

네트워크 파라미터
데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정

2025-05-13

[Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정]

다른 국 액세스 시의 유효 모듈	1번째 장
링크 간 전송 파라미터	설정 없음
루틴 파라미터	설정 없음

네트워크 파라미터
 데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
 Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정

2025-05-13

[Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정]

	모듈1	모듈2	모듈3	모듈4
네트워크 종류	없음	없음	없음	없음
선두 I/O No.	-	-	-	-
네트워크 No.	-	-	-	-
총(자) 국수	-	-	-	-
그룹 No.	-	-	-	-
국번	-	-	-	-
모드	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

네트워크 파라미터
 데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
 Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정

2025-05-13

[Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정]

	모듈5	모듈6	모듈7	모듈8
네트워크 종류	없음	없음	없음	없음
선두 I/O No.	-	-	-	-
네트워크 No.	-	-	-	-
총(자) 국수	-	-	-	-
그룹 No.	-	-	-	-
국번	-	-	-	-
모드	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

네트워크 파라미터
 데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
 Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정

2025-05-13

[Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정]

	모듈9	모듈10	모듈11	모듈12
네트워크 종류	없음	없음	없음	없음
선두 I/O No.	-	-	-	-
네트워크 No.	-	-	-	-
총(자) 국수	-	-	-	-
그룹 No.	-	-	-	-
국번	-	-	-	-
모드	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

네트워크 파라미터
 데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
 Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정

2025-05-13

[Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정]

	모듈13	모듈14	모듈15	모듈16
네트워크 종류	없음	없음	없음	없음
선두 I/O No.	-	-	-	-
네트워크 No.	-	-	-	-
총(자) 국수	-	-	-	-
그룹 No.	-	-	-	-
국번	-	-	-	-
모드	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

네트워크 파라미터
 데이터명 : Ethernet/CC IE/MELSECNET 설정
 X/Y 할당 확인

2025-05-13

[X/Y 할당 확인]

XY No.	종류		슬롯	모듈 종류	점수	형명	중복
	네트워크	I/O 할당					
0000		I/O 할당	0(0- 0)	입력	16점		
0010		I/O 할당	1(0- 1)	입력	16점		
0020		I/O 할당	2(0- 2)	출력	16점		
0030		I/O 할당	3(0- 3)	출력	16점		
0040		I/O 할당	4(0- 4)	인텔리	16점		
0050		I/O 할당	5(0- 5)	인텔리	16점		
0060		I/O 할당	6(0- 6)	인텔리	32점		
0070		I/O 할당	6(0- 6)	인텔리	32점		
0080		I/O 할당	7(0- 7)	인텔리	32점	QD77MS2	
0090		I/O 할당	7(0- 7)	인텔리	32점	QD77MS2	
00A0		I/O 할당	8(0- 8)	공백	16점		
00B0		I/O 할당	9(0- 9)	공백	16점		
00C0		I/O 할당	10(0-10)	공백	16점		
00D0		I/O 할당	11(0-11)	공백	16점		
00E0							
00F0							
0100	CC-Link(1번째 장)		1 국-->X0100			1 국-->Y0100	
0110	CC-Link(1번째 장)		1 국-->X0110			1 국-->Y0110	
0120	CC-Link(1번째 장)		2 국-->X0120			2 국-->Y0120	
0130	CC-Link(1번째 장)		2 국-->X0130			2 국-->Y0130	
0140	CC-Link(1번째 장)		3 국-->X0140			3 국-->Y0140	
0150	CC-Link(1번째 장)		3 국-->X0150			3 국-->Y0150	
0160	CC-Link(1번째 장)		4 국-->X0160			4 국-->Y0160	
0170	CC-Link(1번째 장)		4 국-->X0170			4 국-->Y0170	

네트워크 파라미터
데이터명 : CC-Link 설정
CC-Link 설정

2025-05-13

[CC-Link 설정]

모듈 장수 1 장

네트워크 파라미터
 데이터명 : CC-Link 설정
 CC-Link 설정

2025-05-13

[CC-Link 설정]

	1	2	3	4
선행 I/O No.	0060	-	-	-
종류	마스터국	-	-	-
데이터 링크 종류	마스터국 CPU 파라미터 자동 기동	-	-	-
모드 설정	리모트 넷-Ver.1 모드	-	-	-
총 접속 대수	4	-	-	-
리모트 입력(RX)	X100	-	-	-
리모트 출력(RY)	Y100	-	-	-
리모트 레지스터(RWr)		-	-	-
리모트 레지스터(RWw)		-	-	-
Ver.2 리모트 입력(RX)	-	-	-	-
Ver.2 리모트 출력(RY)	-	-	-	-
Ver.2 리모트 레지스터(RWr)	-	-	-	-
Ver.2 리모트 레지스터(RWw)	-	-	-	-
특수 릴레이(SB)		-	-	-
특수 레지스터(SW)		-	-	-
재시도 횟수	3	-	-	-
자동 복원 대수	1	-	-	-
대기 마스터국 번호		-	-	-
CPU 다운 지정	정지	-	-	-
스캔 모드 지정	비동기	-	-	-
지연 시간 설정	0	-	-	-
리모트 디바이스국 초기화 설정	설정 없음	-	-	-
인터럽트 설정	설정 없음	-	-	-

[동작 설정]

	1	2	3	4
파라미터 명칭				
데이터 링크 이상국 설정	입력 데이터를 클리어			
CPU STOP 시 설정	리프레시			
점유국수	1국 점유			
확장 사이클릭 설정	1배 설정			
사이클릭 데이터국 단위 블록 보증 설정	무효			
접속 기기의 자동 검출 설정	무효			

네트워크 파라미터
 데이터명 : CC-Link 설정
 CC-Link 국 정보

2025-05-13

CC-Link 1 번째 장
 선두 I/O No. 0060

[국 정보]

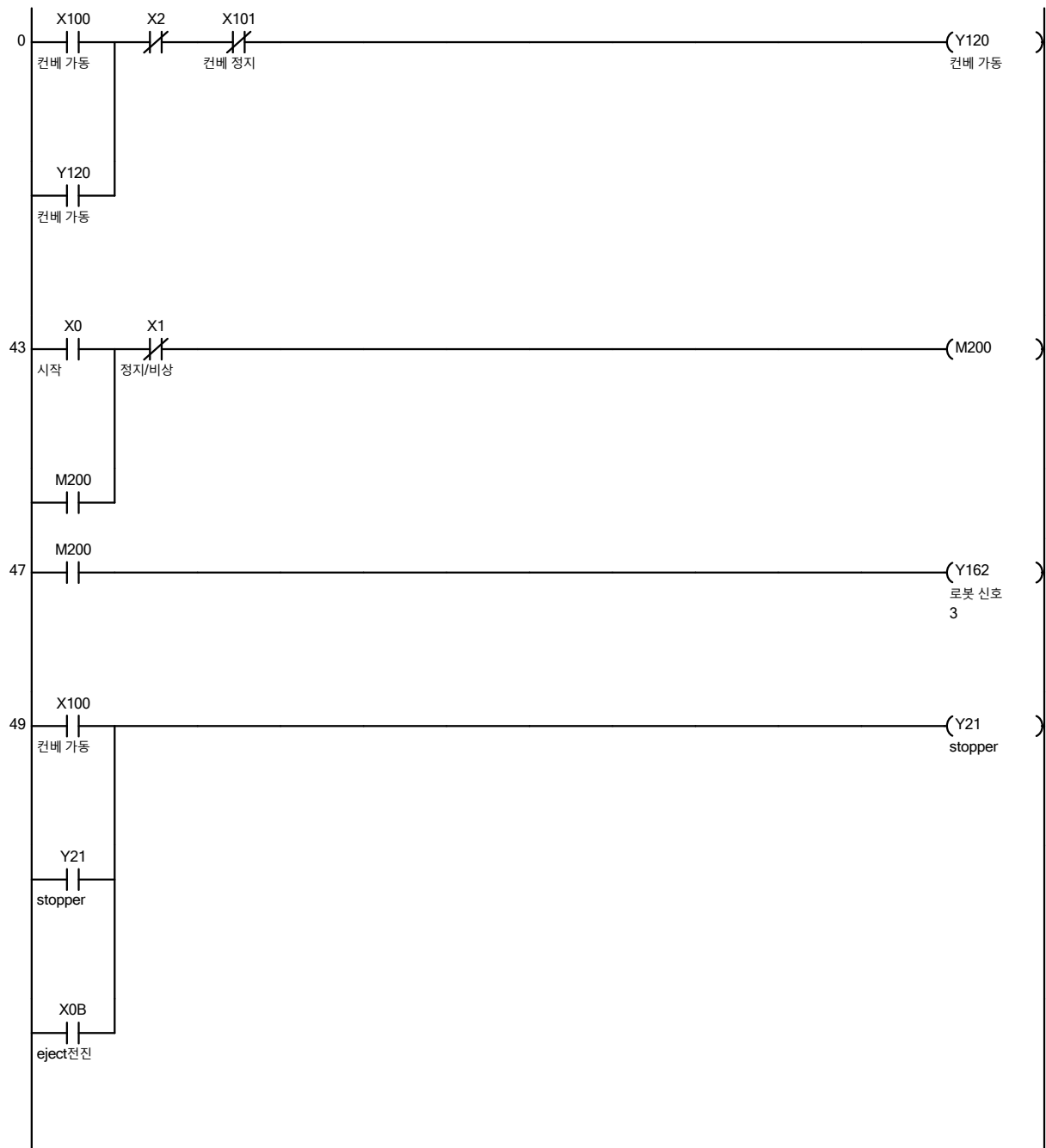
대수/국번	국 종류	확장 사이클릭	점유	리모트국	예약/무효국	인텔리전트 기능용 버퍼 지정(10진-워드 단위)		
		설정	국수	점수	지정	송신	수신	자동
1/ 1	리모트 I/O국	1배 설정	1국 점유	32점	설정 없음	-	-	-
2/ 2	리모트 I/O국	1배 설정	1국 점유	32점	설정 없음	-	-	-
3/ 3	리모트 I/O국	1배 설정	1국 점유	32점	설정 없음	-	-	-
4/ 4	리모트 I/O국	1배 설정	1국 점유	32점	설정 없음	-	-	-

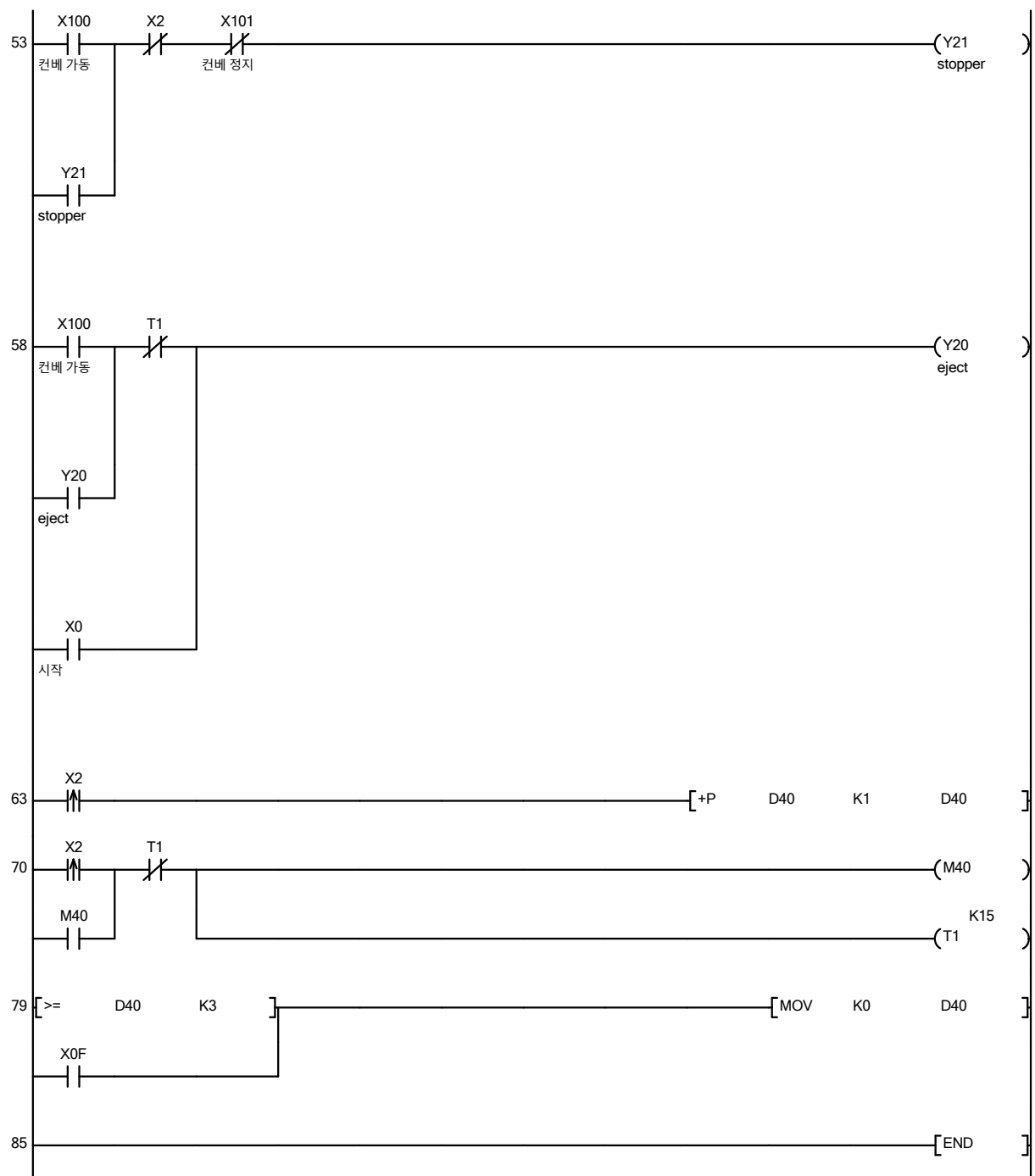
네트워크 파라미터
 데이터명 : CC-Link 설정
 X/Y 할당 확인

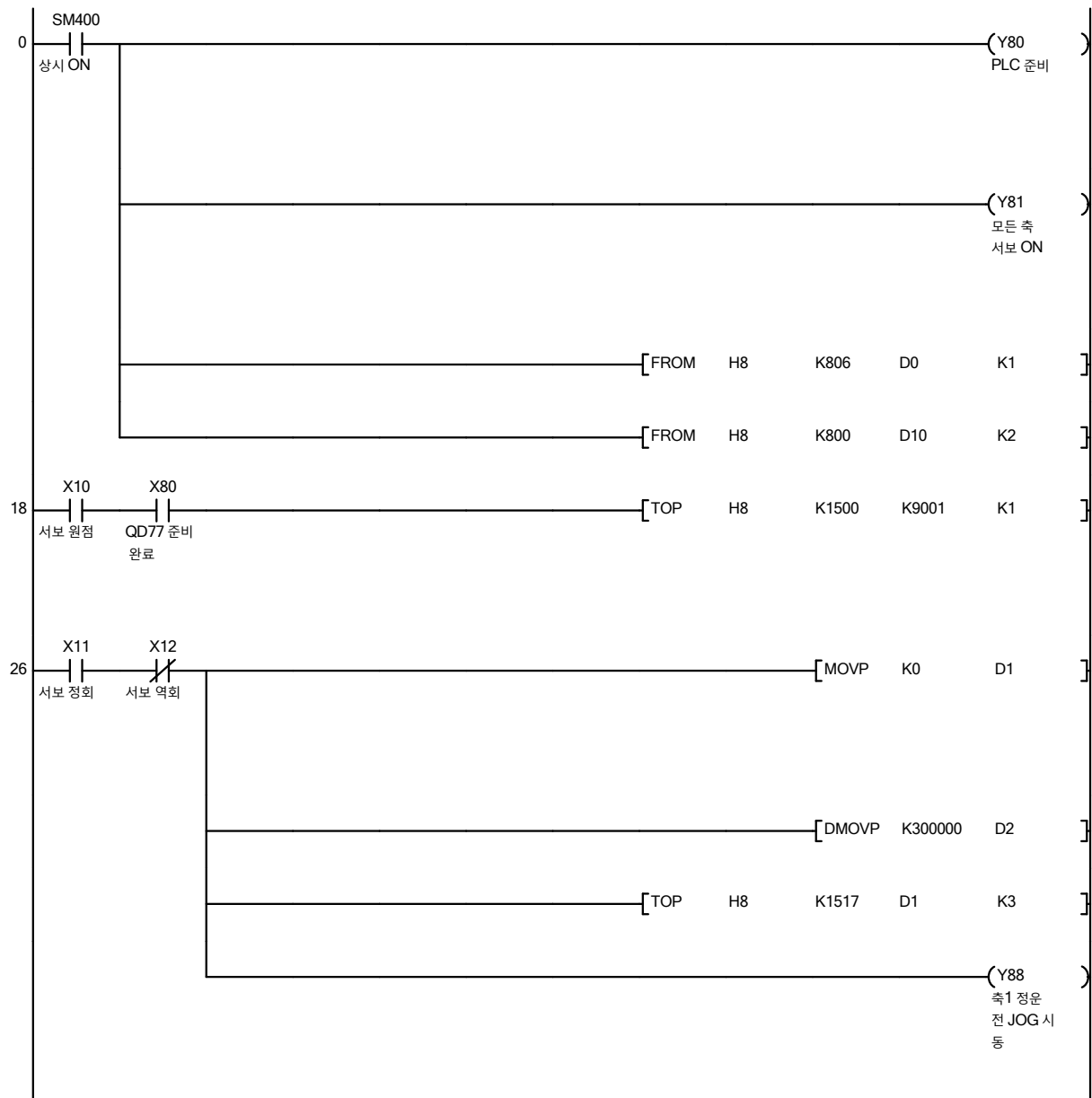
2025-05-13

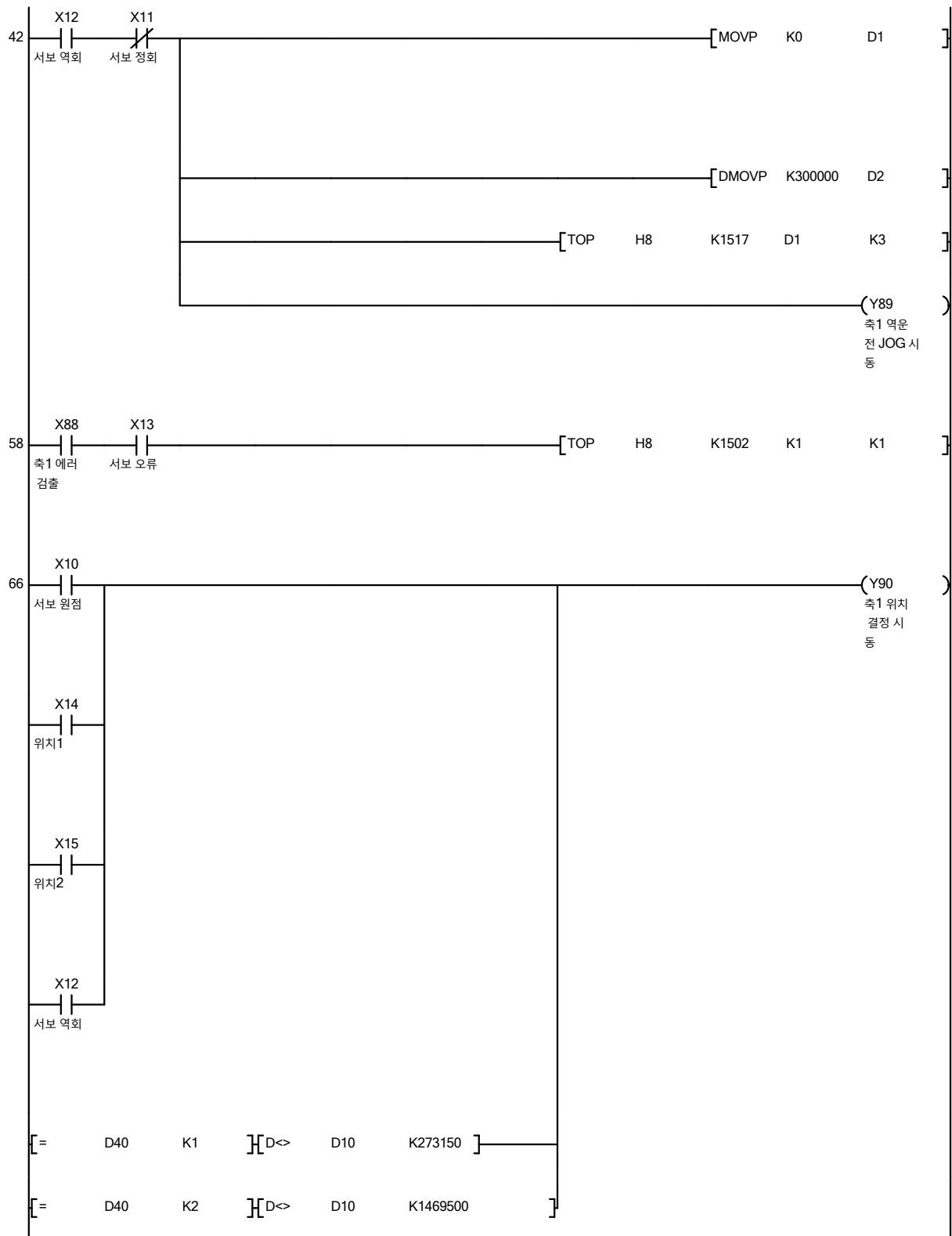
[X/Y 할당 확인]

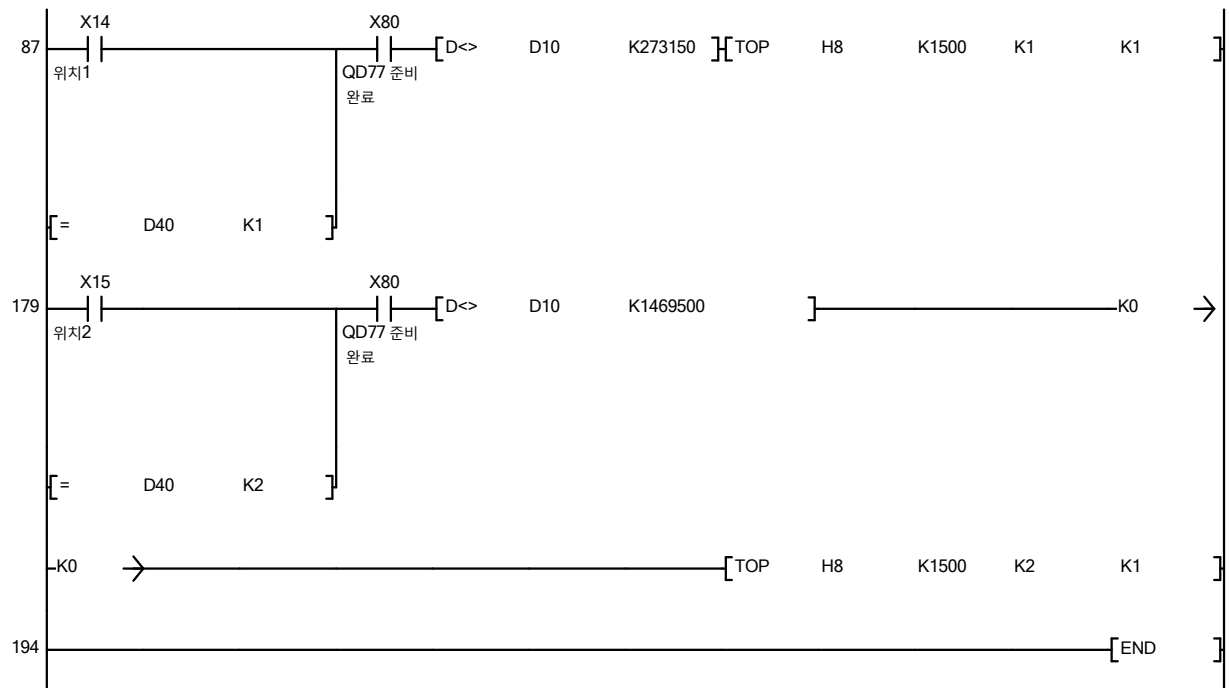
XY No.	종류		슬롯	모듈 종류	점수	형명	중복
	네트워크	I/O 할당					
0000		I/O 할당	0(0- 0)	입력	16점		
0010		I/O 할당	1(0- 1)	입력	16점		
0020		I/O 할당	2(0- 2)	출력	16점		
0030		I/O 할당	3(0- 3)	출력	16점		
0040		I/O 할당	4(0- 4)	인텔리	16점		
0050		I/O 할당	5(0- 5)	인텔리	16점		
0060		I/O 할당	6(0- 6)	인텔리	32점		
0070		I/O 할당	6(0- 6)	인텔리	32점		
0080		I/O 할당	7(0- 7)	인텔리	32점	QD77MS2	
0090		I/O 할당	7(0- 7)	인텔리	32점	QD77MS2	
00A0		I/O 할당	8(0- 8)	공백	16점		
00B0		I/O 할당	9(0- 9)	공백	16점		
00C0		I/O 할당	10(0-10)	공백	16점		
00D0		I/O 할당	11(0-11)	공백	16점		
00E0							
00F0							
0100	CC-Link(1번째 장)		1 국-->X0100		1 국-->Y0100		
0110	CC-Link(1번째 장)		1 국-->X0110		1 국-->Y0110		
0120	CC-Link(1번째 장)		2 국-->X0120		2 국-->Y0120		
0130	CC-Link(1번째 장)		2 국-->X0130		2 국-->Y0130		
0140	CC-Link(1번째 장)		3 국-->X0140		3 국-->Y0140		
0150	CC-Link(1번째 장)		3 국-->X0150		3 국-->Y0150		
0160	CC-Link(1번째 장)		4 국-->X0160		4 국-->Y0160		
0170	CC-Link(1번째 장)		4 국-->X0170		4 국-->Y0170		











디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SM0	진단 에러
SM1	자기 진단 에러
SM5	에러 공통 정보
SM16	에러 개별 정보
SM50	에러 해제
SM51	배터리 저하 래치
SM52	배터리 저하
SM53	AC/DC DOWN 검출
SM56	연산 에러
SM60	퓨즈 단선 검출
SM61	입출력 모듈 대조 에러
SM62	아날로그 검출
SM84	에러 해제
SM165	프로그램 메모리 일괄 전송 상태
SM202	LED 소등 지령
SM203	STOP 접점
SM204	PAUSE 접점
SM206	PAUSE 허가 코일
SM210	시계 데이터 세트 요구
SM211	시계 데이터 에러
SM213	시계 데이터 읽기 요구
SM214	외부에서 디바이스 쓰기 금지 상태
SM220	1호가 준비 완료
SM221	2호가 준비 완료
SM222	3호가 준비 완료
SM223	4호가 준비 완료
SM237	디바이스 범위 체크 금지 플래그
SM240	1호가 리셋 중 플래그
SM241	2호가 리셋 중 플래그
SM242	3호가 리셋 중 플래그
SM243	4호가 리셋 중 플래그
SM244	1호가 에러 플래그
SM245	2호가 에러 플래그
SM246	3호가 에러 플래그
SM247	4호가 에러 플래그
SM254	전국 리프레시 지령
SM320	SFC 프로그램 유무
SM321	SFC 프로그램 기동/정지
SM322	SFC 프로그램 기동 상태
SM323	모든 블록 연속 이행 유무
SM324	연속 이행 저지 플래그
SM325	블록 정지 시의 출력 모드
SM326	SFC 디바이스 클리어 모드
SM327	엔드 스텝 실행 시의 출력
SM328	엔드스텝 도달 시 클리어 처리모드
SM329	비활성 블록 RUN 중 쓰기 실행 중
SM339	래치 클리어 기능 실행 지령
SM386	조작 이력 누설 발생 플래그
SM391	GINT 명령 실행 완료 플래그
SM400	상시 ON
SM401	상시 OFF
SM402	RUN 후 1스캔만 ON
SM403	RUN 후 1스캔만 OFF
SM409	0.01초 클럭
SM410	0.1초 클럭
SM411	0.2초 클럭
SM412	1초 클럭
SM413	2초 클럭
SM414	2n초 클럭
SM415	2n(ms)초 클럭
SM420	사용자 타이밍 클럭 No.0
SM421	사용자 타이밍 클럭 No.1
SM422	사용자 타이밍 클럭 No.2
SM423	사용자 타이밍 클럭 No.3
SM424	사용자 타이밍 클럭 No.4
SM600	메모리 카드 사용 가능 플래그
SM601	메모리 카드 프로덕트 플래그
SM602	드라이브1 유무 플래그
SM603	드라이브2 플래그
SM604	메모리 카드 사용 중 플래그
SM605	메모리 카드 탈착 금지 플래그
SM606	SD메모리카드 강제 사용 정지 지시
SM607	SD 카드 강제 사용 정지 상태
SM609	메모리 카드 탈착 허가 플래그

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SM620	드라이브 3/4 사용 가능 플래그
SM621	드라이브 3/4 프로덕트 플래그
SM622	드라이브3 플래그
SM623	드라이브4 플래그
SM624	드라이브3,4 사용 중 플래그
SM626	확장 SRAM 카세트 장착 플래그
SM638	디렉토리 일괄삭제 삭제 중 플래그
SM640	파일 레지스터 사용
SM650	코멘트 사용
SM660	부트 운전
SM671	표준 ROM 래지 데이터 백업 완료
SM675	표준 ROM 래지 데이터 백업 이상
SM676	복구 반복 실행 지정
SM680	프로그램 메모리 쓰기 이상
SM681	프로그램 메모리 쓰기 중 플래그
SM682	프로그램 메모리 바깥쓰기 이상
SM685	표준 ROM 쓰기 이상
SM686	표준 ROM 쓰기 중 플래그
SM687	표준ROM 바깥쓰기횟수 이상 플래그
SM691	백업 시작 준비 상태 플래그
SM692	복구 완료 플래그
SM700	캐리 플래그
SM701	출력 문자수 전환
SM702	찾기 방법
SM703	정렬순
SM704	블록 비교
SM709	DT,TM명령 부정 데이터검출 플래그
SM715	EI 플래그
SM716	블록비교(인터럽트 프로그램 이외)
SM717	블록 비교(인터럽트 프로그램)
SM718	블록비교(인터럽트 프로그램(145))
SM719	SMOV 명령 BIN-->BCD 변환
SM720	코멘트 읽기 완료 플래그
SM721	파일 액세스 중
SM722	BIN, DBIN 명령 예러 불가 플래그
SM735	SFC 코멘트 읽기 명령 실행 중
SM741	데이터정렬완료 플래그
SM750	스케일링 데이터 체크 설정
SM772	CCD/CRC 명령 변환 모드
SM773	TBLSORT2 명령 정렬 방법 지정
SM774	PID 반프레스 처리(PIDCONT명령용)
SM775	COM 명령 실행 시 리프레스 처리
SM776	CALL시 로컬 디바이스 가능/불가능
SM777	인터럽트P로컬디바이스가능/불가능
SM794	PID 반프레스 처리(불완전 미분용)
SM796	멀티 CPU 간 명령 블록 정보 1호기
SM797	멀티 CPU 간 명령 블록 정보 2호기
SM798	멀티 CPU 간 명령 블록 정보 3호기
SM799	멀티 CPU 간 명령 블록 정보 4호기
SM800	트레이스 준비
SM801	트레이스 시작
SM802	트레이스 실행 중
SM803	트레이스 트리거
SM804	트레이스 트리거 후
SM805	트레이스 완료
SM826	트레이스 예러
SM829	트레이스 설정 강제 등록 지정
SM841	오토 로깅 상태
SM1000	퓨즈 단선
SM1002	입출력 모듈 대조 예러
SM1005	AC DOWN 검출
SM1006	배터리 저하
SM1007	배터리 저하 래지
SM1008	자기 진단 예러
SM1009	아난시타 검출
SM1020	사용자 타이밍 클록 No.0
SM1021	사용자 타이밍 클록 No.1
SM1022	사용자 타이밍 클록 No.2
SM1023	사용자 타이밍 클록 No.3
SM1024	사용자 타이밍 클록 No.4
SM1025	시계 데이터 세트 요구
SM1026	시계 데이터 예러
SM1028	시계 데이터 읽기 요구
SM1030	0.1초 클록

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SM1031	0.2초 클럭
SM1032	1초 클럭
SM1033	2초 클럭
SM1034	2n초 클럭(1분 클럭)
SM1036	상시 ON
SM1037	상시 OFF
SM1038	RUN 후 1스캔만 ON
SM1039	RUN 플래그(RUN 후 1스캔만 OFF)
SM1041	PAUSE 상태 접점
SM1042	스톱 상태 접점
SM1043	샘플링 트레이스 완료
SM1046	샘플링 트레이스
SM1270	시간 설정(SNTP 클라이언트) 실행
SM1273	리모트 패스워드 누적 횟수 클리어
SM1292	IP 어드레스 저장 영역 쓰기 요구
SM1293	IP 어드레스 저장 영역 쓰기 완료
SM1294	IP 어드레스 저장 영역 쓰기 에러
SM1295	IP어드레스 저장 영역 클리어 요구
SM1296	IP어드레스 저장 영역 클리어 완료
SM1297	IP어드레스 저장 영역 클리어 에러
SM1333	시리얼 통신프로토콜설정 체크요구
SM1354	Ethernet용 통신프로토콜 준비완료
SM1355	Ethernet통신프로토콜설정체크요구
SM1700	사이클릭 전송 상태
SM1704	데이터 링크 상태
SM1718	예약국 지정 상태
SM1741	진단 정보 표시 요구
SM1780	전원 OFF 검출 플래그
SM1781	전원 고장 검출 플래그
SM1782	전원1용 순간 정지 검출 플래그
SM1783	전원2용 순간 정지 검출 플래그
SM1940	로그 설정 No.1 로깅 준비 플래그
SM1941	로그 설정 No.1 로깅 시작 플래그
SM1942	로그설정No.1 로깅 수집 중 플래그
SM1943	로그 설정 No.1 로깅 완료 플래그
SM1944	로그 설정 No.1 로깅 트리거
SM1945	로그 No.1 로깅 트리거 후 플래그
SM1946	로그 설정 No.1 로깅 에러 유무
SM1947	로그설정No.1 메모리 카드 저장 중
SM1948	로그No.1전송 기능 실행 중 플래그
SM1950	로그 설정 No.2 로깅 준비 플래그
SM1951	로그 설정 No.2 로깅 시작 플래그
SM1952	로그설정No.2 로깅 수집 중 플래그
SM1953	로그 설정 No.2 로깅 완료 플래그
SM1954	로그 설정 No.2 로깅 트리거
SM1955	로그 No.2 로깅 트리거 후 플래그
SM1956	로그 설정 No.2 로깅 에러 유무
SM1957	로그설정No.2 메모리 카드 저장 중
SM1958	로그No.2전송 기능 실행 중 플래그
SM1960	로그 설정 No.3 로깅 준비 플래그
SM1961	로그 설정 No.3 로깅 시작 플래그
SM1962	로그설정No.3 로깅 수집 중 플래그
SM1963	로그 설정 No.3 로깅 완료 플래그
SM1964	로그 설정 No.3 로깅 트리거
SM1965	로그 No.3 로깅 트리거 후 플래그
SM1966	로그 설정 No.3 로깅 에러 유무
SM1967	로그설정No.3 메모리 카드 저장 중
SM1968	로그No.3전송 기능 실행 중 플래그
SM1970	로그 설정 No.4 로깅 준비 플래그
SM1971	로그 설정 No.4 로깅 시작 플래그
SM1972	로그설정No.4 로깅 수집 중 플래그
SM1973	로그 설정 No.4 로깅 완료 플래그
SM1974	로그 설정 No.4 로깅 트리거
SM1975	로그 No.4 로깅 트리거 후 플래그
SM1976	로그 설정 No.4 로깅 에러 유무
SM1977	로그설정No.4 메모리 카드 저장 중
SM1978	로그No.4전송 기능 실행 중 플래그
SM1980	로그 설정 No.5 로깅 준비 플래그
SM1981	로그 설정 No.5 로깅 시작 플래그
SM1982	로그설정No.5 로깅 수집 중 플래그
SM1983	로그 설정 No.5 로깅 완료 플래그
SM1984	로그 설정 No.5 로깅 트리거
SM1985	로그 No.5 로깅 트리거 후 플래그
SM1986	로그 설정 No.5 로깅 에러 유무

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SM1987	로깅설정No.5 메모리 카드 저장 중
SM1988	로깅No.5전송 기능 실행 중 플래그
SM1990	로깅 설정 No.6 로깅 준비 플래그
SM1991	로깅 설정 No.6 로깅 시작 플래그
SM1992	로깅설정No.6 로깅 수집 중 플래그
SM1993	로깅 설정 No.6 로깅 완료 플래그
SM1994	로깅 설정 No.6 로깅 트리거
SM1995	로깅 No.6 로깅 트리거 후 플래그
SM1996	로깅 설정 No.6 로깅 예러 유무
SM1997	로깅설정No.6 메모리 카드 저장 중
SM1998	로깅No.6전송 기능 실행 중 플래그
SM2000	로깅 설정 No.7 로깅 준비 플래그
SM2001	로깅 설정 No.7 로깅 시작 플래그
SM2002	로깅설정No.7 로깅 수집 중 플래그
SM2003	로깅 설정 No.7 로깅 완료 플래그
SM2004	로깅 설정 No.7 로깅 트리거
SM2005	로깅 No.7 로깅 트리거 후 플래그
SM2006	로깅 설정 No.7 로깅 예러 유무
SM2007	로깅설정No.7 메모리 카드 저장 중
SM2008	로깅No.7전송 기능 실행 중 플래그
SM2010	로깅 설정 No.8 로깅 준비 플래그
SM2011	로깅 설정 No.8 로깅 시작 플래그
SM2012	로깅설정No.8 로깅 수집 중 플래그
SM2013	로깅 설정 No.8 로깅 완료 플래그
SM2014	로깅 설정 No.8 로깅 트리거
SM2015	로깅 No.8 로깅 트리거 후 플래그
SM2016	로깅 설정 No.8 로깅 예러 유무
SM2017	로깅설정No.8 메모리 카드 저장 중
SM2018	로깅No.8전송 기능 실행 중 플래그
SM2020	로깅 설정 No.9 로깅 준비 플래그
SM2021	로깅 설정 No.9 로깅 시작 플래그
SM2022	로깅설정No.9 로깅 수집 중 플래그
SM2023	로깅 설정 No.9 로깅 완료 플래그
SM2024	로깅 설정 No.9 로깅 트리거
SM2025	로깅 No.9 로깅 트리거 후 플래그
SM2026	로깅 설정 No.9 로깅 예러 유무
SM2027	로깅설정No.9 메모리 카드 저장 중
SM2028	로깅No.9전송 기능 실행 중 플래그
SM2030	로깅 설정 No.10 로깅 준비 플래그
SM2031	로깅 설정 No.10 로깅 시작 플래그
SM2032	로깅 No.10 로깅 수집 중 플래그
SM2033	로깅 설정 No.10 로깅 완료 플래그
SM2034	로깅 설정 No.10 로깅 트리거
SM2035	로깅 No.10 로깅 트리거 후 플래그
SM2036	로깅 설정 No.10 로깅 예러 유무
SM2037	로깅 No.10 메모리 카드 저장 중
SM2038	로깅 No.10 전송 기능 실행 중
X0	시작
X1	정지/비상
X0A	stop센서
X0B	eject전진
X0C	eject후진
X10	서보 원점
X11	서보 경회
X12	서보 역회
X13	서보 오류
X14	위치1
X15	위치2
X20	임시
X21	임시
X22	임시
X23	임시
X24	임시
X80	QD77 준비 완료
X81	동기용 플래그
X84	축1 M 코드 ON
X85	축2 M 코드 ON
X88	축1 예러 검출
X89	축2 예러 검출
X8C	축1 BUSY
X8D	축2 BUSY
X90	축1 시동 완료
X91	축2 시동 완료
X94	축1 위치 결정 완료

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
X95	축2 위치 결정 완료
X100	컨베 가동
X101	컨베 정지
Y20	eject
Y21	stopper
Y80	PLC 준비
Y81	모든 축 서보 ON
Y84	축1 축 정지
Y85	축2 축 정지
Y88	축1 정운전 JOG 시동
Y89	축1 역운전 JOG 시동
Y8A	축2 정운전 JOG 시동
Y8B	축2 역운전 JOG 시동
Y90	축1 위치 결정 시동
Y91	축2 위치 결정 시동
Y94	축1 실행 금지 플래그
Y95	축2 실행 금지 플래그
Y120	컨베 가동
Y121	컨베 정지
Y160	로봇 저울
Y161	pcb검사
Y162	로봇 신호3
Y163	로봇 신호4
SD0	진단 예리
SD1	진단 예리 발생 시간
SD2	진단 예리 발생 시간
SD3	진단 예리 발생 시간
SD4	예리 정보 구분
SD5	예리 공통 정보
SD6	예리 공통 정보
SD7	예리 공통 정보
SD8	예리 공통 정보
SD9	예리 공통 정보
SD10	예리 공통 정보
SD11	예리 공통 정보
SD12	예리 공통 정보
SD13	예리 공통 정보
SD14	예리 공통 정보
SD15	예리 공통 정보
SD16	예리 개별 정보
SD17	예리 개별 정보
SD18	예리 개별 정보
SD19	예리 개별 정보
SD20	예리 개별 정보
SD21	예리 개별 정보
SD22	예리 개별 정보
SD23	예리 개별 정보
SD24	예리 개별 정보
SD25	예리 개별 정보
SD26	예리 개별 정보
SD50	예리 해제
SD51	배터리 저하 래치
SD52	배터리 저하
SD53	AC/DC DOWN 검출
SD60	퓨즈 단선 모듈 No.
SD61	입출력 모듈 대조 예리 모듈 No.
SD62	아난시타 번호
SD63	아난시타 갯수
SD64	아난시타 검출 번호 테이블
SD65	아난시타 검출 번호 테이블
SD66	아난시타 검출 번호 테이블
SD67	아난시타 검출 번호 테이블
SD68	아난시타 검출 번호 테이블
SD69	아난시타 검출 번호 테이블
SD70	아난시타 검출 번호 테이블
SD71	아난시타 검출 번호 테이블
SD72	아난시타 검출 번호 테이블
SD73	아난시타 검출 번호 테이블
SD74	아난시타 검출 번호 테이블
SD75	아난시타 검출 번호 테이블
SD76	아난시타 검출 번호 테이블
SD77	아난시타 검출 번호 테이블
SD78	아난시타 검출 번호 테이블
SD79	아난시타 검출 번호 테이블

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD81	속행 에러 요인
SD82	속행 에러 요인
SD84	속행 에러 해제
SD85	속행 에러 해제
SD118	배터리 사용도
SD119	배터리 장수명화 요인
SD180	최신 IP 패킷 중계 데이터량(L)
SD181	최신 IP 패킷 중계 데이터량(H)
SD182	최대 IP 패킷 중계 데이터량(L)
SD183	최대 IP 패킷 중계 데이터량(H)
SD200	스위치 상태
SD201	LED 상태
SD202	LED 소등 지령
SD203	CPU 동작 상태
SD204	LED 표시색
SD207	LED 표시 우선 순위
SD208	LED 표시 우선 순위
SD209	LED 표시 우선 순위
SD210	시계 데이터
SD211	시계 데이터
SD212	시계 데이터
SD213	시계 데이터
SD220	표시기 데이터
SD221	표시기 데이터
SD222	표시기 데이터
SD223	표시기 데이터
SD224	표시기 데이터
SD225	표시기 데이터
SD226	표시기 데이터
SD227	표시기 데이터
SD240	베이스 모드
SD241	증설 단수
SD242	A/Q 베이스 판별
SD243	베이스 슬롯 장수
SD244	베이스 슬롯 장수
SD250	실장 최대 입출력
SD254	MELSECNET/H 정보
SD255	MELSECNET/H 정보
SD256	MELSECNET/H 정보
SD257	MELSECNET/H 정보
SD258	MELSECNET/H 정보
SD259	MELSECNET/H 정보
SD260	MELSECNET/H 정보
SD261	MELSECNET/H 정보
SD262	MELSECNET/H 정보
SD263	MELSECNET/H 정보
SD264	MELSECNET/H 정보
SD265	MELSECNET/H 정보
SD266	MELSECNET/H 정보
SD267	MELSECNET/H 정보
SD268	MELSECNET/H 정보
SD269	MELSECNET/H 정보
SD270	MELSECNET/H 정보
SD271	MELSECNET/H 정보
SD272	MELSECNET/H 정보
SD273	MELSECNET/H 정보
SD274	MELSECNET/H 정보
SD282	디바이스 할당(확장 D)
SD283	디바이스 할당(확장 D)
SD284	디바이스 할당(확장 W)
SD285	디바이스 할당(확장 W)
SD286	디바이스 할당(확장 M)
SD287	디바이스 할당(확장 M)
SD288	디바이스 할당(확장 B)
SD289	디바이스 할당(확장 B)
SD290	디바이스 할당1(파라미터)
SD291	디바이스 할당1(파라미터)
SD292	디바이스 할당1(파라미터)
SD293	디바이스 할당1(파라미터)
SD294	디바이스 할당1(파라미터)
SD295	디바이스 할당1(파라미터)
SD296	디바이스 할당1(파라미터)
SD297	디바이스 할당1(파라미터)
SD298	디바이스 할당1(파라미터)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD299	디바이스 할당1(파라미터)
SD300	디바이스 할당1(파라미터)
SD301	디바이스 할당1(파라미터)
SD302	디바이스 할당1(파라미터)
SD303	디바이스 할당1(파라미터)
SD304	디바이스 할당1(파라미터)
SD305	디바이스 할당1(인덱스 레지스터)
SD306	디바이스 할당1(파라미터)
SD307	디바이스 할당1(파라미터)
SD308	디바이스 할당2(확장 디바이스)
SD309	디바이스 할당2(확장 디바이스)
SD310	디바이스 할당2(확장 디바이스)
SD311	디바이스 할당2(확장 디바이스)
SD329	비활성 블록 RUN 중 쓰기 블록 No.
SD339	래지 클리어 기능 동작 설정
SD340	Ethernet 정보
SD341	Ethernet 정보
SD342	Ethernet 정보
SD343	Ethernet 정보
SD344	Ethernet 정보
SD345	Ethernet 정보
SD346	Ethernet 정보
SD347	Ethernet 정보
SD348	Ethernet 정보
SD349	Ethernet 정보
SD350	Ethernet 정보
SD351	Ethernet 정보
SD352	Ethernet 정보
SD353	Ethernet 정보
SD354	Ethernet 정보
SD355	Ethernet 정보
SD356	Ethernet 정보
SD357	Ethernet 정보
SD358	Ethernet 정보
SD359	Ethernet 정보
SD360	Ethernet 정보
SD361	Ethernet 정보
SD362	Ethernet 정보
SD363	Ethernet 정보
SD364	Ethernet 정보
SD365	Ethernet 정보
SD366	Ethernet 정보
SD367	Ethernet 정보
SD368	Ethernet 정보
SD393	멀티 CPU 시스템 정보
SD395	멀티 CPU 시스템 정보
SD396	멀티 CPU 시스템 정보
SD397	멀티 CPU 시스템 정보
SD398	멀티 CPU 시스템 정보
SD399	멀티 CPU 시스템 정보
SD412	1초 카운터
SD414	2n초 클록 설정
SD415	2nms 클록 설정
SD420	스캔 카운터
SD500	실행 프로그램 No.
SD520	현재 스캔 타임
SD521	현재 스캔 타임
SD522	초기 스캔 타임
SD523	초기 스캔 타임
SD524	최소 스캔 타임
SD525	최소 스캔 타임
SD526	최대 스캔 타임
SD527	최대 스캔 타임
SD540	END 처리 시간
SD541	END 처리 시간
SD542	정수 스캔 대기 시간
SD543	정수 스캔 대기 시간
SD548	스캔 프로그램 실행 시간
SD549	스캔 프로그램 실행 시간
SD600	메모리 카드 종별
SD603	드라이브2(메모리 카드 SD)용량
SD604	메모리 카드 사용 상황
SD606	드라이브2(메모리 카드 SD) 용량L
SD607	드라이브2(메모리 카드 SD) 용량H

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD616	드라이브2(SD) 사용 가능 용량L
SD617	드라이브2(SD) 사용 가능 용량H
SD620	드라이브3/4 종별
SD622	드라이브3(표준 RAM)용량
SD623	드라이브4(표준 ROM)용량
SD624	드라이브3/4 사용 상황
SD638	디렉토리 일괄 삭제 종료 상태
SD639	디렉토리 일괄 삭제 삭제 상황
SD640	파일 레지스터 드라이브
SD641	파일 레지스터 파일명
SD642	파일 레지스터 파일명
SD643	파일 레지스터 파일명
SD644	파일 레지스터 파일명
SD645	파일 레지스터 파일명
SD646	파일 레지스터 파일명
SD647	파일 레지스터 용량
SD648	파일 레지스터 블록 No.
SD650	코멘트 드라이브
SD651	코멘트 파일명
SD652	코멘트 파일명
SD653	코멘트 파일명
SD654	코멘트 파일명
SD655	코멘트 파일명
SD656	코멘트 파일명
SD660	부트 운전 지정 파일
SD661	부트 운전 지정 파일
SD662	부트 운전 지정 파일
SD663	부트 운전 지정 파일
SD664	부트 운전 지정 파일
SD665	부트 운전 지정 파일
SD666	부트 운전 지정 파일
SD670	파라미터 유효 드라이브 정보
SD671	래지 데이터 백업 기능의 상태
SD672	백업 정보
SD673	백업 정보
SD674	백업 정보
SD675	백업 정보
SD676	백업 데이터 복구 정보
SD677	백업 데이터 복구 정보
SD678	백업 데이터 복구 정보
SD679	백업 데이터 복구 정보
SD681	프로그램 메모리 쓰기(전송)상황
SD682	프로그램 메모리 쓰기 횟수 지표
SD683	프로그램 메모리 쓰기 횟수 지표
SD686	표준 ROM 쓰기(전송)상황
SD687	표준 ROM 쓰기 횟수 지표
SD688	표준 ROM 쓰기 횟수 지표
SD689	백업 에러 요인
SD690	백업 상태
SD691	백업 실행 상황
SD692	복구 에러 요인
SD693	복구 상태
SD694	복구 실행 상황
SD695	표준ROM 쓰기 명령 실행 횟수 지정
SD696	메모리 카드 사용 가능 용량
SD697	메모리 카드 사용 가능 용량
SD698	백업 데이터 용량
SD699	백업 데이터 용량
SD715	IMASK 명령 마스크 패턴
SD716	IMASK 명령 마스크 패턴
SD717	IMASK 명령 마스크 패턴
SD718	어큐물레이터
SD719	어큐물레이터
SD774	PID 리미트 제한 설정 완전 미분용
SD775	PID 리미트 제한 설정 완전 미분용
SD778	COM 명령 실행 시 리프래시 처리
SD781	IMASK 명령 마스크 패턴
SD782	IMASK 명령 마스크 패턴
SD783	IMASK 명령 마스크 패턴
SD784	IMASK 명령 마스크 패턴
SD785	IMASK 명령 마스크 패턴
SD786	IMASK 명령 마스크 패턴
SD787	IMASK 명령 마스크 패턴
SD788	IMASK 명령 마스크 패턴

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD789	IMASK 명령 마스크 패턴
SD790	IMASK 명령 마스크 패턴
SD791	IMASK 명령 마스크 패턴
SD792	IMASK 명령 마스크 패턴
SD793	IMASK 명령 마스크 패턴
SD794	PID 리미트 제한(불완전 미분용)
SD795	PID 리미트 제한(불완전 미분용)
SD796	멀티 CPU 간 명령 블록수(1호기)
SD797	멀티 CPU 간 명령 블록수(2호기)
SD798	멀티 CPU 간 명령 블록수(3호기)
SD799	멀티 CPU 간 명령 블록수(4호기)
SD840	디버그 기능 사용 상황
SD979	리모트 패스워드 누적 횟수
SD980	리모트 패스워드 누적 횟수
SD981	리모트 패스워드 누적 횟수
SD982	리모트 패스워드 누적 횟수
SD983	리모트 패스워드 누적 횟수
SD984	리모트 패스워드 누적 횟수
SD985	리모트 패스워드 누적 횟수
SD986	리모트 패스워드 누적 횟수
SD987	리모트 패스워드 누적 횟수
SD988	리모트 패스워드 누적 횟수
SD989	리모트 패스워드 누적 횟수
SD990	리모트 패스워드 누적 횟수
SD991	리모트 패스워드 누적 횟수
SD992	리모트 패스워드 누적 횟수
SD993	리모트 패스워드 누적 횟수
SD994	리모트 패스워드 누적 횟수
SD995	리모트 패스워드 누적 횟수
SD997	리모트 패스워드 누적 횟수
SD998	리모트 패스워드 누적 횟수
SD999	리모트 패스워드 누적 횟수
SD1000	퓨즈 단선
SD1002	입출력 모듈 대조 예러
SD1005	AC DOWN 카운터
SD1008	자기 진단 예러
SD1009	아난시타의 검출
SD1015	CPU 동작 상태
SD1017	스캔 타임
SD1018	스캔 타임
SD1019	스캔 타임
SD1021	스캔 타임
SD1022	1초 카운터
SD1025	시계 데이터
SD1026	시계 데이터
SD1027	시계 데이터
SD1028	시계 데이터
SD1035	확장 파일 레지스터
SD1091	명령 예러
SD1100	퓨즈 단선 모듈
SD1101	퓨즈 단선 모듈
SD1102	퓨즈 단선 모듈
SD1103	퓨즈 단선 모듈
SD1104	퓨즈 단선 모듈
SD1105	퓨즈 단선 모듈
SD1106	퓨즈 단선 모듈
SD1107	퓨즈 단선 모듈
SD1116	입출력 모듈 대조 예러
SD1117	입출력 모듈 대조 예러
SD1118	입출력 모듈 대조 예러
SD1119	입출력 모듈 대조 예러
SD1120	입출력 모듈 대조 예러
SD1121	입출력 모듈 대조 예러
SD1122	입출력 모듈 대조 예러
SD1123	입출력 모듈 대조 예러
SD1124	아난시타 검출 갯수
SD1125	아난시타 검출 번호
SD1126	아난시타 검출 번호
SD1127	아난시타 검출 번호
SD1128	아난시타 검출 번호
SD1129	아난시타 검출 번호
SD1130	아난시타 검출 번호
SD1131	아난시타 검출 번호
SD1132	아난시타 검출 번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD1260	사용 IP 어드레스(IP 어드레스(L))
SD1261	사용 IP 어드레스(IP 어드레스(H))
SD1262	사용 서브넷 마스크 패턴L
SD1263	사용 서브넷 마스크 패턴H
SD1264	사용 다폴트 라우터 IP 어드레스L
SD1265	사용 다폴트 라우터 IP 어드레스H
SD1266	MAC 어드레스(5, 6바이트)
SD1267	MAC 어드레스(3, 4바이트)
SD1268	MAC 어드레스(1, 2바이트)
SD1270	동작 결과(시간 설정 가능)
SD1271	실시 시간(시간 설정 가능)
SD1272	실시 시간(시간 설정 가능)
SD1273	실시 시간(시간 설정 가능)
SD1274	실시 시간(시간 설정 가능)
SD1275	응답 소요 시간(시간 설정 가능)
SD1276	커넥션 강제 무효화
SD1277	커넥션 강제 무효화
SD1282	오픈 완료 신호
SD1284	오픈 요구 신호
SD1286	수신 상태 신호
SD1288	네장 Ethernet 포트 접속 상태
SD1289	Ethernet 기본 타임 아웃 시간
SD1292	IP 어드레스 설정(IP 어드레스(L))
SD1293	IP 어드레스 설정(IP 어드레스(H))
SD1294	설정 서브넷 마스크 패턴L
SD1295	설정 서브넷 마스크 패턴H
SD1296	설정 다폴트 라우터 IP 어드레스L
SD1297	설정 다폴트 라우터 IP 어드레스H
SD1298	IP 어드레스 저장 영역 쓰기 예러
SD1299	IP어드레스 저장 영역 클리어 예러
SD1300	퓨즈 단선 모듈
SD1301	퓨즈 단선 모듈
SD1302	퓨즈 단선 모듈
SD1303	퓨즈 단선 모듈
SD1304	퓨즈 단선 모듈
SD1305	퓨즈 단선 모듈
SD1306	퓨즈 단선 모듈
SD1307	퓨즈 단선 모듈
SD1308	퓨즈 단선 모듈
SD1309	퓨즈 단선 모듈
SD1310	퓨즈 단선 모듈
SD1311	퓨즈 단선 모듈
SD1312	퓨즈 단선 모듈
SD1313	퓨즈 단선 모듈
SD1314	퓨즈 단선 모듈
SD1315	퓨즈 단선 모듈
SD1316	퓨즈 단선 모듈
SD1317	퓨즈 단선 모듈
SD1318	퓨즈 단선 모듈
SD1319	퓨즈 단선 모듈
SD1320	퓨즈 단선 모듈
SD1321	퓨즈 단선 모듈
SD1322	퓨즈 단선 모듈
SD1323	퓨즈 단선 모듈
SD1324	퓨즈 단선 모듈
SD1325	퓨즈 단선 모듈
SD1326	퓨즈 단선 모듈
SD1327	퓨즈 단선 모듈
SD1328	퓨즈 단선 모듈
SD1329	퓨즈 단선 모듈
SD1330	퓨즈 단선 모듈
SD1331	퓨즈 단선 모듈
SD1359	이더넷프로토콜설정데이터이상정보
SD1360	이더넷프로토콜설정데이터이상정보
SD1361	이더넷프로토콜설정데이터이상정보
SD1362	이더넷프로토콜설정데이터이상정보
SD1363	Ethernet용 프로토콜 등록수
SD1365	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1366	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1367	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1368	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1369	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1370	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1371	Ethernet용 프로토콜 등록 유무

디바이스명	코멘트
SD1372	Ethernet용 프로토콜 등록 유무
SD1381	이더넷 통신프로토콜기능 에러코드
SD1395	내장 Ethernet 포트용 카운터
SD1400	입출력 모듈 대조 에러
SD1401	입출력 모듈 대조 에러
SD1402	입출력 모듈 대조 에러
SD1403	입출력 모듈 대조 에러
SD1404	입출력 모듈 대조 에러
SD1405	입출력 모듈 대조 에러
SD1406	입출력 모듈 대조 에러
SD1407	입출력 모듈 대조 에러
SD1408	입출력 모듈 대조 에러
SD1409	입출력 모듈 대조 에러
SD1410	입출력 모듈 대조 에러
SD1411	입출력 모듈 대조 에러
SD1412	입출력 모듈 대조 에러
SD1413	입출력 모듈 대조 에러
SD1414	입출력 모듈 대조 에러
SD1415	입출력 모듈 대조 에러
SD1416	입출력 모듈 대조 에러
SD1417	입출력 모듈 대조 에러
SD1418	입출력 모듈 대조 에러
SD1419	입출력 모듈 대조 에러
SD1420	입출력 모듈 대조 에러
SD1421	입출력 모듈 대조 에러
SD1422	입출력 모듈 대조 에러
SD1423	입출력 모듈 대조 에러
SD1424	입출력 모듈 대조 에러
SD1425	입출력 모듈 대조 에러
SD1426	입출력 모듈 대조 에러
SD1427	입출력 모듈 대조 에러
SD1428	입출력 모듈 대조 에러
SD1429	입출력 모듈 대조 에러
SD1430	입출력 모듈 대조 에러
SD1431	입출력 모듈 대조 에러
SD1500	실행 주기
SD1501	실행 주기
SD1502	프로세서제어 명령 상세 에러 코드
SD1503	프로세서제어 명령 발생 에러 위치
SD1506	더미 디바이스
SD1507	더미 디바이스
SD1508	프로세스 제어 명령 기능 선택
SD1700	각 국 사이클릭 전송 상태
SD1704	각 국 데이터 링크 상태
SD1716	총 접속 대수
SD1718	각 국 예약국 지정 상태
SD1722	최대 링크 스캔 타임 No.1
SD1723	최소 링크 스캔 타임 No.1
SD1724	현재 링크 스캔 타임 No.1
SD1741	진단 요구 정보
SD1742	진단 정보 유효 무효 플래그
SD1743	진단 정보1 점유국수
SD1744	진단 정보1 그룹 No.
SD1745	진단 정보1 IP 어드레스 L
SD1746	진단 정보1 IP 어드레스 H
SD1753	진단 정보1 타임 아웃 누적 횟수
SD1754	진단 정보1 해열 검출 누적 횟수
SD1758	진단 정보2 제조회사 코드
SD1760	진단 정보2 형명 코드 L
SD1761	진단 정보2 형명 코드 H
SD1762	진단 정보2 기기 버전
SD1764	진단 정보2 모듈 정보
SD1765	진단 정보2 에러 코드
SD1766	진단 정보2 모듈 상세 정보 L
SD1767	진단 정보2 모듈 상세 정보 H
SD1780	전원 OFF 검출 상태
SD1781	전원 고장 검출 상태
SD1782	전원1용 순간 정지 검출 카운터
SD1783	전원2용 순간 정지 검출 카운터
SD1940	로그 No.1 최신 저장 파일 번호(L)
SD1941	로그 No.1 최신 저장 파일 번호(H)
SD1942	로그 No.1 최고 저장 파일 번호(L)
SD1943	로그 No.1 최고 저장 파일 번호(H)
SD1944	로그설정No.1 버퍼 사용 가능 용량

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD1945	로깅설정No.1 처리 오버 발생 횟수
SD1946	로깅 설정 No.1 로깅 에러 요인
SD1947	로깅설정No.1 전송 기능 에러 코드
SD1950	로깅 No.2 최신 저장 파일 번호(L)
SD1951	로깅 No.2 최신 저장 파일 번호(H)
SD1952	로깅 No.2 최고 저장 파일 번호(L)
SD1953	로깅 No.2 최고 저장 파일 번호(H)
SD1954	로깅설정No.2 버퍼 사용 가능 용량
SD1955	로깅설정No.2 처리 오버 발생 횟수
SD1956	로깅 설정 No.2 로깅 에러 요인
SD1957	로깅설정No.2 전송 기능 에러 코드
SD1960	로깅 No.3 최신 저장 파일 번호(L)
SD1961	로깅 No.3 최신 저장 파일 번호(H)
SD1962	로깅 No.3 최고 저장 파일 번호(L)
SD1963	로깅 No.3 최고 저장 파일 번호(H)
SD1964	로깅설정No.3 버퍼 사용 가능 용량
SD1965	로깅설정No.3 처리 오버 발생 횟수
SD1966	로깅 설정 No.3 로깅 에러 요인
SD1967	로깅설정No.3 전송 기능 에러 코드
SD1970	로깅 No.4 최신 저장 파일 번호(L)
SD1971	로깅 No.4 최신 저장 파일 번호(H)
SD1972	로깅 No.4 최고 저장 파일 번호(L)
SD1973	로깅 No.4 최고 저장 파일 번호(H)
SD1974	로깅설정No.4 버퍼 사용 가능 용량
SD1975	로깅설정No.4 처리 오버 발생 횟수
SD1976	로깅 설정 No.4 로깅 에러 요인
SD1977	로깅설정No.4 전송 기능 에러 코드
SD1980	로깅 No.5 최신 저장 파일 번호(L)
SD1981	로깅 No.5 최신 저장 파일 번호(H)
SD1982	로깅 No.5 최고 저장 파일 번호(L)
SD1983	로깅 No.5 최고 저장 파일 번호(H)
SD1984	로깅설정No.5 버퍼 사용 가능 용량
SD1985	로깅설정No.5 처리 오버 발생 횟수
SD1986	로깅 설정 No.5 로깅 에러 요인
SD1987	로깅설정No.5 전송 기능 에러 코드
SD1990	로깅 No.6 최신 저장 파일 번호(L)
SD1991	로깅 No.6 최신 저장 파일 번호(H)
SD1992	로깅 No.6 최고 저장 파일 번호(L)
SD1993	로깅 No.6 최고 저장 파일 번호(H)
SD1994	로깅설정No.6 버퍼 사용 가능 용량
SD1995	로깅설정No.6 처리 오버 발생 횟수
SD1996	로깅 설정 No.6 로깅 에러 요인
SD1997	로깅설정No.6 전송 기능 에러 코드
SD2000	로깅 No.7 최신 저장 파일 번호(L)
SD2001	로깅 No.7 최신 저장 파일 번호(H)
SD2002	로깅 No.7 최고 저장 파일 번호(L)
SD2003	로깅 No.7 최고 저장 파일 번호(H)
SD2004	로깅설정No.7 버퍼 사용 가능 용량
SD2005	로깅설정No.7 처리 오버 발생 횟수
SD2006	로깅 설정 No.7 로깅 에러 요인
SD2007	로깅설정No.7 전송 기능 에러 코드
SD2010	로깅 No.8 최신 저장 파일 번호(L)
SD2011	로깅 No.8 최신 저장 파일 번호(H)
SD2012	로깅 No.8 최고 저장 파일 번호(L)
SD2013	로깅 No.8 최고 저장 파일 번호(H)
SD2014	로깅설정No.8 버퍼 사용 가능 용량
SD2015	로깅설정No.8 처리 오버 발생 횟수
SD2016	로깅 설정 No.8 로깅 에러 요인
SD2017	로깅설정No.8 전송 기능 에러 코드
SD2020	로깅 No.9 최신 저장 파일 번호(L)
SD2021	로깅 No.9 최신 저장 파일 번호(H)
SD2022	로깅 No.9 최고 저장 파일 번호(L)
SD2023	로깅 No.9 최고 저장 파일 번호(H)
SD2024	로깅설정No.9 버퍼 사용 가능 용량
SD2025	로깅설정No.9 처리 오버 발생 횟수
SD2026	로깅 설정 No.9 로깅 에러 요인
SD2027	로깅설정No.9 전송 기능 에러 코드
SD2030	로깅 No.10 최신 저장 파일 번호L
SD2031	로깅 No.10 최신 저장 파일 번호H
SD2032	로깅 No.10 최고 저장 파일 번호L
SD2033	로깅 No.10 최고 저장 파일 번호H
SD2034	로깅 No.10 버퍼 사용 가능 용량
SD2035	로깅 No.10 처리 오버 발생 횟수
SD2036	로깅 설정 No.10 로깅 에러 요인

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
SD2037	로깅 No.10 전송 기능 에러 코드
U8WG0	축1 단위 설정
U8WG1	축1 단위 배율(AM)
U8WG2	축1 1회전당 펄스수(AP) (L)
U8WG3	축1 1회전당 펄스수(AP) (H)
U8WG4	축1 1회전당 이동량(AL) (L)
U8WG5	축1 1회전당 이동량(AL) (H)
U8WG6	축1 시동 시 바이어스 속도 (L)
U8WG7	축1 시동 시 바이어스 속도 (H)
U8WG10	축1 속도 제한값 (L)
U8WG11	축1 속도 제한값 (H)
U8WG12	축1 가속 시간0 (L)
U8WG13	축1 가속 시간0 (H)
U8WG14	축1 감속 시간0 (L)
U8WG15	축1 감속 시간0 (H)
U8WG17	축1 백래시 보정량
U8WG18	축1 시트로크 리미트 상한값(L)
U8WG19	축1 시트로크 리미트 상한값(H)
U8WG20	축1 시트로크 리미트 하한값(L)
U8WG21	축1 시트로크 리미트 하한값(H)
U8WG22	축1 시트로크 크리미트 선택
U8WG23	축1 시트로크 크리미트 유효/무효
U8WG24	축1 지령 인포지션 범위 (L)
U8WG25	축1 지령 인포지션 범위 (H)
U8WG26	축1 토크 제한 설정값
U8WG27	축1 M 코드 ON 신호 출력 타이밍
U8WG28	축1 속도 전환 모드
U8WG29	축1 보관 속도 지정 방법
U8WG30	축1 속도 제한 시 송신 현재값
U8WG31	축1 입력 신호 논리 선택
U8WG31.0	축1 입력신호논리선택하한 리미트
U8WG31.1	축1 입력신호논리선택상한 리미트
U8WG31.3	축1 입력신호논리 선택 정지 신호
U8WG31.4	축1 입력신호논리 선택 외부 지령
U8WG31.6	축1 입력신호논리 선택 근접 도그
U8WG31.8	입력 신호 논리 선택 수동 펄서
U8WG32	축1 외부 신호 선택
U8WG33	수동 펄서/동기 엔코더 입력
U8WG34	축1 속도/위치 기능 선택
U8WG35	긴급 정지 유효/무효 설정
U8WG36	축1 가속 시간1 (L)
U8WG37	축1 가속 시간1 (H)
U8WG38	축1 가속 시간2 (L)
U8WG39	축1 가속 시간2 (H)
U8WG40	축1 가속 시간3 (L)
U8WG41	축1 가속 시간3 (H)
U8WG42	축1 감속 시간1 (L)
U8WG43	축1 감속 시간1 (H)
U8WG44	축1 감속 시간2 (L)
U8WG45	축1 감속 시간2 (H)
U8WG46	축1 감속 시간3 (L)
U8WG47	축1 감속 시간3 (H)
U8WG48	축1 JOG 속도 제한값 (L)
U8WG49	축1 JOG 속도 제한값 (H)
U8WG50	축1 JOG 운전 가속 시간 선택
U8WG51	축1 JOG 운전 감속 시간 선택
U8WG52	축1 가감속 처리 선택
U8WG53	축1 S자 비율
U8WG54	축1 급정지 감속 시간 (L)
U8WG55	축1 급정지 감속 시간 (H)
U8WG56	축1 정지 그룹1 급정지 선택
U8WG57	축1 정지 그룹2 급정지 선택
U8WG58	축1 정지 그룹3 급정지 선택
U8WG59	축1 위치결정완료 신호 출력 시간
U8WG60	축1 원호 보관 오차 허용 범위(L)
U8WG61	축1 원호 보관 오차 허용 범위(H)
U8WG62	축1 외부 지령 기능 선택
U8WG63	축1 degree축 속도 10배 지정
U8WG64	축1 서보 OFF-->ON시 재시동 허용
U8WG65	축1 서보 OFF-->ON시 재시동 허용
U8WG67	수동 펄서/INC 동기 엔코더 입력
U8WG68	축1 속도/토크 제어모드동작 설정
U8WG68.4	축1 동작 설정 토크 초기값 선택
U8WG68.8	축1 동작 설정 속도 초기값 선택

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG68.C	축1 동작 설정 모드 전환 시 조건
U8WG70	축1 원점 복귀 방식
U8WG71	축1 원점 복귀 방향
U8WG72	축1 원점 어드레스 (L)
U8WG73	축1 원점 어드레스 (H)
U8WG74	축1 원점 복귀 속도 (L)
U8WG75	축1 원점 복귀 속도 (H)
U8WG76	축1 클립 속도 (L)
U8WG77	축1 클립 속도 (H)
U8WG78	축1 원점 복귀 재시도
U8WG80	축1 근점도그ON후 이동량 설정(L)
U8WG81	축1 근점도그ON후 이동량 설정(H)
U8WG82	축1 원점 복귀 가속 시간 선택
U8WG83	축1 원점 복귀 감속 시간 선택
U8WG84	축1 원점 시프트량 (L)
U8WG85	축1 원점 시프트량 (H)
U8WG86	축1 원점 복귀 토크 제한값
U8WG87	축1 원점복귀미완료 시 동작 설정
U8WG88	축1 원점 시프트 시 속도 지정
U8WG89	축1 원점복귀 재시도 시 드웰타임
U8WG90	축1 펄스변환모듈 원점 복귀 요구
U8WG91	축1펄스변환모듈클리어신호후대기
U8WG100	축1 임의데이터 모니터종류 설정1
U8WG101	축1 임의데이터 모니터종류 설정2
U8WG102	축1 임의데이터 모니터종류 설정3
U8WG103	축1 임의데이터 모니터종류 설정4
U8WG106	SSCNET 설정
U8WG114	외부 지령 기능 선택 신호 보정
U8WG147	연산 주기 설정
U8WG150	축2 단위 설정
U8WG151	축2 단위 배율(AM)
U8WG152	축2 1회전당 펄스수(AP) (L)
U8WG153	축2 1회전당 펄스수(AP) (H)
U8WG154	축2 1회전당 이동량(AL) (L)
U8WG155	축2 1회전당 이동량(AL) (H)
U8WG156	축2 시동 시 바이어스 속도 (L)
U8WG157	축2 시동 시 바이어스 속도 (H)
U8WG160	축2 속도 제한값 (L)
U8WG161	축2 속도 제한값 (H)
U8WG162	축2 가속 시간0 (L)
U8WG163	축2 가속 시간0 (H)
U8WG164	축2 감속 시간0 (L)
U8WG165	축2 감속 시간0 (H)
U8WG167	축2 백래시 보정량
U8WG168	축2 시트로크 리미트 상한값(L)
U8WG169	축2 시트로크 리미트 상한값(H)
U8WG170	축2 시트로크 리미트 하한값(L)
U8WG171	축2 시트로크 리미트 하한값(H)
U8WG172	축2 시트로 크리미트 선택
U8WG173	축2 시트로 크리미트 유효/무효
U8WG174	축2 지령 인포지션 범위 (L)
U8WG175	축2 지령 인포지션 범위 (H)
U8WG176	축2 토크 제한 설정값
U8WG177	축2 M 코드 ON 신호 출력 타이밍
U8WG178	축2 속도 전환 모드
U8WG179	축2 보관 속도 지정 방법
U8WG180	축2 속도 제한 시 송신 현재값
U8WG181	축2 입력 신호 논리 선택
U8WG181.0	축2 입력신호논리선택하한 리미트
U8WG181.1	축2 입력신호논리선택상한 리미트
U8WG181.3	축2 입력신호논리 선택 정지 신호
U8WG181.4	축2 입력신호논리 선택 외부 지령
U8WG181.6	축2 입력신호논리 선택 근점 도그
U8WG182	축2 외부 신호 선택
U8WG184	축2 속도/위치 기능 선택
U8WG186	축2 가속 시간1 (L)
U8WG187	축2 가속 시간1 (H)
U8WG188	축2 가속 시간2 (L)
U8WG189	축2 가속 시간2 (H)
U8WG190	축2 가속 시간3 (L)
U8WG191	축2 가속 시간3 (H)
U8WG192	축2 감속 시간1 (L)
U8WG193	축2 감속 시간1 (H)
U8WG194	축2 감속 시간2 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG195	축2 감속 시간2 (H)
U8WG196	축2 감속 시간3 (L)
U8WG197	축2 감속 시간3 (H)
U8WG198	축2 JOG 속도 제한값 (L)
U8WG199	축2 JOG 속도 제한값 (H)
U8WG200	축2 JOG 운전 가속 시간 선택
U8WG201	축2 JOG 운전 감속 시간 선택
U8WG202	축2 가감속 처리 선택
U8WG203	축2 S자 비율
U8WG204	축2 급정지 감속 시간 (L)
U8WG205	축2 급정지 감속 시간 (H)
U8WG206	축2 정지 그룹1 급정지 선택
U8WG207	축2 정지 그룹2 급정지 선택
U8WG208	축2 정지 그룹3 급정지 선택
U8WG209	축2 위치결정완료 신호 출력 시간
U8WG210	축2 원호 보간 오차 허용 범위(L)
U8WG211	축2 원호 보간 오차 허용 범위(H)
U8WG212	축2 외부 지령 기능 선택
U8WG213	축2 degree축 속도 10배 지정
U8WG214	축2 서보 OFF-->ON시 재시동 허용
U8WG215	축2 서보 OFF-->ON시 재시동 허용
U8WG218	축2 속도/토크 제어모드 동작 설정
U8WG218.4	축2 동작 설정 토크 초기값 선택
U8WG218.8	축2 동작 설정 속도 초기값 선택
U8WG218.C	축2 동작 설정 모드 전환 시 조건
U8WG220	축2 원점 복귀 방식
U8WG221	축2 원점 복귀 방향
U8WG222	축2 원점 어드레스 (L)
U8WG223	축2 원점 어드레스 (H)
U8WG224	축2 원점 복귀 속도 (L)
U8WG225	축2 원점 복귀 속도 (H)
U8WG226	축2 클립 속도 (L)
U8WG227	축2 클립 속도 (H)
U8WG228	축2 원점 복귀 재시도
U8WG230	축2 근점도그ON후 이동량 설정(L)
U8WG231	축2 근점도그ON후 이동량 설정(H)
U8WG232	축2 원점 복귀 가속 시간 선택
U8WG233	축2 원점 복귀 감속 시간 선택
U8WG234	축2 원점 시프트량 (L)
U8WG235	축2 원점 시프트량 (H)
U8WG236	축2 원점 복귀 토크 제한값
U8WG237	축2 원점복귀미완료 시 동작 설정
U8WG238	축2 원점 시프트 시 속도 지정
U8WG239	축2 원점복귀 재시도 시 드웰타임
U8WG240	축2 펄스변환모듈 원점 복귀 요구
U8WG241	축2펄스변환모듈클리어신호후대기
U8WG250	축2 임의데이터 모니터종류 설정1
U8WG251	축2 임의데이터 모니터종류 설정2
U8WG252	축2 임의데이터 모니터종류 설정3
U8WG253	축2 임의데이터 모니터종류 설정4
U8WG800	축1 송신 현재값 (L)
U8WG801	축1 송신 현재값 (H)
U8WG802	축1 송신 기계값 (L)
U8WG803	축1 송신 기계값 (H)
U8WG804	축1 송신 속도 (L)
U8WG805	축1 송신 속도 (H)
U8WG806	축1 축 예리 번호
U8WG807	축1 축 경도 번호
U8WG808	축1 유효 M 코드
U8WG809	축1 축 동작 상태
U8WG810	축1 현재 속도 (L)
U8WG811	축1 현재 속도 (H)
U8WG812	축1 축 송신 속도 (L)
U8WG813	축1 축 송신 속도 (H)
U8WG814	축1 속도/위치 전환 제어 이동량
U8WG815	축1 속도/위치 전환 제어 이동량
U8WG816	축1 외부 입력 신호
U8WG816.0	축1 외부입력신호하한리미트 신호
U8WG816.1	축1 외부입력신호상한리미트 신호
U8WG816.3	축1 외부 입력 신호 정지 신호
U8WG816.4	축1 외부입력신호 외부 지령/전환
U8WG816.6	축1 외부입력신호 근점 도그 신호
U8WG817	축1 상태
U8WG817.0	축1 상태 속도 제한 중 플래그

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG817.1	축1 상태 속도/위치 전환 래지
U8WG817.2	축1 상태 지령 인포지션 플래그
U8WG817.3	축1 상태 원점 복귀 요구 플래그
U8WG817.4	축1 상태 원점 복귀 완료 플래그
U8WG817.5	축1 상태 위치/속도 전환 래지
U8WG817.9	축1 상태 축 경고 감출 플래그
U8WG817.A	축1 상태 속도 변경0 플래그
U8WG818	축1 목표값 (L)
U8WG819	축1 목표값 (H)
U8WG820	축1 목표 속도 (L)
U8WG821	축1 목표 속도 (H)
U8WG824	축1 근점 도그 ON 후의 이동량(L)
U8WG825	축1 근점 도그 ON 후의 이동량(H)
U8WG826	축1 토크 제한/정운전 토크 제한
U8WG827	축1특수시동데이터명령코드설정값
U8WG828	축1특수시동데이터명령파라미터값
U8WG829	축1 시동위치결정데이터No. 설정값
U8WG830	축1 속도 제한 중 플래그
U8WG831	축1 속도 변경 처리 중 플래그
U8WG832	축1 특수 시동 반복 카운터
U8WG833	축1 제어 방식 반복 카운터
U8WG834	축1 실행 중 시동 데이터 포인터
U8WG835	축1 실행중 위치 결정 데이터 No.
U8WG836	축1 실행 중 블록 No.
U8WG837	축1 최종실행위치 결정데이터 No.
U8WG838	축1 실행 중 위치 결정 식별자
U8WG839	축1 실행 중 M 코드
U8WG840	축1 실행 중 드웰타임
U8WG842	축1 실행 중 지령 속도(L)
U8WG843	축1 실행 중 지령 속도(H)
U8WG844	축1 실행중 위치결정 어드레스(L)
U8WG845	축1 실행중 위치결정 어드레스(H)
U8WG846	축1 실행 중 원호 어드레스(L)
U8WG847	축1 실행 중 원호 어드레스(H)
U8WG848	축1 원점 복귀 재이동량 (L)
U8WG849	축1 원점 복귀 재이동량 (H)
U8WG850	축1 실제 현재값 (L)
U8WG851	축1 실제 현재값 (H)
U8WG852	축1 편차 카운터값 (L)
U8WG853	축1 편차 카운터값 (H)
U8WG854	축1 모터 회전수 (L)
U8WG855	축1 모터 회전수 (H)
U8WG856	축1 모터 전류값
U8WG858	축1 서보 상태3
U8WG858.E	축1 서보 상태3 압력 제어 중
U8WG864	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG865	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG866	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG867	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG868	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG869	축1 서보 오프 소프트웨어 번호
U8WG870	축1 파라미터 에러 번호
U8WG876	축1 서보 상태
U8WG876.0	축1 서보 상태 영점 통과
U8WG876.3	축1 서보 상태 영속도 중
U8WG876.4	축1 서보 상태 속도 제한 중
U8WG876.8	축1 서보 상태 PID 제어 중
U8WG877	축1 서보 상태
U8WG877.0	축1 서보 상태 준비 ON
U8WG877.1	축1 서보 상태 서보 ON
U8WG877.2	축1 서보 상태 제어 모드
U8WG877.3	축1 서보 상태 제어 모드
U8WG877.7	축1 서보 상태 알람 중
U8WG877.C	축1 서보 상태 인포지션
U8WG877.D	축1 서보 상태 토크 제한 중
U8WG877.E	축1 서보 상태 절대 위치 소실 중
U8WG877.F	축1 서보 상태 경고 중
U8WG878	축1 회생 부하율/임의모니터출력1
U8WG879	축1 실효 부하율/임의모니터출력2
U8WG880	축1 피크 부하율/임의모니터출력3
U8WG881	축1 임의 데이터 모니터 출력4
U8WG887	축1 세미/풀 상태
U8WG888	축1 서보 알람
U8WG890	축1 엔코더 옵션 정보

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG891	축1 역운전 토크 제한 저장값
U8WG892	축1 지령 중 속도 (L)
U8WG893	축1 지령 중 속도 (H)
U8WG894	축1 지령 중 토크
U8WG895	축1 제어 모드 전환 상태
U8WG899	축1 감속 시작 플래그
U8WG900	축2 송신 현재값 (L)
U8WG901	축2 송신 현재값 (H)
U8WG902	축2 송신 기계값 (L)
U8WG903	축2 송신 기계값 (H)
U8WG904	축2 송신 속도 (L)
U8WG905	축2 송신 속도 (H)
U8WG906	축2 축 예러 번호
U8WG907	축2 축 경고 번호
U8WG908	축2 유효 M 코드
U8WG909	축2 축 동작 상태
U8WG910	축2 현재 속도 (L)
U8WG911	축2 현재 속도 (H)
U8WG912	축2 축 송신 속도 (L)
U8WG913	축2 축 송신 속도 (H)
U8WG914	축2 속도/위치 전환 제어 이동량
U8WG915	축2 속도/위치 전환 제어 이동량
U8WG916	축2 외부 입력 신호
U8WG916.0	축2 외부입력신호하한리미트 신호
U8WG916.1	축2 외부입력신호상한리미트 신호
U8WG916.3	축2 외부 입력 신호 정지 신호
U8WG916.4	축2 외부입력신호 외부 지령/전환
U8WG916.6	축2 외부입력신호 근점 도그 신호
U8WG917	축2 상태
U8WG917.0	축2 상태 속도 제한 중 플래그
U8WG917.1	축2 상태 속도/위치 전환 래치
U8WG917.2	축2 상태 지령 인포지션 플래그
U8WG917.3	축2 상태 원점 복귀 요구 플래그
U8WG917.4	축2 상태 원점 복귀 완료 플래그
U8WG917.5	축2 상태 위치/속도 전환 래치
U8WG917.9	축2 상태 축 경고 검출 플래그
U8WG917.A	축2 상태 속도 변경0 플래그
U8WG918	축2 목표값 (L)
U8WG919	축2 목표값 (H)
U8WG920	축2 목표 속도 (L)
U8WG921	축2 목표 속도 (H)
U8WG924	축2 근점 도그 ON 후의 이동량(L)
U8WG925	축2 근점 도그 ON 후의 이동량(H)
U8WG926	축2 토크 제한/정운전 토크 제한
U8WG927	축2특수시동데이터명령코드설정값
U8WG928	축2특수시동데이터명령파라미터값
U8WG929	축2 시동위치결정데이터No. 설정값
U8WG930	축2 속도 제한 중 플래그
U8WG931	축2 속도 변경 처리 중 플래그
U8WG932	축2 특수 시동 반복 카운터
U8WG933	축2 제어 방식 반복 카운터
U8WG934	축2 실행 중 시동 데이터 포인터
U8WG935	축2 실행중 위치 결정 데이터 No.
U8WG936	축2 실행 중 블록 No.
U8WG937	축2 최종실행위치 결정데이터 No.
U8WG938	축2 실행 중 위치 결정 식별자
U8WG939	축2 실행 중 M 코드
U8WG940	축2 실행 중 드웰타임
U8WG942	축2 실행 중 지령 속도(L)
U8WG943	축2 실행 중 지령 속도(H)
U8WG944	축2 실행중 위치결정 어드레스(L)
U8WG945	축2 실행중 위치결정 어드레스(H)
U8WG946	축2 실행 중 원호 어드레스(L)
U8WG947	축2 실행 중 원호 어드레스(H)
U8WG948	축2 원점 복귀 재이동량 (L)
U8WG949	축2 원점 복귀 재이동량 (H)
U8WG950	축2 실제 현재값 (L)
U8WG951	축2 실제 현재값 (H)
U8WG952	축2 편차 카운터값 (L)
U8WG953	축2 편차 카운터값 (H)
U8WG954	축2 모터 회전수 (L)
U8WG955	축2 모터 회전수 (H)
U8WG956	축2 모터 전류값
U8WG958	축2 서보 상태3

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG958.E	축2 서보 상태3 압력 제어 중
U8WG964	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG965	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG966	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG967	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG968	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG969	축2 서보 펌프 소프트웨어 번호
U8WG970	축2 파라미터 에러 번호
U8WG976	축2 서보 상태
U8WG976.0	축2 서보 상태 명령 통과
U8WG976.3	축2 서보 상태 영속도 중
U8WG976.4	축2 서보 상태 속도 제한 중
U8WG976.8	축2 서보 상태 PID 제어 중
U8WG977	축2 서보 상태
U8WG977.0	축2 서보 상태 준비 ON
U8WG977.1	축2 서보 상태 서보 ON
U8WG977.2	축2 서보 상태 제어 모드
U8WG977.3	축2 서보 상태 제어 모드
U8WG977.7	축2 서보 상태 알람 중
U8WG977.C	축2 서보 상태 인포지션
U8WG977.D	축2 서보 상태 토크 제한 중
U8WG977.E	축2 서보 상태 절대 위치 소실 중
U8WG977.F	축2 서보 상태 경고 중
U8WG978	축2 회생 부하율/임의모니터출력1
U8WG979	축2 실효 부하율/임의모니터출력2
U8WG980	축2 피크 부하율/임의모니터출력3
U8WG981	축2 임의 데이터 모니터 출력4
U8WG987	축2 세미/홀 상태
U8WG988	축2 서보 알람
U8WG990	축2 엔코더 옵션 정보
U8WG991	축2 역운전 토크 제한 저장값
U8WG992	축2 지령 중 속도 (L)
U8WG993	축2 지령 중 속도 (H)
U8WG994	축2 지령 중 토크
U8WG995	축2 제어 모드 전환 상태
U8WG999	축2 감속 시작 플래그
U8WG1200	테스트 모드 중
U8WG1206	OS 버전 (L)
U8WG1207	OS 버전 (H)
U8WG1208	연산 시간
U8WG1209	최대 연산 시간
U8WG1211	디지털 오실로 RUN 중 플래그
U8WG1212	시동 이력 No.1 시동 정보
U8WG1212.0	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.1	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.2	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.3	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.4	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.5	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.6	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.7	시동 이력 No.1 시동 정보 시동축
U8WG1212.8	시동 이력 No.1 시동 정보 시동원
U8WG1212.9	시동 이력 No.1 시동 정보 시동원
U8WG1212.F	시동 이력 No.1 시동 정보 재시동
U8WG1213	시동 이력 No.1 시동 번호
U8WG1214	시동 이력 No.1 시동(일:시)
U8WG1215	시동 이력 No.1 시동(분:초)
U8WG1216	시동 이력 No.1 에러 판정
U8WG1216.0	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.1	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.2	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.3	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.4	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.5	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.6	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.7	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.8	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.9	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.A	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.B	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.C	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.D	시동이력 No.1 에러판정 에러번호
U8WG1216.E	시동이력No.1에러판정 에러플래그
U8WG1216.F	시동이력No.1에러판정 경고플래그

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1217	시동 이력 No.2 시동 정보
U8WG1217.0	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.1	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.2	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.3	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.4	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.5	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.6	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.7	시동 이력 No.2 시동 정보 시동측
U8WG1217.8	시동 이력 No.2 시동 정보 시동원
U8WG1217.9	시동 이력 No.2 시동 정보 시동원
U8WG1217.F	시동 이력 No.2 시동 정보 재시동
U8WG1218	시동 이력 No.2 시동 번호
U8WG1219	시동 이력 No.2 시동(말:시)
U8WG1220	시동 이력 No.2 시동(분:초)
U8WG1221	시동 이력 No.2 에러 판정
U8WG1221.0	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.1	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.2	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.3	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.4	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.5	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.6	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.7	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.8	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.9	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.A	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.B	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.C	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.D	시동이력 No.2 에러판정 에러번호
U8WG1221.E	시동이력No.2에러판정 에러플래그
U8WG1221.F	시동이력No.2에러판정 경고플래그
U8WG1222	시동 이력 No.3 시동 정보
U8WG1222.0	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.1	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.2	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.3	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.4	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.5	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.6	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.7	시동 이력 No.3 시동 정보 시동측
U8WG1222.8	시동 이력 No.3 시동 정보 시동원
U8WG1222.9	시동 이력 No.3 시동 정보 시동원
U8WG1222.F	시동 이력 No.3 시동 정보 재시동
U8WG1223	시동 이력 No.3 시동 번호
U8WG1224	시동 이력 No.3 시동(말:시)
U8WG1225	시동 이력 No.3 시동(분:초)
U8WG1226	시동 이력 No.3 에러 판정
U8WG1226.0	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.1	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.2	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.3	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.4	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.5	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.6	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.7	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.8	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.9	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.A	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.B	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.C	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.D	시동이력 No.3 에러판정 에러번호
U8WG1226.E	시동이력No.3에러판정 에러플래그
U8WG1226.F	시동이력No.3에러판정 경고플래그
U8WG1227	시동 이력 No.4 시동 정보
U8WG1227.0	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.1	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.2	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.3	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.4	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.5	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.6	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.7	시동 이력 No.4 시동 정보 시동측
U8WG1227.8	시동 이력 No.4 시동 정보 시동원

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1227.9	시동 이력 No.4 시동 정보 시동원
U8WG1227.F	시동 이력 No.4 시동 정보 재시동
U8WG1228	시동 이력 No.4 시동 번호
U8WG1229	시동 이력 No.4 시동(알:시)
U8WG1230	시동 이력 No.4 시동(분:초)
U8WG1231	시동 이력 No.4 예러 판정
U8WG1231.0	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.1	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.2	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.3	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.4	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.5	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.6	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.7	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.8	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.9	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.A	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.B	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.C	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.D	시동이력 No.4 예러판정 예러번호
U8WG1231.E	시동이력No.4예러판정 예러플래그
U8WG1231.F	시동이력No.4예러판정 경고플래그
U8WG1232	시동 이력 No.5 시동 정보
U8WG1232.0	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.1	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.2	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.3	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.4	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.5	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.6	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.7	시동 이력 No.5 시동 정보 시동측
U8WG1232.8	시동 이력 No.5 시동 정보 시동원
U8WG1232.9	시동 이력 No.5 시동 정보 시동원
U8WG1232.F	시동 이력 No.5 시동 정보 재시동
U8WG1233	시동 이력 No.5 시동 번호
U8WG1234	시동 이력 No.5 시동(알:시)
U8WG1235	시동 이력 No.5 시동(분:초)
U8WG1236	시동 이력 No.5 예러 판정
U8WG1236.0	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.1	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.2	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.3	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.4	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.5	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.6	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.7	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.8	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.9	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.A	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.B	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.C	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.D	시동이력 No.5 예러판정 예러번호
U8WG1236.E	시동이력No.5예러판정 예러플래그
U8WG1236.F	시동이력No.5예러판정 경고플래그
U8WG1237	시동 이력 No.6 시동 정보
U8WG1237.0	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.1	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.2	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.3	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.4	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.5	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.6	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.7	시동 이력 No.6 시동 정보 시동측
U8WG1237.8	시동 이력 No.6 시동 정보 시동원
U8WG1237.9	시동 이력 No.6 시동 정보 시동원
U8WG1237.F	시동 이력 No.6 시동 정보 재시동
U8WG1238	시동 이력 No.6 시동 번호
U8WG1239	시동 이력 No.6 시동(알:시)
U8WG1240	시동 이력 No.6 시동(분:초)
U8WG1241	시동 이력 No.6 예러 판정
U8WG1241.0	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.1	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.2	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.3	시동이력 No.6 예러판정 예러번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1241.4	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.5	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.6	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.7	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.8	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.9	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.A	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.B	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.C	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.D	시동이력 No.6 예러판정 예러번호
U8WG1241.E	시동이력No.6예러판정 예러플래그
U8WG1241.F	시동이력No.6예러판정 경고플래그
U8WG1242	시동 이력 No.7 시동 정보
U8WG1242.0	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.1	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.2	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.3	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.4	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.5	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.6	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.7	시동 이력 No.7 시동 정보 시동측
U8WG1242.8	시동 이력 No.7 시동 정보 시동원
U8WG1242.9	시동 이력 No.7 시동 정보 시동원
U8WG1242.F	시동 이력 No.7 시동 정보 재시동
U8WG1243	시동 이력 No.7 시동 번호
U8WG1244	시동 이력 No.7 시동(말:시)
U8WG1245	시동 이력 No.7 시동(분:초)
U8WG1246	시동 이력 No.7 예러 판정
U8WG1246.0	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.1	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.2	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.3	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.4	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.5	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.6	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.7	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.8	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.9	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.A	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.B	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.C	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.D	시동이력 No.7 예러판정 예러번호
U8WG1246.E	시동이력No.7예러판정 예러플래그
U8WG1246.F	시동이력No.7예러판정 경고플래그
U8WG1247	시동 이력 No.8 시동 정보
U8WG1247.0	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.1	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.2	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.3	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.4	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.5	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.6	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.7	시동 이력 No.8 시동 정보 시동측
U8WG1247.8	시동 이력 No.8 시동 정보 시동원
U8WG1247.9	시동 이력 No.8 시동 정보 시동원
U8WG1247.F	시동 이력 No.8 시동 정보 재시동
U8WG1248	시동 이력 No.8 시동 번호
U8WG1249	시동 이력 No.8 시동(말:시)
U8WG1250	시동 이력 No.8 시동(분:초)
U8WG1251	시동 이력 No.8 예러 판정
U8WG1251.0	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.1	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.2	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.3	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.4	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.5	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.6	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.7	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.8	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.9	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.A	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.B	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.C	시동이력 No.8 예러판정 예러번호
U8WG1251.D	시동이력 No.8 예러판정 예러번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1251.E	시동이력No.8에러판정 애플래그
U8WG1251.F	시동이력No.8에러판정 경고플래그
U8WG1252	시동 이력 No.9 시동 정보
U8WG1252.0	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.1	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.2	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.3	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.4	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.5	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.6	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.7	시동 이력 No.9 시동 정보 시동속
U8WG1252.8	시동 이력 No.9 시동 정보 시동원
U8WG1252.9	시동 이력 No.9 시동 정보 시동원
U8WG1252.F	시동 이력 No.9 시동 정보 재시동
U8WG1253	시동 이력 No.9 시동 번호
U8WG1254	시동 이력 No.9 시동(일:시)
U8WG1255	시동 이력 No.9 시동(분:초)
U8WG1256	시동 이력 No.9 에러 판정
U8WG1256.0	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.1	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.2	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.3	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.4	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.5	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.6	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.7	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.8	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.9	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.A	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.B	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.C	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.D	시동이력 No.9 에러판정 에러번호
U8WG1256.E	시동이력No.9에러판정 애플래그
U8WG1256.F	시동이력No.9에러판정 경고플래그
U8WG1257	시동 이력 No.10 시동 정보
U8WG1257.0	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.1	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.2	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.3	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.4	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.5	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.6	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.7	시동 이력 No.10 시동 정보 시동속
U8WG1257.8	시동 이력 No.10 시동 정보 시동원
U8WG1257.9	시동 이력 No.10 시동 정보 시동원
U8WG1257.F	시동 이력 No.10 시동 정보 재시동
U8WG1258	시동 이력 No.10 시동 번호
U8WG1259	시동 이력 No.10 시동(일:시)
U8WG1260	시동 이력 No.10 시동(분:초)
U8WG1261	시동 이력 No.10 에러 판정
U8WG1261.0	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.1	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.2	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.3	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.4	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.5	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.6	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.7	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.8	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.9	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.A	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.B	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.C	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.D	시동이력 No.10 에러판정 에러번호
U8WG1261.E	시동이력No.10에러판정 애플래그
U8WG1261.F	시동이력No.10에러판정 경고플래그
U8WG1262	시동 이력 No.11 시동 정보
U8WG1262.0	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.1	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.2	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.3	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.4	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.5	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속
U8WG1262.6	시동 이력 No.11 시동 정보 시동속

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1262.7	시동 이력 No.11 시동 정보 시동측
U8WG1262.8	시동 이력 No.11 시동 정보 시동원
U8WG1262.9	시동 이력 No.11 시동 정보 시동원
U8WG1262.F	시동 이력 No.11 시동 정보 재시동
U8WG1263	시동 이력 No.11 시동 번호
U8WG1264	시동 이력 No.11 시동(일:시)
U8WG1265	시동 이력 No.11 시동(분:초)
U8WG1266	시동 이력 No.11 에러 판정
U8WG1266.0	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.1	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.2	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.3	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.4	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.5	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.6	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.7	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.8	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.9	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.A	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.B	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.C	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.D	시동이력 No.11 에러판정 에러번호
U8WG1266.E	시동이력No.11에러판정 에러플래그
U8WG1266.F	시동이력No.11에러판정 경고플래그
U8WG1267	시동 이력 No.12 시동 정보
U8WG1267.0	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.1	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.2	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.3	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.4	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.5	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.6	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.7	시동 이력 No.12 시동 정보 시동측
U8WG1267.8	시동 이력 No.12 시동 정보 시동원
U8WG1267.9	시동 이력 No.12 시동 정보 시동원
U8WG1267.F	시동 이력 No.12 시동 정보 재시동
U8WG1268	시동 이력 No.12 시동 번호
U8WG1269	시동 이력 No.12 시동(일:시)
U8WG1270	시동 이력 No.12 시동(분:초)
U8WG1271	시동 이력 No.12 에러 판정
U8WG1271.0	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.1	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.2	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.3	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.4	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.5	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.6	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.7	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.8	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.9	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.A	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.B	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.C	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.D	시동이력 No.12 에러판정 에러번호
U8WG1271.E	시동이력No.12에러판정 에러플래그
U8WG1271.F	시동이력No.12에러판정 경고플래그
U8WG1272	시동 이력 No.13 시동 정보
U8WG1272.0	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.1	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.2	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.3	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.4	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.5	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.6	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.7	시동 이력 No.13 시동 정보 시동측
U8WG1272.8	시동 이력 No.13 시동 정보 시동원
U8WG1272.9	시동 이력 No.13 시동 정보 시동원
U8WG1272.F	시동 이력 No.13 시동 정보 재시동
U8WG1273	시동 이력 No.13 시동 번호
U8WG1274	시동 이력 No.13 시동(일:시)
U8WG1275	시동 이력 No.13 시동(분:초)
U8WG1276	시동 이력 No.13 에러 판정
U8WG1276.0	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.1	시동이력 No.13 에러판정 에러번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1276.2	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.3	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.4	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.5	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.6	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.7	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.8	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.9	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.A	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.B	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.C	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.D	시동이력 No.13 에러판정 에러번호
U8WG1276.E	시동이력No.13에러판정 에러플래그
U8WG1276.F	시동이력No.13에러판정 경고플래그
U8WG1277	시동 이력 No.14 시동 정보
U8WG1277.0	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.1	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.2	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.3	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.4	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.5	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.6	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.7	시동 이력 No.14 시동 정보 시동측
U8WG1277.8	시동 이력 No.14 시동 정보 시동원
U8WG1277.9	시동 이력 No.14 시동 정보 시동원
U8WG1277.F	시동 이력 No.14 시동 정보 재시동
U8WG1278	시동 이력 No.14 시동 번호
U8WG1279	시동 이력 No.14 시동(일:시)
U8WG1280	시동 이력 No.14 시동(분:초)
U8WG1281	시동 이력 No.14 에러 판정
U8WG1281.0	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.1	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.2	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.3	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.4	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.5	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.6	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.7	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.8	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.9	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.A	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.B	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.C	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.D	시동이력 No.14 에러판정 에러번호
U8WG1281.E	시동이력No.14에러판정 에러플래그
U8WG1281.F	시동이력No.14에러판정 경고플래그
U8WG1282	시동 이력 No.15 시동 정보
U8WG1282.0	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.1	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.2	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.3	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.4	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.5	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.6	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.7	시동 이력 No.15 시동 정보 시동측
U8WG1282.8	시동 이력 No.15 시동 정보 시동원
U8WG1282.9	시동 이력 No.15 시동 정보 시동원
U8WG1282.F	시동 이력 No.15 시동 정보 재시동
U8WG1283	시동 이력 No.15 시동 번호
U8WG1284	시동 이력 No.15 시동(일:시)
U8WG1285	시동 이력 No.15 시동(분:초)
U8WG1286	시동 이력 No.15 에러 판정
U8WG1286.0	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.1	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.2	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.3	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.4	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.5	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.6	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.7	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.8	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.9	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.A	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.B	시동이력 No.15 에러판정 에러번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1286.C	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.D	시동이력 No.15 에러판정 에러번호
U8WG1286.E	시동이력No.15에러판정 에러플래그
U8WG1286.F	시동이력No.15에러판정 경고플래그
U8WG1292	시동 이력 시동 이력 포인터
U8WG1293	에러 이력 No.1 에러 발생속
U8WG1294	에러 이력 No.1 측 에러 번호
U8WG1295	에러 No.1 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1296	에러 No.1 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1297	에러 이력 No.2 에러 발생속
U8WG1298	에러 이력 No.2 측 에러 번호
U8WG1299	에러 No.2 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1300	에러 No.2 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1301	에러 이력 No.3 에러 발생속
U8WG1302	에러 이력 No.3 측 에러 번호
U8WG1303	에러 No.3 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1304	에러 No.3 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1305	에러 이력 No.4 에러 발생속
U8WG1306	에러 이력 No.4 측 에러 번호
U8WG1307	에러 No.4 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1308	에러 No.4 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1309	에러 이력 No.5 에러 발생속
U8WG1310	에러 이력 No.5 측 에러 번호
U8WG1311	에러 No.5 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1312	에러 No.5 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1313	에러 이력 No.6 에러 발생속
U8WG1314	에러 이력 No.6 측 에러 번호
U8WG1315	에러 No.6 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1316	에러 No.6 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1317	에러 이력 No.7 에러 발생속
U8WG1318	에러 이력 No.7 측 에러 번호
U8WG1319	에러 No.7 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1320	에러 No.7 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1321	에러 이력 No.8 에러 발생속
U8WG1322	에러 이력 No.8 측 에러 번호
U8WG1323	에러 No.8 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1324	에러 No.8 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1325	에러 이력 No.9 에러 발생속
U8WG1326	에러 이력 No.9 측 에러 번호
U8WG1327	에러 No.9 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1328	에러 No.9 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1329	에러 이력 No.10 에러 발생속
U8WG1330	에러 이력 No.10 측 에러 번호
U8WG1331	에러 No.10 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1332	에러 No.10 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1333	에러 이력 No.11 에러 발생속
U8WG1334	에러 이력 No.11 측 에러 번호
U8WG1335	에러 No.11 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1336	에러 No.11 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1337	에러 이력 No.12 에러 발생속
U8WG1338	에러 이력 No.12 측 에러 번호
U8WG1339	에러 No.12 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1340	에러 No.12 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1341	에러 이력 No.13 에러 발생속
U8WG1342	에러 이력 No.13 측 에러 번호
U8WG1343	에러 No.13 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1344	에러 No.13 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1345	에러 이력 No.14 에러 발생속
U8WG1346	에러 이력 No.14 측 에러 번호
U8WG1347	에러 No.14 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1348	에러 No.14 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1349	에러 이력 No.15 에러 발생속
U8WG1350	에러 이력 No.15 측 에러 번호
U8WG1351	에러 No.15 에러 발생 시간(일:시)
U8WG1352	에러 No.15 에러 발생 시간(분:초)
U8WG1357	에러 이력 에러 이력 포인터
U8WG1358	경고 이력 No.1 경고 발생속
U8WG1359	경고 이력 No.1 측 경고 번호
U8WG1360	경고 No.1 발생 시간(일:시)
U8WG1361	경고 No.1 발생 시간(분:초)
U8WG1362	경고 이력 No.2 경고 발생속
U8WG1363	경고 이력 No.2 측 경고 번호
U8WG1364	경고 No.2 발생 시간(일:시)
U8WG1365	경고 No.2 발생 시간(분:초)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1366	경고 이력 No.3 경고 발생속
U8WG1367	경고 이력 No.3 속 경고 번호
U8WG1368	경고 No.3 발생 시간(일:시)
U8WG1369	경고 No.3 발생 시간(분:초)
U8WG1370	경고 이력 No.4 경고 발생속
U8WG1371	경고 이력 No.4 속 경고 번호
U8WG1372	경고 No.4 발생 시간(일:시)
U8WG1373	경고 No.4 발생 시간(분:초)
U8WG1374	경고 이력 No.5 경고 발생속
U8WG1375	경고 이력 No.5 속 경고 번호
U8WG1376	경고 No.5 발생 시간(일:시)
U8WG1377	경고 No.5 발생 시간(분:초)
U8WG1378	경고 이력 No.6 경고 발생속
U8WG1379	경고 이력 No.6 속 경고 번호
U8WG1380	경고 No.6 발생 시간(일:시)
U8WG1381	경고 No.6 발생 시간(분:초)
U8WG1382	경고 이력 No.7 경고 발생속
U8WG1383	경고 이력 No.7 속 경고 번호
U8WG1384	경고 No.7 발생 시간(일:시)
U8WG1385	경고 No.7 발생 시간(분:초)
U8WG1386	경고 이력 No.8 경고 발생속
U8WG1387	경고 이력 No.8 속 경고 번호
U8WG1388	경고 No.8 발생 시간(일:시)
U8WG1389	경고 No.8 발생 시간(분:초)
U8WG1390	경고 이력 No.9 경고 발생속
U8WG1391	경고 이력 No.9 속 경고 번호
U8WG1392	경고 No.9 발생 시간(일:시)
U8WG1393	경고 No.9 발생 시간(분:초)
U8WG1394	경고 이력 No.10 경고 발생속
U8WG1395	경고 이력 No.10 속 경고 번호
U8WG1396	경고 No.10 발생 시간(일:시)
U8WG1397	경고 No.10 발생 시간(분:초)
U8WG1398	경고 이력 No.11 경고 발생속
U8WG1399	경고 이력 No.11 속 경고 번호
U8WG1400	경고 No.11 발생 시간(일:시)
U8WG1401	경고 No.11 발생 시간(분:초)
U8WG1402	경고 이력 No.12 경고 발생속
U8WG1403	경고 이력 No.12 속 경고 번호
U8WG1404	경고 No.12 발생 시간(일:시)
U8WG1405	경고 No.12 발생 시간(분:초)
U8WG1406	경고 이력 No.13 경고 발생속
U8WG1407	경고 이력 No.13 속 경고 번호
U8WG1408	경고 No.13 발생 시간(일:시)
U8WG1409	경고 No.13 발생 시간(분:초)
U8WG1410	경고 이력 No.14 경고 발생속
U8WG1411	경고 이력 No.14 속 경고 번호
U8WG1412	경고 No.14 발생 시간(일:시)
U8WG1413	경고 No.14 발생 시간(분:초)
U8WG1414	경고 이력 No.15 경고 발생속
U8WG1415	경고 이력 No.15 속 경고 번호
U8WG1416	경고 No.15 발생 시간(일:시)
U8WG1417	경고 No.15 발생 시간(분:초)
U8WG1422	경고 이력 경고 이력 포인트
U8WG1424	플래시 ROM 쓰기 횟수 (L)
U8WG1425	플래시 ROM 쓰기 횟수 (H)
U8WG1431	간접 정치 입력
U8WG1432	램프 없는 운전 모드 상태
U8WG1433	SSCNET 제어 상태
U8WG1434	드라이버 간 통신속 검색중 플래그
U8WG1435	모듈 정보
U8WG1438	설정 연산 주기
U8WG1439	연산 주기 오버 플래그
U8WG1440	시동 이력 No.1 시동(년:월)
U8WG1441	시동 이력 No.2 시동(년:월)
U8WG1442	시동 이력 No.3 시동(년:월)
U8WG1443	시동 이력 No.4 시동(년:월)
U8WG1444	시동 이력 No.5 시동(년:월)
U8WG1445	시동 이력 No.6 시동(년:월)
U8WG1446	시동 이력 No.7 시동(년:월)
U8WG1447	시동 이력 No.8 시동(년:월)
U8WG1448	시동 이력 No.9 시동(년:월)
U8WG1449	시동 이력 No.10 시동(년:월)
U8WG1450	시동 이력 No.11 시동(년:월)
U8WG1451	시동 이력 No.12 시동(년:월)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1452	시동 이력 No.13 시동(년:월)
U8WG1453	시동 이력 No.14 시동(년:월)
U8WG1454	시동 이력 No.15 시동(년:월)
U8WG1456	에러 No.1 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1457	에러 No.2 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1458	에러 No.3 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1459	에러 No.4 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1460	에러 No.5 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1461	에러 No.6 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1462	에러 No.7 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1463	에러 No.8 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1464	에러 No.9 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1465	에러 No.10 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1466	에러 No.11 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1467	에러 No.12 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1468	에러 No.13 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1469	에러 No.14 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1470	에러 No.15 에러 발생 시간(년:월)
U8WG1472	경고 No.1 발생 시간(년:월)
U8WG1473	경고 No.2 발생 시간(년:월)
U8WG1474	경고 No.3 발생 시간(년:월)
U8WG1475	경고 No.4 발생 시간(년:월)
U8WG1476	경고 No.5 발생 시간(년:월)
U8WG1477	경고 No.6 발생 시간(년:월)
U8WG1478	경고 No.7 발생 시간(년:월)
U8WG1479	경고 No.8 발생 시간(년:월)
U8WG1480	경고 No.9 발생 시간(년:월)
U8WG1481	경고 No.10 발생 시간(년:월)
U8WG1482	경고 No.11 발생 시간(년:월)
U8WG1483	경고 No.12 발생 시간(년:월)
U8WG1484	경고 No.13 발생 시간(년:월)
U8WG1485	경고 No.14 발생 시간(년:월)
U8WG1486	경고 No.15 발생 시간(년:월)
U8WG1500	축1 위치 결정 시동 번호
U8WG1501	축1 위치 결정 시동 포인트 번호
U8WG1502	축1 축 에러 리셋
U8WG1503	축1 재시동 지령
U8WG1504	축1 M 코드 OFF 요구
U8WG1505	축1 외부 지령 유효
U8WG1506	축1 현재값 변경값 (L)
U8WG1507	축1 현재값 변경값 (H)
U8WG1508	축1 가속 시간 변경값 (L)
U8WG1509	축1 가속 시간 변경값 (H)
U8WG1510	축1 감속 시간 변경값 (L)
U8WG1511	축1 감속 시간 변경값 (H)
U8WG1512	축1 가감속 시간 변경 선택
U8WG1513	축1 위치결정운전속도 오버라이드
U8WG1514	축1 속도 변경값 (L)
U8WG1515	축1 속도 변경값 (H)
U8WG1516	축1 속도 변경 요구
U8WG1517	축1 인칭 이동량
U8WG1518	축1 JOG 속도 (L)
U8WG1519	축1 JOG 속도 (H)
U8WG1520	축1 연속 운전 중단 요구
U8WG1521	축1 원점복귀요구 플래그OFF 요구
U8WG1522	축1 수동 펄서 1펄스 입력 배율
U8WG1523	축1 수동 펄서 1펄스 입력 배율
U8WG1524	축1 수동 펄서 허가 플래그
U8WG1525	축1 토크변경값/정운전토크변경값
U8WG1526	축1 속도/위치전환 이동량 변경값
U8WG1527	축1 속도/위치전환 이동량 변경값
U8WG1528	축1 속도/위치 전환 허가 플래그
U8WG1530	축1 위치/속도전환 속도변경값(L)
U8WG1531	축1 위치/속도전환 속도변경값(H)
U8WG1532	축1 위치/속도 전환 허가 플래그
U8WG1534	축1 목표위치변경값(어드레스)(L)
U8WG1535	축1 목표위치변경값(어드레스)(H)
U8WG1536	축1 목표 위치 변경값(속도) (L)
U8WG1537	축1 목표 위치 변경값(속도) (H)
U8WG1538	축1 목표 위치 변경 요구 플래그
U8WG1540	축1 동시시동대상축시동 No.(축1)
U8WG1541	축1 동시시동대상축시동 No.(축2)
U8WG1544	축1 스텝 모드
U8WG1545	축1 스텝 유효 플래그

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1546	측1 스텝 시동 정보
U8WG1547	측1 스kip 지령
U8WG1548	측1 티칭 데이터 선택
U8WG1549	측1 티칭 위치 결정 데이터 No.
U8WG1550	측1 degree 시 ABS 방향 설정
U8WG1551	측1 서보 OFF 지령
U8WG1552	측1 토크 출력 설정값
U8WG1554	측1 파라미터 쓰기 요구
U8WG1555	측1 파라미터 No.
U8WG1555.0	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.1	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.2	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.3	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.4	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.5	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.6	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.7	측1 파라미터 No. 설정
U8WG1555.8	측1 파라미터 그룹
U8WG1555.9	측1 파라미터 그룹
U8WG1555.A	측1 파라미터 그룹
U8WG1555.B	측1 파라미터 그룹
U8WG1555.C	측1 쓰기 모드
U8WG1555.D	측1 쓰기 모드
U8WG1555.E	측1 쓰기 모드
U8WG1555.F	측1 쓰기 모드
U8WG1556	측1 변경 데이터 (L)
U8WG1557	측1 변경 데이터 (H)
U8WG1558	측1 세미/풀 전환 요구
U8WG1559	측1 개인 전환 지령
U8WG1563	측1 토크 변경 기능 전환 요구
U8WG1564	측1 역운전 토크 변경값
U8WG1565	측1 PI-PID 전환 요구
U8WG1566	측1 속도-위치 전환디바이스 선택
U8WG1567	측1 속도 - 위치 전환 지령
U8WG1574	측1 제어 모드 전환 요구
U8WG1575	측1 제어 모드 지정
U8WG1576	측1 속도제어 모드시 지령속도(L)
U8WG1577	측1 속도제어 모드시 지령속도(H)
U8WG1578	측1 속도 제어 모드 시 가속 시간
U8WG1579	측1 속도 제어 모드 시 감속 시간
U8WG1580	측1 토크 제어 모드 시 지령 토크
U8WG1581	측1토크제어모드시토크시정수(정)
U8WG1582	측1토크제어모드시토크시정수(부)
U8WG1584	측1토크제어모드시속도제한값(L)
U8WG1585	측1토크제어모드시속도제한값(H)
U8WG1586	측1압력제어모드시속도제한값(L)
U8WG1587	측1압력제어모드시속도제한값(H)
U8WG1588	측1 압력 제어 모드 시 가속 시간
U8WG1589	측1 압력 제어 모드 시 감속 시간
U8WG1590	측1 압력 제어 모드 시 목표 토크
U8WG1591	측1 압력 시 토크 시정수(정)
U8WG1592	측1 압력 시 토크 시정수(부)
U8WG1593	측1 제어 모드 자동 전환 조건
U8WG1594	측1 제어모드자동전환파라미터(L)
U8WG1595	측1 제어모드자동전환파라미터(H)
U8WG1600	측2 위치 결정 시동 번호
U8WG1601	측2 위치 결정 시동 포인트 번호
U8WG1602	측2 축 예러 리셋
U8WG1603	측2 재시동 지령
U8WG1604	측2 M 코드 OFF 요구
U8WG1605	측2 외부 지령 유효
U8WG1606	측2 현재값 변경값 (L)
U8WG1607	측2 현재값 변경값 (H)
U8WG1608	측2 가속 시간 변경값 (L)
U8WG1609	측2 가속 시간 변경값 (H)
U8WG1610	측2 감속 시간 변경값 (L)
U8WG1611	측2 감속 시간 변경값 (H)
U8WG1612	측2 가감속 시간 변경 선택
U8WG1613	측2 위치결정운전속도 오버라이드
U8WG1614	측2 속도 변경값 (L)
U8WG1615	측2 속도 변경값 (H)
U8WG1616	측2 속도 변경 요구
U8WG1617	측2 인칭 이동량
U8WG1618	측2 JOG 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1619	축2 JOG 속도 (H)
U8WG1620	축2 연속 운전 중단 요구
U8WG1621	축2 원점복귀요구 플레그OFF 요구
U8WG1622	축2 수동 펄서 1펄스 입력 배율
U8WG1623	축2 수동 펄서 1펄스 입력 배율
U8WG1624	축2 수동 펄서 허가 플레그
U8WG1625	축2 토크변경값/정운전토크변경값
U8WG1626	축2 속도/위치전환 이동량 변경값
U8WG1627	축2 속도/위치전환 이동량 변경값
U8WG1628	축2 속도/위치 전환 허가 플레그
U8WG1630	축2 위치/속도전환 속도변경값(L)
U8WG1631	축2 위치/속도전환 속도변경값(H)
U8WG1632	축2 위치/속도 전환 허가 플레그
U8WG1634	축2 목표위치변경값(어드레스)(L)
U8WG1635	축2 목표위치변경값(어드레스)(H)
U8WG1636	축2 목표 위치 변경값(속도) (L)
U8WG1637	축2 목표 위치 변경값(속도) (H)
U8WG1638	축2 목표 위치 변경 요구 플레그
U8WG1640	축2 동시시동대상축시동 No.(축1)
U8WG1641	축2 동시시동대상축시동 No.(축2)
U8WG1644	축2 스텝 모드
U8WG1645	축2 스텝 유효 플레그
U8WG1646	축2 스텝 시동 정보
U8WG1647	축2 스깅 지령
U8WG1648	축2 티칭 데이터 선택
U8WG1649	축2 티칭 위치 결정 데이터 No.
U8WG1650	축2 degree 시 ABS 방향 설정
U8WG1651	축2 서보 OFF 지령
U8WG1652	축2 토크 출력 설정값
U8WG1654	축2 파라미터 쓰기 요구
U8WG1655	축2 파라미터 No.
U8WG1655.0	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.1	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.2	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.3	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.4	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.5	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.6	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.7	축2 파라미터 No. 설정
U8WG1655.8	축2 파라미터 그룹
U8WG1655.9	축2 파라미터 그룹
U8WG1655.A	축2 파라미터 그룹
U8WG1655.B	축2 파라미터 그룹
U8WG1655.C	축2 쓰기 모드
U8WG1655.D	축2 쓰기 모드
U8WG1655.E	축2 쓰기 모드
U8WG1655.F	축2 쓰기 모드
U8WG1656	축2 변경 데이터 (L)
U8WG1657	축2 변경 데이터 (H)
U8WG1658	축2 세미/풀 전환 요구
U8WG1659	축2 게인 전환 지령
U8WG1663	축2 토크 변경 기능 전환 요구
U8WG1664	축2 역운전 토크 변경값
U8WG1665	축2 PI-PID 전환 요구
U8WG1666	축2 속도-위치 전환디바이스 선택
U8WG1667	축2 속도 - 위치 전환 지령
U8WG1674	축2 제어 모드 전환 요구
U8WG1675	축2 제어 모드 지령
U8WG1676	축2 속도제어 모드시 지령속도(L)
U8WG1677	축2 속도제어 모드시 지령속도(H)
U8WG1678	축2 속도 제어 모드 시 가속 시간
U8WG1679	축2 속도 제어 모드 시 감속 시간
U8WG1680	축2 토크 제어 모드 시 지령 토크
U8WG1681	축2토크제어모드시토크시정수(정)
U8WG1682	축2토크제어모드시토크시정수(부)
U8WG1684	축2토크제어모드시속도제한값(L)
U8WG1685	축2토크제어모드시속도제한값(H)
U8WG1686	축2압력제어모드시속도제한값(L)
U8WG1687	축2압력제어모드시속도제한값(H)
U8WG1688	축2 압력 제어 모드 시 가속 시간
U8WG1689	축2 압력 제어 모드 시 감속 시간
U8WG1690	축2 압력 제어 모드 시 목표 토크
U8WG1691	축2 압력 시 토크 시정수(정)
U8WG1692	축2 압력 시 토크 시정수(부)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG1693	측2 제어 모드 자동 전환 조건
U8WG1694	측2 제어모드자동전환파라미터(L)
U8WG1695	측2 제어모드자동전환파라미터(H)
U8WG1900	플래시 ROM 쓰기 요구
U8WG1901	파라미터 초기화 요구
U8WG1905	감속 시작 플래그 유효
U8WG1907	감속 정지 시 정지 지령 처리 선택
U8WG1909	QD75MH 초기값 설정 요구
U8WG1926	오프 없는 운전 모드 전환 요구
U8WG1928	외부 입력 신호 조작 디바이스
U8WG1928.0	외부입력신호조작디바이스 측1 FLS
U8WG1928.1	외부입력신호조작디바이스 측1 RLS
U8WG1928.2	외부입력신호조작디바이스 측1 DOG
U8WG1928.3	외부입력신호조작디바이스측1 STOP
U8WG1928.4	외부입력신호조작디바이스 측2 FLS
U8WG1928.5	외부입력신호조작디바이스 측2 RLS
U8WG1928.6	외부입력신호조작디바이스 측2 DOG
U8WG1928.7	외부입력신호조작디바이스측2 STOP
U8WG1932	SSCNET 제어 지령
U8WG2000	측1 No.1 위치 결정 식별자
U8WG2001	측1 위치결정 데이터No.1 M 코드
U8WG2002	측1 No.1 드웰타임
U8WG2004	측1 No.1 지령 속도 (L)
U8WG2005	측1 No.1 지령 속도 (H)
U8WG2006	측1 No.1 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2007	측1 No.1 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2008	측1 No.1 원호 어드레스 (L)
U8WG2009	측1 No.1 원호 어드레스 (H)
U8WG2010	측1 No.2 위치 결정 식별자
U8WG2011	측1 위치결정 데이터No.2 M 코드
U8WG2012	측1 No.2 드웰타임
U8WG2014	측1 No.2 지령 속도 (L)
U8WG2015	측1 No.2 지령 속도 (H)
U8WG2016	측1 No.2 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2017	측1 No.2 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2018	측1 No.2 원호 어드레스 (L)
U8WG2019	측1 No.2 원호 어드레스 (H)
U8WG2020	측1 No.3 위치 결정 식별자
U8WG2021	측1 위치결정 데이터No.3 M 코드
U8WG2022	측1 No.3 드웰타임
U8WG2024	측1 No.3 지령 속도 (L)
U8WG2025	측1 No.3 지령 속도 (H)
U8WG2026	측1 No.3 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2027	측1 No.3 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2028	측1 No.3 원호 어드레스 (L)
U8WG2029	측1 No.3 원호 어드레스 (H)
U8WG2030	측1 No.4 위치 결정 식별자
U8WG2031	측1 위치결정 데이터No.4 M 코드
U8WG2032	측1 No.4 드웰타임
U8WG2034	측1 No.4 지령 속도 (L)
U8WG2035	측1 No.4 지령 속도 (H)
U8WG2036	측1 No.4 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2037	측1 No.4 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2038	측1 No.4 원호 어드레스 (L)
U8WG2039	측1 No.4 원호 어드레스 (H)
U8WG2040	측1 No.5 위치 결정 식별자
U8WG2041	측1 위치결정 데이터No.5 M 코드
U8WG2042	측1 No.5 드웰타임
U8WG2044	측1 No.5 지령 속도 (L)
U8WG2045	측1 No.5 지령 속도 (H)
U8WG2046	측1 No.5 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2047	측1 No.5 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2048	측1 No.5 원호 어드레스 (L)
U8WG2049	측1 No.5 원호 어드레스 (H)
U8WG2050	측1 No.6 위치 결정 식별자
U8WG2051	측1 위치결정 데이터No.6 M 코드
U8WG2052	측1 No.6 드웰타임
U8WG2054	측1 No.6 지령 속도 (L)
U8WG2055	측1 No.6 지령 속도 (H)
U8WG2056	측1 No.6 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2057	측1 No.6 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2058	측1 No.6 원호 어드레스 (L)
U8WG2059	측1 No.6 원호 어드레스 (H)
U8WG2060	측1 No.7 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2061	측1 위치결정 데이터No.7 M 코드
U8WG2062	측1 No.7 드웰타임
U8WG2064	측1 No.7 지령 속도 (L)
U8WG2065	측1 No.7 지령 속도 (H)
U8WG2066	측1 No.7 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2067	측1 No.7 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2068	측1 No.7 원호 어드레스 (L)
U8WG2069	측1 No.7 원호 어드레스 (H)
U8WG2070	측1 No.8 위치 결정 식별자
U8WG2071	측1 위치결정 데이터No.8 M 코드
U8WG2072	측1 No.8 드웰타임
U8WG2074	측1 No.8 지령 속도 (L)
U8WG2075	측1 No.8 지령 속도 (H)
U8WG2076	측1 No.8 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2077	측1 No.8 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2078	측1 No.8 원호 어드레스 (L)
U8WG2079	측1 No.8 원호 어드레스 (H)
U8WG2080	측1 No.9 위치 결정 식별자
U8WG2081	측1 위치결정 데이터No.9 M 코드
U8WG2082	측1 No.9 드웰타임
U8WG2084	측1 No.9 지령 속도 (L)
U8WG2085	측1 No.9 지령 속도 (H)
U8WG2086	측1 No.9 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2087	측1 No.9 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2088	측1 No.9 원호 어드레스 (L)
U8WG2089	측1 No.9 원호 어드레스 (H)
U8WG2090	측1 No.10 위치 결정 식별자
U8WG2091	측1 위치결정 데이터No.10 M 코드
U8WG2092	측1 No.10 드웰타임
U8WG2094	측1 No.10 지령 속도 (L)
U8WG2095	측1 No.10 지령 속도 (H)
U8WG2096	측1 No.10 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2097	측1 No.10 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2098	측1 No.10 원호 어드레스 (L)
U8WG2099	측1 No.10 원호 어드레스 (H)
U8WG2100	측1 No.11 위치 결정 식별자
U8WG2101	측1 위치결정 데이터No.11 M 코드
U8WG2102	측1 No.11 드웰타임
U8WG2104	측1 No.11 지령 속도 (L)
U8WG2105	측1 No.11 지령 속도 (H)
U8WG2106	측1 No.11 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2107	측1 No.11 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2108	측1 No.11 원호 어드레스 (L)
U8WG2109	측1 No.11 원호 어드레스 (H)
U8WG2110	측1 No.12 위치 결정 식별자
U8WG2111	측1 위치결정 데이터No.12 M 코드
U8WG2112	측1 No.12 드웰타임
U8WG2114	측1 No.12 지령 속도 (L)
U8WG2115	측1 No.12 지령 속도 (H)
U8WG2116	측1 No.12 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2117	측1 No.12 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2118	측1 No.12 원호 어드레스 (L)
U8WG2119	측1 No.12 원호 어드레스 (H)
U8WG2120	측1 No.13 위치 결정 식별자
U8WG2121	측1 위치결정 데이터No.13 M 코드
U8WG2122	측1 No.13 드웰타임
U8WG2124	측1 No.13 지령 속도 (L)
U8WG2125	측1 No.13 지령 속도 (H)
U8WG2126	측1 No.13 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2127	측1 No.13 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2128	측1 No.13 원호 어드레스 (L)
U8WG2129	측1 No.13 원호 어드레스 (H)
U8WG2130	측1 No.14 위치 결정 식별자
U8WG2131	측1 위치결정 데이터No.14 M 코드
U8WG2132	측1 No.14 드웰타임
U8WG2134	측1 No.14 지령 속도 (L)
U8WG2135	측1 No.14 지령 속도 (H)
U8WG2136	측1 No.14 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2137	측1 No.14 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2138	측1 No.14 원호 어드레스 (L)
U8WG2139	측1 No.14 원호 어드레스 (H)
U8WG2140	측1 No.15 위치 결정 식별자
U8WG2141	측1 위치결정 데이터No.15 M 코드
U8WG2142	측1 No.15 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2144	측1 No.15 지령 속도 (L)
U8WG2145	측1 No.15 지령 속도 (H)
U8WG2146	측1 No.15 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2147	측1 No.15 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2148	측1 No.15 원호 어드레스 (L)
U8WG2149	측1 No.15 원호 어드레스 (H)
U8WG2150	측1 No.16 위치 결정 식별자
U8WG2151	측1 위치결정 데이터No.16 M 코드
U8WG2152	측1 No.16 드웰타임
U8WG2154	측1 No.16 지령 속도 (L)
U8WG2155	측1 No.16 지령 속도 (H)
U8WG2156	측1 No.16 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2157	측1 No.16 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2158	측1 No.16 원호 어드레스 (L)
U8WG2159	측1 No.16 원호 어드레스 (H)
U8WG2160	측1 No.17 위치 결정 식별자
U8WG2161	측1 위치결정 데이터No.17 M 코드
U8WG2162	측1 No.17 드웰타임
U8WG2164	측1 No.17 지령 속도 (L)
U8WG2165	측1 No.17 지령 속도 (H)
U8WG2166	측1 No.17 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2167	측1 No.17 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2168	측1 No.17 원호 어드레스 (L)
U8WG2169	측1 No.17 원호 어드레스 (H)
U8WG2170	측1 No.18 위치 결정 식별자
U8WG2171	측1 위치결정 데이터No.18 M 코드
U8WG2172	측1 No.18 드웰타임
U8WG2174	측1 No.18 지령 속도 (L)
U8WG2175	측1 No.18 지령 속도 (H)
U8WG2176	측1 No.18 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2177	측1 No.18 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2178	측1 No.18 원호 어드레스 (L)
U8WG2179	측1 No.18 원호 어드레스 (H)
U8WG2180	측1 No.19 위치 결정 식별자
U8WG2181	측1 위치결정 데이터No.19 M 코드
U8WG2182	측1 No.19 드웰타임
U8WG2184	측1 No.19 지령 속도 (L)
U8WG2185	측1 No.19 지령 속도 (H)
U8WG2186	측1 No.19 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2187	측1 No.19 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2188	측1 No.19 원호 어드레스 (L)
U8WG2189	측1 No.19 원호 어드레스 (H)
U8WG2190	측1 No.20 위치 결정 식별자
U8WG2191	측1 위치결정 데이터No.20 M 코드
U8WG2192	측1 No.20 드웰타임
U8WG2194	측1 No.20 지령 속도 (L)
U8WG2195	측1 No.20 지령 속도 (H)
U8WG2196	측1 No.20 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2197	측1 No.20 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2198	측1 No.20 원호 어드레스 (L)
U8WG2199	측1 No.20 원호 어드레스 (H)
U8WG2200	측1 No.21 위치 결정 식별자
U8WG2201	측1 위치결정 데이터No.21 M 코드
U8WG2202	측1 No.21 드웰타임
U8WG2204	측1 No.21 지령 속도 (L)
U8WG2205	측1 No.21 지령 속도 (H)
U8WG2206	측1 No.21 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2207	측1 No.21 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2208	측1 No.21 원호 어드레스 (L)
U8WG2209	측1 No.21 원호 어드레스 (H)
U8WG2210	측1 No.22 위치 결정 식별자
U8WG2211	측1 위치결정 데이터No.22 M 코드
U8WG2212	측1 No.22 드웰타임
U8WG2214	측1 No.22 지령 속도 (L)
U8WG2215	측1 No.22 지령 속도 (H)
U8WG2216	측1 No.22 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2217	측1 No.22 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2218	측1 No.22 원호 어드레스 (L)
U8WG2219	측1 No.22 원호 어드레스 (H)
U8WG2220	측1 No.23 위치 결정 식별자
U8WG2221	측1 위치결정 데이터No.23 M 코드
U8WG2222	측1 No.23 드웰타임
U8WG2224	측1 No.23 지령 속도 (L)
U8WG2225	측1 No.23 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2226	측1 No.23 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2227	측1 No.23 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2228	측1 No.23 원호 어드레스 (L)
U8WG2229	측1 No.23 원호 어드레스 (H)
U8WG2230	측1 No.24 위치 결정 식별자
U8WG2231	측1 위치결정 데이터No.24 M 코드
U8WG2232	측1 No.24 드웰타임
U8WG2234	측1 No.24 지령 속도 (L)
U8WG2235	측1 No.24 지령 속도 (H)
U8WG2236	측1 No.24 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2237	측1 No.24 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2238	측1 No.24 원호 어드레스 (L)
U8WG2239	측1 No.24 원호 어드레스 (H)
U8WG2240	측1 No.25 위치 결정 식별자
U8WG2241	측1 위치결정 데이터No.25 M 코드
U8WG2242	측1 No.25 드웰타임
U8WG2244	측1 No.25 지령 속도 (L)
U8WG2245	측1 No.25 지령 속도 (H)
U8WG2246	측1 No.25 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2247	측1 No.25 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2248	측1 No.25 원호 어드레스 (L)
U8WG2249	측1 No.25 원호 어드레스 (H)
U8WG2250	측1 No.26 위치 결정 식별자
U8WG2251	측1 위치결정 데이터No.26 M 코드
U8WG2252	측1 No.26 드웰타임
U8WG2254	측1 No.26 지령 속도 (L)
U8WG2255	측1 No.26 지령 속도 (H)
U8WG2256	측1 No.26 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2257	측1 No.26 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2258	측1 No.26 원호 어드레스 (L)
U8WG2259	측1 No.26 원호 어드레스 (H)
U8WG2260	측1 No.27 위치 결정 식별자
U8WG2261	측1 위치결정 데이터No.27 M 코드
U8WG2262	측1 No.27 드웰타임
U8WG2264	측1 No.27 지령 속도 (L)
U8WG2265	측1 No.27 지령 속도 (H)
U8WG2266	측1 No.27 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2267	측1 No.27 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2268	측1 No.27 원호 어드레스 (L)
U8WG2269	측1 No.27 원호 어드레스 (H)
U8WG2270	측1 No.28 위치 결정 식별자
U8WG2271	측1 위치결정 데이터No.28 M 코드
U8WG2272	측1 No.28 드웰타임
U8WG2274	측1 No.28 지령 속도 (L)
U8WG2275	측1 No.28 지령 속도 (H)
U8WG2276	측1 No.28 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2277	측1 No.28 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2278	측1 No.28 원호 어드레스 (L)
U8WG2279	측1 No.28 원호 어드레스 (H)
U8WG2280	측1 No.29 위치 결정 식별자
U8WG2281	측1 위치결정 데이터No.29 M 코드
U8WG2282	측1 No.29 드웰타임
U8WG2284	측1 No.29 지령 속도 (L)
U8WG2285	측1 No.29 지령 속도 (H)
U8WG2286	측1 No.29 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2287	측1 No.29 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2288	측1 No.29 원호 어드레스 (L)
U8WG2289	측1 No.29 원호 어드레스 (H)
U8WG2290	측1 No.30 위치 결정 식별자
U8WG2291	측1 위치결정 데이터No.30 M 코드
U8WG2292	측1 No.30 드웰타임
U8WG2294	측1 No.30 지령 속도 (L)
U8WG2295	측1 No.30 지령 속도 (H)
U8WG2296	측1 No.30 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2297	측1 No.30 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2298	측1 No.30 원호 어드레스 (L)
U8WG2299	측1 No.30 원호 어드레스 (H)
U8WG2300	측1 No.31 위치 결정 식별자
U8WG2301	측1 위치결정 데이터No.31 M 코드
U8WG2302	측1 No.31 드웰타임
U8WG2304	측1 No.31 지령 속도 (L)
U8WG2305	측1 No.31 지령 속도 (H)
U8WG2306	측1 No.31 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2307	측1 No.31 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2308	측1 No.31 원호 어드레스 (L)
U8WG2309	측1 No.31 원호 어드레스 (H)
U8WG2310	측1 No.32 위치 결정 식별자
U8WG2311	측1 위치결정 데이터No.32 M 코드
U8WG2312	측1 No.32 드웰타임
U8WG2314	측1 No.32 지령 속도 (L)
U8WG2315	측1 No.32 지령 속도 (H)
U8WG2316	측1 No.32 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2317	측1 No.32 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2318	측1 No.32 원호 어드레스 (L)
U8WG2319	측1 No.32 원호 어드레스 (H)
U8WG2320	측1 No.33 위치 결정 식별자
U8WG2321	측1 위치결정 데이터No.33 M 코드
U8WG2322	측1 No.33 드웰타임
U8WG2324	측1 No.33 지령 속도 (L)
U8WG2325	측1 No.33 지령 속도 (H)
U8WG2326	측1 No.33 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2327	측1 No.33 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2328	측1 No.33 원호 어드레스 (L)
U8WG2329	측1 No.33 원호 어드레스 (H)
U8WG2330	측1 No.34 위치 결정 식별자
U8WG2331	측1 위치결정 데이터No.34 M 코드
U8WG2332	측1 No.34 드웰타임
U8WG2334	측1 No.34 지령 속도 (L)
U8WG2335	측1 No.34 지령 속도 (H)
U8WG2336	측1 No.34 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2337	측1 No.34 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2338	측1 No.34 원호 어드레스 (L)
U8WG2339	측1 No.34 원호 어드레스 (H)
U8WG2340	측1 No.35 위치 결정 식별자
U8WG2341	측1 위치결정 데이터No.35 M 코드
U8WG2342	측1 No.35 드웰타임
U8WG2344	측1 No.35 지령 속도 (L)
U8WG2345	측1 No.35 지령 속도 (H)
U8WG2346	측1 No.35 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2347	측1 No.35 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2348	측1 No.35 원호 어드레스 (L)
U8WG2349	측1 No.35 원호 어드레스 (H)
U8WG2350	측1 No.36 위치 결정 식별자
U8WG2351	측1 위치결정 데이터No.36 M 코드
U8WG2352	측1 No.36 드웰타임
U8WG2354	측1 No.36 지령 속도 (L)
U8WG2355	측1 No.36 지령 속도 (H)
U8WG2356	측1 No.36 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2357	측1 No.36 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2358	측1 No.36 원호 어드레스 (L)
U8WG2359	측1 No.36 원호 어드레스 (H)
U8WG2360	측1 No.37 위치 결정 식별자
U8WG2361	측1 위치결정 데이터No.37 M 코드
U8WG2362	측1 No.37 드웰타임
U8WG2364	측1 No.37 지령 속도 (L)
U8WG2365	측1 No.37 지령 속도 (H)
U8WG2366	측1 No.37 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2367	측1 No.37 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2368	측1 No.37 원호 어드레스 (L)
U8WG2369	측1 No.37 원호 어드레스 (H)
U8WG2370	측1 No.38 위치 결정 식별자
U8WG2371	측1 위치결정 데이터No.38 M 코드
U8WG2372	측1 No.38 드웰타임
U8WG2374	측1 No.38 지령 속도 (L)
U8WG2375	측1 No.38 지령 속도 (H)
U8WG2376	측1 No.38 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2377	측1 No.38 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2378	측1 No.38 원호 어드레스 (L)
U8WG2379	측1 No.38 원호 어드레스 (H)
U8WG2380	측1 No.39 위치 결정 식별자
U8WG2381	측1 위치결정 데이터No.39 M 코드
U8WG2382	측1 No.39 드웰타임
U8WG2384	측1 No.39 지령 속도 (L)
U8WG2385	측1 No.39 지령 속도 (H)
U8WG2386	측1 No.39 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2387	측1 No.39 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2388	측1 No.39 원호 어드레스 (L)
U8WG2389	측1 No.39 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2390	측1 No.40 위치 결정 식별자
U8WG2391	측1 위치결정 데이터No.40 M 코드
U8WG2392	측1 No.40 드웰타임
U8WG2394	측1 No.40 지령 속도 (L)
U8WG2395	측1 No.40 지령 속도 (H)
U8WG2396	측1 No.40 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2397	측1 No.40 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2398	측1 No.40 원호 어드레스 (L)
U8WG2399	측1 No.40 원호 어드레스 (H)
U8WG2400	측1 No.41 위치 결정 식별자
U8WG2401	측1 위치결정 데이터No.41 M 코드
U8WG2402	측1 No.41 드웰타임
U8WG2404	측1 No.41 지령 속도 (L)
U8WG2405	측1 No.41 지령 속도 (H)
U8WG2406	측1 No.41 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2407	측1 No.41 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2408	측1 No.41 원호 어드레스 (L)
U8WG2409	측1 No.41 원호 어드레스 (H)
U8WG2410	측1 No.42 위치 결정 식별자
U8WG2411	측1 위치결정 데이터No.42 M 코드
U8WG2412	측1 No.42 드웰타임
U8WG2414	측1 No.42 지령 속도 (L)
U8WG2415	측1 No.42 지령 속도 (H)
U8WG2416	측1 No.42 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2417	측1 No.42 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2418	측1 No.42 원호 어드레스 (L)
U8WG2419	측1 No.42 원호 어드레스 (H)
U8WG2420	측1 No.43 위치 결정 식별자
U8WG2421	측1 위치결정 데이터No.43 M 코드
U8WG2422	측1 No.43 드웰타임
U8WG2424	측1 No.43 지령 속도 (L)
U8WG2425	측1 No.43 지령 속도 (H)
U8WG2426	측1 No.43 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2427	측1 No.43 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2428	측1 No.43 원호 어드레스 (L)
U8WG2429	측1 No.43 원호 어드레스 (H)
U8WG2430	측1 No.44 위치 결정 식별자
U8WG2431	측1 위치결정 데이터No.44 M 코드
U8WG2432	측1 No.44 드웰타임
U8WG2434	측1 No.44 지령 속도 (L)
U8WG2435	측1 No.44 지령 속도 (H)
U8WG2436	측1 No.44 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2437	측1 No.44 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2438	측1 No.44 원호 어드레스 (L)
U8WG2439	측1 No.44 원호 어드레스 (H)
U8WG2440	측1 No.45 위치 결정 식별자
U8WG2441	측1 위치결정 데이터No.45 M 코드
U8WG2442	측1 No.45 드웰타임
U8WG2444	측1 No.45 지령 속도 (L)
U8WG2445	측1 No.45 지령 속도 (H)
U8WG2446	측1 No.45 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2447	측1 No.45 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2448	측1 No.45 원호 어드레스 (L)
U8WG2449	측1 No.45 원호 어드레스 (H)
U8WG2450	측1 No.46 위치 결정 식별자
U8WG2451	측1 위치결정 데이터No.46 M 코드
U8WG2452	측1 No.46 드웰타임
U8WG2454	측1 No.46 지령 속도 (L)
U8WG2455	측1 No.46 지령 속도 (H)
U8WG2456	측1 No.46 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2457	측1 No.46 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2458	측1 No.46 원호 어드레스 (L)
U8WG2459	측1 No.46 원호 어드레스 (H)
U8WG2460	측1 No.47 위치 결정 식별자
U8WG2461	측1 위치결정 데이터No.47 M 코드
U8WG2462	측1 No.47 드웰타임
U8WG2464	측1 No.47 지령 속도 (L)
U8WG2465	측1 No.47 지령 속도 (H)
U8WG2466	측1 No.47 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2467	측1 No.47 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2468	측1 No.47 원호 어드레스 (L)
U8WG2469	측1 No.47 원호 어드레스 (H)
U8WG2470	측1 No.48 위치 결정 식별자
U8WG2471	측1 위치결정 데이터No.48 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2472	측1 No.48 드웰타임
U8WG2474	측1 No.48 지령 속도 (L)
U8WG2475	측1 No.48 지령 속도 (H)
U8WG2476	측1 No.48 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2477	측1 No.48 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2478	측1 No.48 원호 어드레스 (L)
U8WG2479	측1 No.48 원호 어드레스 (H)
U8WG2480	측1 No.49 위치 결정 식별자
U8WG2481	측1 위치결정 데이터No.49 M 코드
U8WG2482	측1 No.49 드웰타임
U8WG2484	측1 No.49 지령 속도 (L)
U8WG2485	측1 No.49 지령 속도 (H)
U8WG2486	측1 No.49 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2487	측1 No.49 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2488	측1 No.49 원호 어드레스 (L)
U8WG2489	측1 No.49 원호 어드레스 (H)
U8WG2490	측1 No.50 위치 결정 식별자
U8WG2491	측1 위치결정 데이터No.50 M 코드
U8WG2492	측1 No.50 드웰타임
U8WG2494	측1 No.50 지령 속도 (L)
U8WG2495	측1 No.50 지령 속도 (H)
U8WG2496	측1 No.50 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2497	측1 No.50 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2498	측1 No.50 원호 어드레스 (L)
U8WG2499	측1 No.50 원호 어드레스 (H)
U8WG2500	측1 No.51 위치 결정 식별자
U8WG2501	측1 위치결정 데이터No.51 M 코드
U8WG2502	측1 No.51 드웰타임
U8WG2504	측1 No.51 지령 속도 (L)
U8WG2505	측1 No.51 지령 속도 (H)
U8WG2506	측1 No.51 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2507	측1 No.51 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2508	측1 No.51 원호 어드레스 (L)
U8WG2509	측1 No.51 원호 어드레스 (H)
U8WG2510	측1 No.52 위치 결정 식별자
U8WG2511	측1 위치결정 데이터No.52 M 코드
U8WG2512	측1 No.52 드웰타임
U8WG2514	측1 No.52 지령 속도 (L)
U8WG2515	측1 No.52 지령 속도 (H)
U8WG2516	측1 No.52 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2517	측1 No.52 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2518	측1 No.52 원호 어드레스 (L)
U8WG2519	측1 No.52 원호 어드레스 (H)
U8WG2520	측1 No.53 위치 결정 식별자
U8WG2521	측1 위치결정 데이터No.53 M 코드
U8WG2522	측1 No.53 드웰타임
U8WG2524	측1 No.53 지령 속도 (L)
U8WG2525	측1 No.53 지령 속도 (H)
U8WG2526	측1 No.53 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2527	측1 No.53 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2528	측1 No.53 원호 어드레스 (L)
U8WG2529	측1 No.53 원호 어드레스 (H)
U8WG2530	측1 No.54 위치 결정 식별자
U8WG2531	측1 위치결정 데이터No.54 M 코드
U8WG2532	측1 No.54 드웰타임
U8WG2534	측1 No.54 지령 속도 (L)
U8WG2535	측1 No.54 지령 속도 (H)
U8WG2536	측1 No.54 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2537	측1 No.54 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2538	측1 No.54 원호 어드레스 (L)
U8WG2539	측1 No.54 원호 어드레스 (H)
U8WG2540	측1 No.55 위치 결정 식별자
U8WG2541	측1 위치결정 데이터No.55 M 코드
U8WG2542	측1 No.55 드웰타임
U8WG2544	측1 No.55 지령 속도 (L)
U8WG2545	측1 No.55 지령 속도 (H)
U8WG2546	측1 No.55 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2547	측1 No.55 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2548	측1 No.55 원호 어드레스 (L)
U8WG2549	측1 No.55 원호 어드레스 (H)
U8WG2550	측1 No.56 위치 결정 식별자
U8WG2551	측1 위치결정 데이터No.56 M 코드
U8WG2552	측1 No.56 드웰타임
U8WG2554	측1 No.56 지령 속도 (L)

디바이스명	코멘트
U8WG2555	측1 No.56 지령 속도 (H)
U8WG2556	측1 No.56 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2557	측1 No.56 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2558	측1 No.56 원호 어드레스 (L)
U8WG2559	측1 No.56 원호 어드레스 (H)
U8WG2560	측1 No.57 위치 결정 식별자
U8WG2561	측1 위치결정 데이터No.57 M 코드
U8WG2562	측1 No.57 드웰타임
U8WG2564	측1 No.57 지령 속도 (L)
U8WG2565	측1 No.57 지령 속도 (H)
U8WG2566	측1 No.57 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2567	측1 No.57 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2568	측1 No.57 원호 어드레스 (L)
U8WG2569	측1 No.57 원호 어드레스 (H)
U8WG2570	측1 No.58 위치 결정 식별자
U8WG2571	측1 위치결정 데이터No.58 M 코드
U8WG2572	측1 No.58 드웰타임
U8WG2574	측1 No.58 지령 속도 (L)
U8WG2575	측1 No.58 지령 속도 (H)
U8WG2576	측1 No.58 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2577	측1 No.58 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2578	측1 No.58 원호 어드레스 (L)
U8WG2579	측1 No.58 원호 어드레스 (H)
U8WG2580	측1 No.59 위치 결정 식별자
U8WG2581	측1 위치결정 데이터No.59 M 코드
U8WG2582	측1 No.59 드웰타임
U8WG2584	측1 No.59 지령 속도 (L)
U8WG2585	측1 No.59 지령 속도 (H)
U8WG2586	측1 No.59 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2587	측1 No.59 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2588	측1 No.59 원호 어드레스 (L)
U8WG2589	측1 No.59 원호 어드레스 (H)
U8WG2590	측1 No.60 위치 결정 식별자
U8WG2591	측1 위치결정 데이터No.60 M 코드
U8WG2592	측1 No.60 드웰타임
U8WG2594	측1 No.60 지령 속도 (L)
U8WG2595	측1 No.60 지령 속도 (H)
U8WG2596	측1 No.60 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2597	측1 No.60 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2598	측1 No.60 원호 어드레스 (L)
U8WG2599	측1 No.60 원호 어드레스 (H)
U8WG2600	측1 No.61 위치 결정 식별자
U8WG2601	측1 위치결정 데이터No.61 M 코드
U8WG2602	측1 No.61 드웰타임
U8WG2604	측1 No.61 지령 속도 (L)
U8WG2605	측1 No.61 지령 속도 (H)
U8WG2606	측1 No.61 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2607	측1 No.61 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2608	측1 No.61 원호 어드레스 (L)
U8WG2609	측1 No.61 원호 어드레스 (H)
U8WG2610	측1 No.62 위치 결정 식별자
U8WG2611	측1 위치결정 데이터No.62 M 코드
U8WG2612	측1 No.62 드웰타임
U8WG2614	측1 No.62 지령 속도 (L)
U8WG2615	측1 No.62 지령 속도 (H)
U8WG2616	측1 No.62 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2617	측1 No.62 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2618	측1 No.62 원호 어드레스 (L)
U8WG2619	측1 No.62 원호 어드레스 (H)
U8WG2620	측1 No.63 위치 결정 식별자
U8WG2621	측1 위치결정 데이터No.63 M 코드
U8WG2622	측1 No.63 드웰타임
U8WG2624	측1 No.63 지령 속도 (L)
U8WG2625	측1 No.63 지령 속도 (H)
U8WG2626	측1 No.63 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2627	측1 No.63 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2628	측1 No.63 원호 어드레스 (L)
U8WG2629	측1 No.63 원호 어드레스 (H)
U8WG2630	측1 No.64 위치 결정 식별자
U8WG2631	측1 위치결정 데이터No.64 M 코드
U8WG2632	측1 No.64 드웰타임
U8WG2634	측1 No.64 지령 속도 (L)
U8WG2635	측1 No.64 지령 속도 (H)
U8WG2636	측1 No.64 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG2637	측1 No.64 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2638	측1 No.64 원호 어드레스 (L)
U8WG2639	측1 No.64 원호 어드레스 (H)
U8WG2640	측1 No.65 위치 결정 식별자
U8WG2641	측1 위치결정 데이터No.65 M 코드
U8WG2642	측1 No.65 드웰타임
U8WG2644	측1 No.65 지령 속도 (L)
U8WG2645	측1 No.65 지령 속도 (H)
U8WG2646	측1 No.65 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2647	측1 No.65 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2648	측1 No.65 원호 어드레스 (L)
U8WG2649	측1 No.65 원호 어드레스 (H)
U8WG2650	측1 No.66 위치 결정 식별자
U8WG2651	측1 위치결정 데이터No.66 M 코드
U8WG2652	측1 No.66 드웰타임
U8WG2654	측1 No.66 지령 속도 (L)
U8WG2655	측1 No.66 지령 속도 (H)
U8WG2656	측1 No.66 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2657	측1 No.66 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2658	측1 No.66 원호 어드레스 (L)
U8WG2659	측1 No.66 원호 어드레스 (H)
U8WG2660	측1 No.67 위치 결정 식별자
U8WG2661	측1 위치결정 데이터No.67 M 코드
U8WG2662	측1 No.67 드웰타임
U8WG2664	측1 No.67 지령 속도 (L)
U8WG2665	측1 No.67 지령 속도 (H)
U8WG2666	측1 No.67 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2667	측1 No.67 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2668	측1 No.67 원호 어드레스 (L)
U8WG2669	측1 No.67 원호 어드레스 (H)
U8WG2670	측1 No.68 위치 결정 식별자
U8WG2671	측1 위치결정 데이터No.68 M 코드
U8WG2672	측1 No.68 드웰타임
U8WG2674	측1 No.68 지령 속도 (L)
U8WG2675	측1 No.68 지령 속도 (H)
U8WG2676	측1 No.68 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2677	측1 No.68 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2678	측1 No.68 원호 어드레스 (L)
U8WG2679	측1 No.68 원호 어드레스 (H)
U8WG2680	측1 No.69 위치 결정 식별자
U8WG2681	측1 위치결정 데이터No.69 M 코드
U8WG2682	측1 No.69 드웰타임
U8WG2684	측1 No.69 지령 속도 (L)
U8WG2685	측1 No.69 지령 속도 (H)
U8WG2686	측1 No.69 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2687	측1 No.69 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2688	측1 No.69 원호 어드레스 (L)
U8WG2689	측1 No.69 원호 어드레스 (H)
U8WG2690	측1 No.70 위치 결정 식별자
U8WG2691	측1 위치결정 데이터No.70 M 코드
U8WG2692	측1 No.70 드웰타임
U8WG2694	측1 No.70 지령 속도 (L)
U8WG2695	측1 No.70 지령 속도 (H)
U8WG2696	측1 No.70 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2697	측1 No.70 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2698	측1 No.70 원호 어드레스 (L)
U8WG2699	측1 No.70 원호 어드레스 (H)
U8WG2700	측1 No.71 위치 결정 식별자
U8WG2701	측1 위치결정 데이터No.71 M 코드
U8WG2702	측1 No.71 드웰타임
U8WG2704	측1 No.71 지령 속도 (L)
U8WG2705	측1 No.71 지령 속도 (H)
U8WG2706	측1 No.71 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2707	측1 No.71 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2708	측1 No.71 원호 어드레스 (L)
U8WG2709	측1 No.71 원호 어드레스 (H)
U8WG2710	측1 No.72 위치 결정 식별자
U8WG2711	측1 위치결정 데이터No.72 M 코드
U8WG2712	측1 No.72 드웰타임
U8WG2714	측1 No.72 지령 속도 (L)
U8WG2715	측1 No.72 지령 속도 (H)
U8WG2716	측1 No.72 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2717	측1 No.72 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2718	측1 No.72 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2719	측1 No.72 원호 어드레스 (H)
U8WG2720	측1 No.73 위치 결정 식별자
U8WG2721	측1 위치결정 데이터No.73 M 코드
U8WG2722	측1 No.73 드웰타임
U8WG2724	측1 No.73 지령 속도 (L)
U8WG2725	측1 No.73 지령 속도 (H)
U8WG2726	측1 No.73 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2727	측1 No.73 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2728	측1 No.73 원호 어드레스 (L)
U8WG2729	측1 No.73 원호 어드레스 (H)
U8WG2730	측1 No.74 위치 결정 식별자
U8WG2731	측1 위치결정 데이터No.74 M 코드
U8WG2732	측1 No.74 드웰타임
U8WG2734	측1 No.74 지령 속도 (L)
U8WG2735	측1 No.74 지령 속도 (H)
U8WG2736	측1 No.74 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2737	측1 No.74 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2738	측1 No.74 원호 어드레스 (L)
U8WG2739	측1 No.74 원호 어드레스 (H)
U8WG2740	측1 No.75 위치 결정 식별자
U8WG2741	측1 위치결정 데이터No.75 M 코드
U8WG2742	측1 No.75 드웰타임
U8WG2744	측1 No.75 지령 속도 (L)
U8WG2745	측1 No.75 지령 속도 (H)
U8WG2746	측1 No.75 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2747	측1 No.75 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2748	측1 No.75 원호 어드레스 (L)
U8WG2749	측1 No.75 원호 어드레스 (H)
U8WG2750	측1 No.76 위치 결정 식별자
U8WG2751	측1 위치결정 데이터No.76 M 코드
U8WG2752	측1 No.76 드웰타임
U8WG2754	측1 No.76 지령 속도 (L)
U8WG2755	측1 No.76 지령 속도 (H)
U8WG2756	측1 No.76 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2757	측1 No.76 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2758	측1 No.76 원호 어드레스 (L)
U8WG2759	측1 No.76 원호 어드레스 (H)
U8WG2760	측1 No.77 위치 결정 식별자
U8WG2761	측1 위치결정 데이터No.77 M 코드
U8WG2762	측1 No.77 드웰타임
U8WG2764	측1 No.77 지령 속도 (L)
U8WG2765	측1 No.77 지령 속도 (H)
U8WG2766	측1 No.77 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2767	측1 No.77 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2768	측1 No.77 원호 어드레스 (L)
U8WG2769	측1 No.77 원호 어드레스 (H)
U8WG2770	측1 No.78 위치 결정 식별자
U8WG2771	측1 위치결정 데이터No.78 M 코드
U8WG2772	측1 No.78 드웰타임
U8WG2774	측1 No.78 지령 속도 (L)
U8WG2775	측1 No.78 지령 속도 (H)
U8WG2776	측1 No.78 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2777	측1 No.78 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2778	측1 No.78 원호 어드레스 (L)
U8WG2779	측1 No.78 원호 어드레스 (H)
U8WG2780	측1 No.79 위치 결정 식별자
U8WG2781	측1 위치결정 데이터No.79 M 코드
U8WG2782	측1 No.79 드웰타임
U8WG2784	측1 No.79 지령 속도 (L)
U8WG2785	측1 No.79 지령 속도 (H)
U8WG2786	측1 No.79 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2787	측1 No.79 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2788	측1 No.79 원호 어드레스 (L)
U8WG2789	측1 No.79 원호 어드레스 (H)
U8WG2790	측1 No.80 위치 결정 식별자
U8WG2791	측1 위치결정 데이터No.80 M 코드
U8WG2792	측1 No.80 드웰타임
U8WG2794	측1 No.80 지령 속도 (L)
U8WG2795	측1 No.80 지령 속도 (H)
U8WG2796	측1 No.80 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2797	측1 No.80 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2798	측1 No.80 원호 어드레스 (L)
U8WG2799	측1 No.80 원호 어드레스 (H)
U8WG2800	측1 No.81 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2801	측1 위치결정 데이터No.81 M 코드
U8WG2802	측1 No.81 드웰타임
U8WG2804	측1 No.81 지령 속도 (L)
U8WG2805	측1 No.81 지령 속도 (H)
U8WG2806	측1 No.81 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2807	측1 No.81 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2808	측1 No.81 원호 어드레스 (L)
U8WG2809	측1 No.81 원호 어드레스 (H)
U8WG2810	측1 No.82 위치 결정 식별자
U8WG2811	측1 위치결정 데이터No.82 M 코드
U8WG2812	측1 No.82 드웰타임
U8WG2814	측1 No.82 지령 속도 (L)
U8WG2815	측1 No.82 지령 속도 (H)
U8WG2816	측1 No.82 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2817	측1 No.82 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2818	측1 No.82 원호 어드레스 (L)
U8WG2819	측1 No.82 원호 어드레스 (H)
U8WG2820	측1 No.83 위치 결정 식별자
U8WG2821	측1 위치결정 데이터No.83 M 코드
U8WG2822	측1 No.83 드웰타임
U8WG2824	측1 No.83 지령 속도 (L)
U8WG2825	측1 No.83 지령 속도 (H)
U8WG2826	측1 No.83 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2827	측1 No.83 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2828	측1 No.83 원호 어드레스 (L)
U8WG2829	측1 No.83 원호 어드레스 (H)
U8WG2830	측1 No.84 위치 결정 식별자
U8WG2831	측1 위치결정 데이터No.84 M 코드
U8WG2832	측1 No.84 드웰타임
U8WG2834	측1 No.84 지령 속도 (L)
U8WG2835	측1 No.84 지령 속도 (H)
U8WG2836	측1 No.84 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2837	측1 No.84 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2838	측1 No.84 원호 어드레스 (L)
U8WG2839	측1 No.84 원호 어드레스 (H)
U8WG2840	측1 No.85 위치 결정 식별자
U8WG2841	측1 위치결정 데이터No.85 M 코드
U8WG2842	측1 No.85 드웰타임
U8WG2844	측1 No.85 지령 속도 (L)
U8WG2845	측1 No.85 지령 속도 (H)
U8WG2846	측1 No.85 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2847	측1 No.85 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2848	측1 No.85 원호 어드레스 (L)
U8WG2849	측1 No.85 원호 어드레스 (H)
U8WG2850	측1 No.86 위치 결정 식별자
U8WG2851	측1 위치결정 데이터No.86 M 코드
U8WG2852	측1 No.86 드웰타임
U8WG2854	측1 No.86 지령 속도 (L)
U8WG2855	측1 No.86 지령 속도 (H)
U8WG2856	측1 No.86 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2857	측1 No.86 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2858	측1 No.86 원호 어드레스 (L)
U8WG2859	측1 No.86 원호 어드레스 (H)
U8WG2860	측1 No.87 위치 결정 식별자
U8WG2861	측1 위치결정 데이터No.87 M 코드
U8WG2862	측1 No.87 드웰타임
U8WG2864	측1 No.87 지령 속도 (L)
U8WG2865	측1 No.87 지령 속도 (H)
U8WG2866	측1 No.87 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2867	측1 No.87 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2868	측1 No.87 원호 어드레스 (L)
U8WG2869	측1 No.87 원호 어드레스 (H)
U8WG2870	측1 No.88 위치 결정 식별자
U8WG2871	측1 위치결정 데이터No.88 M 코드
U8WG2872	측1 No.88 드웰타임
U8WG2874	측1 No.88 지령 속도 (L)
U8WG2875	측1 No.88 지령 속도 (H)
U8WG2876	측1 No.88 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2877	측1 No.88 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2878	측1 No.88 원호 어드레스 (L)
U8WG2879	측1 No.88 원호 어드레스 (H)
U8WG2880	측1 No.89 위치 결정 식별자
U8WG2881	측1 위치결정 데이터No.89 M 코드
U8WG2882	측1 No.89 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2884	측1 No.89 지령 속도 (L)
U8WG2885	측1 No.89 지령 속도 (H)
U8WG2886	측1 No.89 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2887	측1 No.89 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2888	측1 No.89 원호 어드레스 (L)
U8WG2889	측1 No.89 원호 어드레스 (H)
U8WG2890	측1 No.90 위치 결정 식별자
U8WG2891	측1 위치결정 데이터No.90 M 코드
U8WG2892	측1 No.90 드웰타임
U8WG2894	측1 No.90 지령 속도 (L)
U8WG2895	측1 No.90 지령 속도 (H)
U8WG2896	측1 No.90 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2897	측1 No.90 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2898	측1 No.90 원호 어드레스 (L)
U8WG2899	측1 No.90 원호 어드레스 (H)
U8WG2900	측1 No.91 위치 결정 식별자
U8WG2901	측1 위치결정 데이터No.91 M 코드
U8WG2902	측1 No.91 드웰타임
U8WG2904	측1 No.91 지령 속도 (L)
U8WG2905	측1 No.91 지령 속도 (H)
U8WG2906	측1 No.91 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2907	측1 No.91 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2908	측1 No.91 원호 어드레스 (L)
U8WG2909	측1 No.91 원호 어드레스 (H)
U8WG2910	측1 No.92 위치 결정 식별자
U8WG2911	측1 위치결정 데이터No.92 M 코드
U8WG2912	측1 No.92 드웰타임
U8WG2914	측1 No.92 지령 속도 (L)
U8WG2915	측1 No.92 지령 속도 (H)
U8WG2916	측1 No.92 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2917	측1 No.92 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2918	측1 No.92 원호 어드레스 (L)
U8WG2919	측1 No.92 원호 어드레스 (H)
U8WG2920	측1 No.93 위치 결정 식별자
U8WG2921	측1 위치결정 데이터No.93 M 코드
U8WG2922	측1 No.93 드웰타임
U8WG2924	측1 No.93 지령 속도 (L)
U8WG2925	측1 No.93 지령 속도 (H)
U8WG2926	측1 No.93 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2927	측1 No.93 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2928	측1 No.93 원호 어드레스 (L)
U8WG2929	측1 No.93 원호 어드레스 (H)
U8WG2930	측1 No.94 위치 결정 식별자
U8WG2931	측1 위치결정 데이터No.94 M 코드
U8WG2932	측1 No.94 드웰타임
U8WG2934	측1 No.94 지령 속도 (L)
U8WG2935	측1 No.94 지령 속도 (H)
U8WG2936	측1 No.94 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2937	측1 No.94 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2938	측1 No.94 원호 어드레스 (L)
U8WG2939	측1 No.94 원호 어드레스 (H)
U8WG2940	측1 No.95 위치 결정 식별자
U8WG2941	측1 위치결정 데이터No.95 M 코드
U8WG2942	측1 No.95 드웰타임
U8WG2944	측1 No.95 지령 속도 (L)
U8WG2945	측1 No.95 지령 속도 (H)
U8WG2946	측1 No.95 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2947	측1 No.95 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2948	측1 No.95 원호 어드레스 (L)
U8WG2949	측1 No.95 원호 어드레스 (H)
U8WG2950	측1 No.96 위치 결정 식별자
U8WG2951	측1 위치결정 데이터No.96 M 코드
U8WG2952	측1 No.96 드웰타임
U8WG2954	측1 No.96 지령 속도 (L)
U8WG2955	측1 No.96 지령 속도 (H)
U8WG2956	측1 No.96 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2957	측1 No.96 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2958	측1 No.96 원호 어드레스 (L)
U8WG2959	측1 No.96 원호 어드레스 (H)
U8WG2960	측1 No.97 위치 결정 식별자
U8WG2961	측1 위치결정 데이터No.97 M 코드
U8WG2962	측1 No.97 드웰타임
U8WG2964	측1 No.97 지령 속도 (L)
U8WG2965	측1 No.97 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG2966	측1 No.97 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2967	측1 No.97 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2968	측1 No.97 원호 어드레스 (L)
U8WG2969	측1 No.97 원호 어드레스 (H)
U8WG2970	측1 No.98 위치 결정 식별자
U8WG2971	측1 위치결정 데이터No.98 M 코드
U8WG2972	측1 No.98 드웰타임
U8WG2974	측1 No.98 지령 속도 (L)
U8WG2975	측1 No.98 지령 속도 (H)
U8WG2976	측1 No.98 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2977	측1 No.98 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2978	측1 No.98 원호 어드레스 (L)
U8WG2979	측1 No.98 원호 어드레스 (H)
U8WG2980	측1 No.99 위치 결정 식별자
U8WG2981	측1 위치결정 데이터No.99 M 코드
U8WG2982	측1 No.99 드웰타임
U8WG2984	측1 No.99 지령 속도 (L)
U8WG2985	측1 No.99 지령 속도 (H)
U8WG2986	측1 No.99 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2987	측1 No.99 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2988	측1 No.99 원호 어드레스 (L)
U8WG2989	측1 No.99 원호 어드레스 (H)
U8WG2990	측1 No.100 위치 결정 식별자
U8WG2991	측1 위치결정 데이터No.100 M 코드
U8WG2992	측1 No.100 드웰타임
U8WG2994	측1 No.100 지령 속도 (L)
U8WG2995	측1 No.100 지령 속도 (H)
U8WG2996	측1 No.100 위치 결정 어드레스(L)
U8WG2997	측1 No.100 위치 결정 어드레스(H)
U8WG2998	측1 No.100 원호 어드레스 (L)
U8WG2999	측1 No.100 원호 어드레스 (H)
U8WG3000	측1 No.101 위치 결정 식별자
U8WG3001	측1 위치결정 데이터No.101 M 코드
U8WG3002	측1 No.101 드웰타임
U8WG3004	측1 No.101 지령 속도 (L)
U8WG3005	측1 No.101 지령 속도 (H)
U8WG3006	측1 No.101 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3007	측1 No.101 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3008	측1 No.101 원호 어드레스 (L)
U8WG3009	측1 No.101 원호 어드레스 (H)
U8WG3010	측1 No.102 위치 결정 식별자
U8WG3011	측1 위치결정 데이터No.102 M 코드
U8WG3012	측1 No.102 드웰타임
U8WG3014	측1 No.102 지령 속도 (L)
U8WG3015	측1 No.102 지령 속도 (H)
U8WG3016	측1 No.102 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3017	측1 No.102 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3018	측1 No.102 원호 어드레스 (L)
U8WG3019	측1 No.102 원호 어드레스 (H)
U8WG3020	측1 No.103 위치 결정 식별자
U8WG3021	측1 위치결정 데이터No.103 M 코드
U8WG3022	측1 No.103 드웰타임
U8WG3024	측1 No.103 지령 속도 (L)
U8WG3025	측1 No.103 지령 속도 (H)
U8WG3026	측1 No.103 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3027	측1 No.103 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3028	측1 No.103 원호 어드레스 (L)
U8WG3029	측1 No.103 원호 어드레스 (H)
U8WG3030	측1 No.104 위치 결정 식별자
U8WG3031	측1 위치결정 데이터No.104 M 코드
U8WG3032	측1 No.104 드웰타임
U8WG3034	측1 No.104 지령 속도 (L)
U8WG3035	측1 No.104 지령 속도 (H)
U8WG3036	측1 No.104 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3037	측1 No.104 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3038	측1 No.104 원호 어드레스 (L)
U8WG3039	측1 No.104 원호 어드레스 (H)
U8WG3040	측1 No.105 위치 결정 식별자
U8WG3041	측1 위치결정 데이터No.105 M 코드
U8WG3042	측1 No.105 드웰타임
U8WG3044	측1 No.105 지령 속도 (L)
U8WG3045	측1 No.105 지령 속도 (H)
U8WG3046	측1 No.105 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3047	측1 No.105 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3048	측1 No.105 원호 어드레스 (L)
U8WG3049	측1 No.105 원호 어드레스 (H)
U8WG3050	측1 No.106 위치 결정 식별자
U8WG3051	측1 위치결정 데이터No.106 M 코드
U8WG3052	측1 No.106 드웰타임
U8WG3054	측1 No.106 지령 속도 (L)
U8WG3055	측1 No.106 지령 속도 (H)
U8WG3056	측1 No.106 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3057	측1 No.106 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3058	측1 No.106 원호 어드레스 (L)
U8WG3059	측1 No.106 원호 어드레스 (H)
U8WG3060	측1 No.107 위치 결정 식별자
U8WG3061	측1 위치결정 데이터No.107 M 코드
U8WG3062	측1 No.107 드웰타임
U8WG3064	측1 No.107 지령 속도 (L)
U8WG3065	측1 No.107 지령 속도 (H)
U8WG3066	측1 No.107 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3067	측1 No.107 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3068	측1 No.107 원호 어드레스 (L)
U8WG3069	측1 No.107 원호 어드레스 (H)
U8WG3070	측1 No.108 위치 결정 식별자
U8WG3071	측1 위치결정 데이터No.108 M 코드
U8WG3072	측1 No.108 드웰타임
U8WG3074	측1 No.108 지령 속도 (L)
U8WG3075	측1 No.108 지령 속도 (H)
U8WG3076	측1 No.108 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3077	측1 No.108 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3078	측1 No.108 원호 어드레스 (L)
U8WG3079	측1 No.108 원호 어드레스 (H)
U8WG3080	측1 No.109 위치 결정 식별자
U8WG3081	측1 위치결정 데이터No.109 M 코드
U8WG3082	측1 No.109 드웰타임
U8WG3084	측1 No.109 지령 속도 (L)
U8WG3085	측1 No.109 지령 속도 (H)
U8WG3086	측1 No.109 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3087	측1 No.109 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3088	측1 No.109 원호 어드레스 (L)
U8WG3089	측1 No.109 원호 어드레스 (H)
U8WG3090	측1 No.110 위치 결정 식별자
U8WG3091	측1 위치결정 데이터No.110 M 코드
U8WG3092	측1 No.110 드웰타임
U8WG3094	측1 No.110 지령 속도 (L)
U8WG3095	측1 No.110 지령 속도 (H)
U8WG3096	측1 No.110 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3097	측1 No.110 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3098	측1 No.110 원호 어드레스 (L)
U8WG3099	측1 No.110 원호 어드레스 (H)
U8WG3100	측1 No.111 위치 결정 식별자
U8WG3101	측1 위치결정 데이터No.111 M 코드
U8WG3102	측1 No.111 드웰타임
U8WG3104	측1 No.111 지령 속도 (L)
U8WG3105	측1 No.111 지령 속도 (H)
U8WG3106	측1 No.111 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3107	측1 No.111 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3108	측1 No.111 원호 어드레스 (L)
U8WG3109	측1 No.111 원호 어드레스 (H)
U8WG3110	측1 No.112 위치 결정 식별자
U8WG3111	측1 위치결정 데이터No.112 M 코드
U8WG3112	측1 No.112 드웰타임
U8WG3114	측1 No.112 지령 속도 (L)
U8WG3115	측1 No.112 지령 속도 (H)
U8WG3116	측1 No.112 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3117	측1 No.112 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3118	측1 No.112 원호 어드레스 (L)
U8WG3119	측1 No.112 원호 어드레스 (H)
U8WG3120	측1 No.113 위치 결정 식별자
U8WG3121	측1 위치결정 데이터No.113 M 코드
U8WG3122	측1 No.113 드웰타임
U8WG3124	측1 No.113 지령 속도 (L)
U8WG3125	측1 No.113 지령 속도 (H)
U8WG3126	측1 No.113 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3127	측1 No.113 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3128	측1 No.113 원호 어드레스 (L)
U8WG3129	측1 No.113 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3130	측1 No.114 위치 결정 식별자
U8WG3131	측1 위치결정 데이터No.114 M 코드
U8WG3132	측1 No.114 드웰타임
U8WG3134	측1 No.114 지령 속도 (L)
U8WG3135	측1 No.114 지령 속도 (H)
U8WG3136	측1 No.114 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3137	측1 No.114 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3138	측1 No.114 원호 어드레스 (L)
U8WG3139	측1 No.114 원호 어드레스 (H)
U8WG3140	측1 No.115 위치 결정 식별자
U8WG3141	측1 위치결정 데이터No.115 M 코드
U8WG3142	측1 No.115 드웰타임
U8WG3144	측1 No.115 지령 속도 (L)
U8WG3145	측1 No.115 지령 속도 (H)
U8WG3146	측1 No.115 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3147	측1 No.115 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3148	측1 No.115 원호 어드레스 (L)
U8WG3149	측1 No.115 원호 어드레스 (H)
U8WG3150	측1 No.116 위치 결정 식별자
U8WG3151	측1 위치결정 데이터No.116 M 코드
U8WG3152	측1 No.116 드웰타임
U8WG3154	측1 No.116 지령 속도 (L)
U8WG3155	측1 No.116 지령 속도 (H)
U8WG3156	측1 No.116 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3157	측1 No.116 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3158	측1 No.116 원호 어드레스 (L)
U8WG3159	측1 No.116 원호 어드레스 (H)
U8WG3160	측1 No.117 위치 결정 식별자
U8WG3161	측1 위치결정 데이터No.117 M 코드
U8WG3162	측1 No.117 드웰타임
U8WG3164	측1 No.117 지령 속도 (L)
U8WG3165	측1 No.117 지령 속도 (H)
U8WG3166	측1 No.117 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3167	측1 No.117 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3168	측1 No.117 원호 어드레스 (L)
U8WG3169	측1 No.117 원호 어드레스 (H)
U8WG3170	측1 No.118 위치 결정 식별자
U8WG3171	측1 위치결정 데이터No.118 M 코드
U8WG3172	측1 No.118 드웰타임
U8WG3174	측1 No.118 지령 속도 (L)
U8WG3175	측1 No.118 지령 속도 (H)
U8WG3176	측1 No.118 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3177	측1 No.118 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3178	측1 No.118 원호 어드레스 (L)
U8WG3179	측1 No.118 원호 어드레스 (H)
U8WG3180	측1 No.119 위치 결정 식별자
U8WG3181	측1 위치결정 데이터No.119 M 코드
U8WG3182	측1 No.119 드웰타임
U8WG3184	측1 No.119 지령 속도 (L)
U8WG3185	측1 No.119 지령 속도 (H)
U8WG3186	측1 No.119 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3187	측1 No.119 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3188	측1 No.119 원호 어드레스 (L)
U8WG3189	측1 No.119 원호 어드레스 (H)
U8WG3190	측1 No.120 위치 결정 식별자
U8WG3191	측1 위치결정 데이터No.120 M 코드
U8WG3192	측1 No.120 드웰타임
U8WG3194	측1 No.120 지령 속도 (L)
U8WG3195	측1 No.120 지령 속도 (H)
U8WG3196	측1 No.120 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3197	측1 No.120 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3198	측1 No.120 원호 어드레스 (L)
U8WG3199	측1 No.120 원호 어드레스 (H)
U8WG3200	측1 No.121 위치 결정 식별자
U8WG3201	측1 위치결정 데이터No.121 M 코드
U8WG3202	측1 No.121 드웰타임
U8WG3204	측1 No.121 지령 속도 (L)
U8WG3205	측1 No.121 지령 속도 (H)
U8WG3206	측1 No.121 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3207	측1 No.121 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3208	측1 No.121 원호 어드레스 (L)
U8WG3209	측1 No.121 원호 어드레스 (H)
U8WG3210	측1 No.122 위치 결정 식별자
U8WG3211	측1 위치결정 데이터No.122 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3212	측1 No.122 드웰타임
U8WG3214	측1 No.122 지령 속도 (L)
U8WG3215	측1 No.122 지령 속도 (H)
U8WG3216	측1 No.122 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3217	측1 No.122 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3218	측1 No.122 원호 어드레스 (L)
U8WG3219	측1 No.122 원호 어드레스 (H)
U8WG3220	측1 No.123 위치 결정 식별자
U8WG3221	측1 위치결정 데이터No.123 M 코드
U8WG3222	측1 No.123 드웰타임
U8WG3224	측1 No.123 지령 속도 (L)
U8WG3225	측1 No.123 지령 속도 (H)
U8WG3226	측1 No.123 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3227	측1 No.123 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3228	측1 No.123 원호 어드레스 (L)
U8WG3229	측1 No.123 원호 어드레스 (H)
U8WG3230	측1 No.124 위치 결정 식별자
U8WG3231	측1 위치결정 데이터No.124 M 코드
U8WG3232	측1 No.124 드웰타임
U8WG3234	측1 No.124 지령 속도 (L)
U8WG3235	측1 No.124 지령 속도 (H)
U8WG3236	측1 No.124 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3237	측1 No.124 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3238	측1 No.124 원호 어드레스 (L)
U8WG3239	측1 No.124 원호 어드레스 (H)
U8WG3240	측1 No.125 위치 결정 식별자
U8WG3241	측1 위치결정 데이터No.125 M 코드
U8WG3242	측1 No.125 드웰타임
U8WG3244	측1 No.125 지령 속도 (L)
U8WG3245	측1 No.125 지령 속도 (H)
U8WG3246	측1 No.125 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3247	측1 No.125 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3248	측1 No.125 원호 어드레스 (L)
U8WG3249	측1 No.125 원호 어드레스 (H)
U8WG3250	측1 No.126 위치 결정 식별자
U8WG3251	측1 위치결정 데이터No.126 M 코드
U8WG3252	측1 No.126 드웰타임
U8WG3254	측1 No.126 지령 속도 (L)
U8WG3255	측1 No.126 지령 속도 (H)
U8WG3256	측1 No.126 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3257	측1 No.126 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3258	측1 No.126 원호 어드레스 (L)
U8WG3259	측1 No.126 원호 어드레스 (H)
U8WG3260	측1 No.127 위치 결정 식별자
U8WG3261	측1 위치결정 데이터No.127 M 코드
U8WG3262	측1 No.127 드웰타임
U8WG3264	측1 No.127 지령 속도 (L)
U8WG3265	측1 No.127 지령 속도 (H)
U8WG3266	측1 No.127 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3267	측1 No.127 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3268	측1 No.127 원호 어드레스 (L)
U8WG3269	측1 No.127 원호 어드레스 (H)
U8WG3270	측1 No.128 위치 결정 식별자
U8WG3271	측1 위치결정 데이터No.128 M 코드
U8WG3272	측1 No.128 드웰타임
U8WG3274	측1 No.128 지령 속도 (L)
U8WG3275	측1 No.128 지령 속도 (H)
U8WG3276	측1 No.128 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3277	측1 No.128 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3278	측1 No.128 원호 어드레스 (L)
U8WG3279	측1 No.128 원호 어드레스 (H)
U8WG3280	측1 No.129 위치 결정 식별자
U8WG3281	측1 위치결정 데이터No.129 M 코드
U8WG3282	측1 No.129 드웰타임
U8WG3284	측1 No.129 지령 속도 (L)
U8WG3285	측1 No.129 지령 속도 (H)
U8WG3286	측1 No.129 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3287	측1 No.129 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3288	측1 No.129 원호 어드레스 (L)
U8WG3289	측1 No.129 원호 어드레스 (H)
U8WG3290	측1 No.130 위치 결정 식별자
U8WG3291	측1 위치결정 데이터No.130 M 코드
U8WG3292	측1 No.130 드웰타임
U8WG3294	측1 No.130 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3295	측1 No.130 지령 속도 (H)
U8WG3296	측1 No.130 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3297	측1 No.130 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3298	측1 No.130 원호 어드레스 (L)
U8WG3299	측1 No.130 원호 어드레스 (H)
U8WG3300	측1 No.131 위치 결정 식별자
U8WG3301	측1 위치결정 데이터No.131 M 코드
U8WG3302	측1 No.131 드웰타임
U8WG3304	측1 No.131 지령 속도 (L)
U8WG3305	측1 No.131 지령 속도 (H)
U8WG3306	측1 No.131 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3307	측1 No.131 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3308	측1 No.131 원호 어드레스 (L)
U8WG3309	측1 No.131 원호 어드레스 (H)
U8WG3310	측1 No.132 위치 결정 식별자
U8WG3311	측1 위치결정 데이터No.132 M 코드
U8WG3312	측1 No.132 드웰타임
U8WG3314	측1 No.132 지령 속도 (L)
U8WG3315	측1 No.132 지령 속도 (H)
U8WG3316	측1 No.132 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3317	측1 No.132 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3318	측1 No.132 원호 어드레스 (L)
U8WG3319	측1 No.132 원호 어드레스 (H)
U8WG3320	측1 No.133 위치 결정 식별자
U8WG3321	측1 위치결정 데이터No.133 M 코드
U8WG3322	측1 No.133 드웰타임
U8WG3324	측1 No.133 지령 속도 (L)
U8WG3325	측1 No.133 지령 속도 (H)
U8WG3326	측1 No.133 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3327	측1 No.133 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3328	측1 No.133 원호 어드레스 (L)
U8WG3329	측1 No.133 원호 어드레스 (H)
U8WG3330	측1 No.134 위치 결정 식별자
U8WG3331	측1 위치결정 데이터No.134 M 코드
U8WG3332	측1 No.134 드웰타임
U8WG3334	측1 No.134 지령 속도 (L)
U8WG3335	측1 No.134 지령 속도 (H)
U8WG3336	측1 No.134 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3337	측1 No.134 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3338	측1 No.134 원호 어드레스 (L)
U8WG3339	측1 No.134 원호 어드레스 (H)
U8WG3340	측1 No.135 위치 결정 식별자
U8WG3341	측1 위치결정 데이터No.135 M 코드
U8WG3342	측1 No.135 드웰타임
U8WG3344	측1 No.135 지령 속도 (L)
U8WG3345	측1 No.135 지령 속도 (H)
U8WG3346	측1 No.135 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3347	측1 No.135 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3348	측1 No.135 원호 어드레스 (L)
U8WG3349	측1 No.135 원호 어드레스 (H)
U8WG3350	측1 No.136 위치 결정 식별자
U8WG3351	측1 위치결정 데이터No.136 M 코드
U8WG3352	측1 No.136 드웰타임
U8WG3354	측1 No.136 지령 속도 (L)
U8WG3355	측1 No.136 지령 속도 (H)
U8WG3356	측1 No.136 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3357	측1 No.136 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3358	측1 No.136 원호 어드레스 (L)
U8WG3359	측1 No.136 원호 어드레스 (H)
U8WG3360	측1 No.137 위치 결정 식별자
U8WG3361	측1 위치결정 데이터No.137 M 코드
U8WG3362	측1 No.137 드웰타임
U8WG3364	측1 No.137 지령 속도 (L)
U8WG3365	측1 No.137 지령 속도 (H)
U8WG3366	측1 No.137 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3367	측1 No.137 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3368	측1 No.137 원호 어드레스 (L)
U8WG3369	측1 No.137 원호 어드레스 (H)
U8WG3370	측1 No.138 위치 결정 식별자
U8WG3371	측1 위치결정 데이터No.138 M 코드
U8WG3372	측1 No.138 드웰타임
U8WG3374	측1 No.138 지령 속도 (L)
U8WG3375	측1 No.138 지령 속도 (H)
U8WG3376	측1 No.138 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3377	측1 No.138 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3378	측1 No.138 원호 어드레스 (L)
U8WG3379	측1 No.138 원호 어드레스 (H)
U8WG3380	측1 No.139 위치 결정 식별자
U8WG3381	측1 위치결정 데이터No.139 M 코드
U8WG3382	측1 No.139 드웰타임
U8WG3384	측1 No.139 지령 속도 (L)
U8WG3385	측1 No.139 지령 속도 (H)
U8WG3386	측1 No.139 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3387	측1 No.139 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3388	측1 No.139 원호 어드레스 (L)
U8WG3389	측1 No.139 원호 어드레스 (H)
U8WG3390	측1 No.140 위치 결정 식별자
U8WG3391	측1 위치결정 데이터No.140 M 코드
U8WG3392	측1 No.140 드웰타임
U8WG3394	측1 No.140 지령 속도 (L)
U8WG3395	측1 No.140 지령 속도 (H)
U8WG3396	측1 No.140 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3397	측1 No.140 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3398	측1 No.140 원호 어드레스 (L)
U8WG3399	측1 No.140 원호 어드레스 (H)
U8WG3400	측1 No.141 위치 결정 식별자
U8WG3401	측1 위치결정 데이터No.141 M 코드
U8WG3402	측1 No.141 드웰타임
U8WG3404	측1 No.141 지령 속도 (L)
U8WG3405	측1 No.141 지령 속도 (H)
U8WG3406	측1 No.141 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3407	측1 No.141 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3408	측1 No.141 원호 어드레스 (L)
U8WG3409	측1 No.141 원호 어드레스 (H)
U8WG3410	측1 No.142 위치 결정 식별자
U8WG3411	측1 위치결정 데이터No.142 M 코드
U8WG3412	측1 No.142 드웰타임
U8WG3414	측1 No.142 지령 속도 (L)
U8WG3415	측1 No.142 지령 속도 (H)
U8WG3416	측1 No.142 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3417	측1 No.142 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3418	측1 No.142 원호 어드레스 (L)
U8WG3419	측1 No.142 원호 어드레스 (H)
U8WG3420	측1 No.143 위치 결정 식별자
U8WG3421	측1 위치결정 데이터No.143 M 코드
U8WG3422	측1 No.143 드웰타임
U8WG3424	측1 No.143 지령 속도 (L)
U8WG3425	측1 No.143 지령 속도 (H)
U8WG3426	측1 No.143 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3427	측1 No.143 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3428	측1 No.143 원호 어드레스 (L)
U8WG3429	측1 No.143 원호 어드레스 (H)
U8WG3430	측1 No.144 위치 결정 식별자
U8WG3431	측1 위치결정 데이터No.144 M 코드
U8WG3432	측1 No.144 드웰타임
U8WG3434	측1 No.144 지령 속도 (L)
U8WG3435	측1 No.144 지령 속도 (H)
U8WG3436	측1 No.144 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3437	측1 No.144 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3438	측1 No.144 원호 어드레스 (L)
U8WG3439	측1 No.144 원호 어드레스 (H)
U8WG3440	측1 No.145 위치 결정 식별자
U8WG3441	측1 위치결정 데이터No.145 M 코드
U8WG3442	측1 No.145 드웰타임
U8WG3444	측1 No.145 지령 속도 (L)
U8WG3445	측1 No.145 지령 속도 (H)
U8WG3446	측1 No.145 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3447	측1 No.145 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3448	측1 No.145 원호 어드레스 (L)
U8WG3449	측1 No.145 원호 어드레스 (H)
U8WG3450	측1 No.146 위치 결정 식별자
U8WG3451	측1 위치결정 데이터No.146 M 코드
U8WG3452	측1 No.146 드웰타임
U8WG3454	측1 No.146 지령 속도 (L)
U8WG3455	측1 No.146 지령 속도 (H)
U8WG3456	측1 No.146 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3457	측1 No.146 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3458	측1 No.146 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3459	측1 No.146 원호 어드레스 (H)
U8WG3460	측1 No.147 위치 결정 식별자
U8WG3461	측1 위치결정 데이터No.147 M 코드
U8WG3462	측1 No.147 드웰타임
U8WG3464	측1 No.147 지령 속도 (L)
U8WG3465	측1 No.147 지령 속도 (H)
U8WG3466	측1 No.147 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3467	측1 No.147 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3468	측1 No.147 원호 어드레스 (L)
U8WG3469	측1 No.147 원호 어드레스 (H)
U8WG3470	측1 No.148 위치 결정 식별자
U8WG3471	측1 위치결정 데이터No.148 M 코드
U8WG3472	측1 No.148 드웰타임
U8WG3474	측1 No.148 지령 속도 (L)
U8WG3475	측1 No.148 지령 속도 (H)
U8WG3476	측1 No.148 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3477	측1 No.148 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3478	측1 No.148 원호 어드레스 (L)
U8WG3479	측1 No.148 원호 어드레스 (H)
U8WG3480	측1 No.149 위치 결정 식별자
U8WG3481	측1 위치결정 데이터No.149 M 코드
U8WG3482	측1 No.149 드웰타임
U8WG3484	측1 No.149 지령 속도 (L)
U8WG3485	측1 No.149 지령 속도 (H)
U8WG3486	측1 No.149 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3487	측1 No.149 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3488	측1 No.149 원호 어드레스 (L)
U8WG3489	측1 No.149 원호 어드레스 (H)
U8WG3490	측1 No.150 위치 결정 식별자
U8WG3491	측1 위치결정 데이터No.150 M 코드
U8WG3492	측1 No.150 드웰타임
U8WG3494	측1 No.150 지령 속도 (L)
U8WG3495	측1 No.150 지령 속도 (H)
U8WG3496	측1 No.150 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3497	측1 No.150 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3498	측1 No.150 원호 어드레스 (L)
U8WG3499	측1 No.150 원호 어드레스 (H)
U8WG3500	측1 No.151 위치 결정 식별자
U8WG3501	측1 위치결정 데이터No.151 M 코드
U8WG3502	측1 No.151 드웰타임
U8WG3504	측1 No.151 지령 속도 (L)
U8WG3505	측1 No.151 지령 속도 (H)
U8WG3506	측1 No.151 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3507	측1 No.151 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3508	측1 No.151 원호 어드레스 (L)
U8WG3509	측1 No.151 원호 어드레스 (H)
U8WG3510	측1 No.152 위치 결정 식별자
U8WG3511	측1 위치결정 데이터No.152 M 코드
U8WG3512	측1 No.152 드웰타임
U8WG3514	측1 No.152 지령 속도 (L)
U8WG3515	측1 No.152 지령 속도 (H)
U8WG3516	측1 No.152 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3517	측1 No.152 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3518	측1 No.152 원호 어드레스 (L)
U8WG3519	측1 No.152 원호 어드레스 (H)
U8WG3520	측1 No.153 위치 결정 식별자
U8WG3521	측1 위치결정 데이터No.153 M 코드
U8WG3522	측1 No.153 드웰타임
U8WG3524	측1 No.153 지령 속도 (L)
U8WG3525	측1 No.153 지령 속도 (H)
U8WG3526	측1 No.153 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3527	측1 No.153 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3528	측1 No.153 원호 어드레스 (L)
U8WG3529	측1 No.153 원호 어드레스 (H)
U8WG3530	측1 No.154 위치 결정 식별자
U8WG3531	측1 위치결정 데이터No.154 M 코드
U8WG3532	측1 No.154 드웰타임
U8WG3534	측1 No.154 지령 속도 (L)
U8WG3535	측1 No.154 지령 속도 (H)
U8WG3536	측1 No.154 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3537	측1 No.154 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3538	측1 No.154 원호 어드레스 (L)
U8WG3539	측1 No.154 원호 어드레스 (H)
U8WG3540	측1 No.155 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3541	측1 위치결정 데이터No.155 M 코드
U8WG3542	측1 No.155 드웰타임
U8WG3544	측1 No.155 지령 속도 (L)
U8WG3545	측1 No.155 지령 속도 (H)
U8WG3546	측1 No.155 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3547	측1 No.155 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3548	측1 No.155 원호 어드레스 (L)
U8WG3549	측1 No.155 원호 어드레스 (H)
U8WG3550	측1 No.156 위치 결정 식별자
U8WG3551	측1 위치결정 데이터No.156 M 코드
U8WG3552	측1 No.156 드웰타임
U8WG3554	측1 No.156 지령 속도 (L)
U8WG3555	측1 No.156 지령 속도 (H)
U8WG3556	측1 No.156 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3557	측1 No.156 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3558	측1 No.156 원호 어드레스 (L)
U8WG3559	측1 No.156 원호 어드레스 (H)
U8WG3560	측1 No.157 위치 결정 식별자
U8WG3561	측1 위치결정 데이터No.157 M 코드
U8WG3562	측1 No.157 드웰타임
U8WG3564	측1 No.157 지령 속도 (L)
U8WG3565	측1 No.157 지령 속도 (H)
U8WG3566	측1 No.157 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3567	측1 No.157 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3568	측1 No.157 원호 어드레스 (L)
U8WG3569	측1 No.157 원호 어드레스 (H)
U8WG3570	측1 No.158 위치 결정 식별자
U8WG3571	측1 위치결정 데이터No.158 M 코드
U8WG3572	측1 No.158 드웰타임
U8WG3574	측1 No.158 지령 속도 (L)
U8WG3575	측1 No.158 지령 속도 (H)
U8WG3576	측1 No.158 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3577	측1 No.158 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3578	측1 No.158 원호 어드레스 (L)
U8WG3579	측1 No.158 원호 어드레스 (H)
U8WG3580	측1 No.159 위치 결정 식별자
U8WG3581	측1 위치결정 데이터No.159 M 코드
U8WG3582	측1 No.159 드웰타임
U8WG3584	측1 No.159 지령 속도 (L)
U8WG3585	측1 No.159 지령 속도 (H)
U8WG3586	측1 No.159 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3587	측1 No.159 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3588	측1 No.159 원호 어드레스 (L)
U8WG3589	측1 No.159 원호 어드레스 (H)
U8WG3590	측1 No.160 위치 결정 식별자
U8WG3591	측1 위치결정 데이터No.160 M 코드
U8WG3592	측1 No.160 드웰타임
U8WG3594	측1 No.160 지령 속도 (L)
U8WG3595	측1 No.160 지령 속도 (H)
U8WG3596	측1 No.160 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3597	측1 No.160 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3598	측1 No.160 원호 어드레스 (L)
U8WG3599	측1 No.160 원호 어드레스 (H)
U8WG3600	측1 No.161 위치 결정 식별자
U8WG3601	측1 위치결정 데이터No.161 M 코드
U8WG3602	측1 No.161 드웰타임
U8WG3604	측1 No.161 지령 속도 (L)
U8WG3605	측1 No.161 지령 속도 (H)
U8WG3606	측1 No.161 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3607	측1 No.161 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3608	측1 No.161 원호 어드레스 (L)
U8WG3609	측1 No.161 원호 어드레스 (H)
U8WG3610	측1 No.162 위치 결정 식별자
U8WG3611	측1 위치결정 데이터No.162 M 코드
U8WG3612	측1 No.162 드웰타임
U8WG3614	측1 No.162 지령 속도 (L)
U8WG3615	측1 No.162 지령 속도 (H)
U8WG3616	측1 No.162 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3617	측1 No.162 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3618	측1 No.162 원호 어드레스 (L)
U8WG3619	측1 No.162 원호 어드레스 (H)
U8WG3620	측1 No.163 위치 결정 식별자
U8WG3621	측1 위치결정 데이터No.163 M 코드
U8WG3622	측1 No.163 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3624	측1 No.163 지령 속도 (L)
U8WG3625	측1 No.163 지령 속도 (H)
U8WG3626	측1 No.163 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3627	측1 No.163 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3628	측1 No.163 원호 어드레스 (L)
U8WG3629	측1 No.163 원호 어드레스 (H)
U8WG3630	측1 No.164 위치 결정 식별자
U8WG3631	측1 위치결정 데이터No.164 M 코드
U8WG3632	측1 No.164 드웰타임
U8WG3634	측1 No.164 지령 속도 (L)
U8WG3635	측1 No.164 지령 속도 (H)
U8WG3636	측1 No.164 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3637	측1 No.164 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3638	측1 No.164 원호 어드레스 (L)
U8WG3639	측1 No.164 원호 어드레스 (H)
U8WG3640	측1 No.165 위치 결정 식별자
U8WG3641	측1 위치결정 데이터No.165 M 코드
U8WG3642	측1 No.165 드웰타임
U8WG3644	측1 No.165 지령 속도 (L)
U8WG3645	측1 No.165 지령 속도 (H)
U8WG3646	측1 No.165 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3647	측1 No.165 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3648	측1 No.165 원호 어드레스 (L)
U8WG3649	측1 No.165 원호 어드레스 (H)
U8WG3650	측1 No.166 위치 결정 식별자
U8WG3651	측1 위치결정 데이터No.166 M 코드
U8WG3652	측1 No.166 드웰타임
U8WG3654	측1 No.166 지령 속도 (L)
U8WG3655	측1 No.166 지령 속도 (H)
U8WG3656	측1 No.166 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3657	측1 No.166 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3658	측1 No.166 원호 어드레스 (L)
U8WG3659	측1 No.166 원호 어드레스 (H)
U8WG3660	측1 No.167 위치 결정 식별자
U8WG3661	측1 위치결정 데이터No.167 M 코드
U8WG3662	측1 No.167 드웰타임
U8WG3664	측1 No.167 지령 속도 (L)
U8WG3665	측1 No.167 지령 속도 (H)
U8WG3666	측1 No.167 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3667	측1 No.167 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3668	측1 No.167 원호 어드레스 (L)
U8WG3669	측1 No.167 원호 어드레스 (H)
U8WG3670	측1 No.168 위치 결정 식별자
U8WG3671	측1 위치결정 데이터No.168 M 코드
U8WG3672	측1 No.168 드웰타임
U8WG3674	측1 No.168 지령 속도 (L)
U8WG3675	측1 No.168 지령 속도 (H)
U8WG3676	측1 No.168 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3677	측1 No.168 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3678	측1 No.168 원호 어드레스 (L)
U8WG3679	측1 No.168 원호 어드레스 (H)
U8WG3680	측1 No.169 위치 결정 식별자
U8WG3681	측1 위치결정 데이터No.169 M 코드
U8WG3682	측1 No.169 드웰타임
U8WG3684	측1 No.169 지령 속도 (L)
U8WG3685	측1 No.169 지령 속도 (H)
U8WG3686	측1 No.169 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3687	측1 No.169 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3688	측1 No.169 원호 어드레스 (L)
U8WG3689	측1 No.169 원호 어드레스 (H)
U8WG3690	측1 No.170 위치 결정 식별자
U8WG3691	측1 위치결정 데이터No.170 M 코드
U8WG3692	측1 No.170 드웰타임
U8WG3694	측1 No.170 지령 속도 (L)
U8WG3695	측1 No.170 지령 속도 (H)
U8WG3696	측1 No.170 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3697	측1 No.170 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3698	측1 No.170 원호 어드레스 (L)
U8WG3699	측1 No.170 원호 어드레스 (H)
U8WG3700	측1 No.171 위치 결정 식별자
U8WG3701	측1 위치결정 데이터No.171 M 코드
U8WG3702	측1 No.171 드웰타임
U8WG3704	측1 No.171 지령 속도 (L)
U8WG3705	측1 No.171 지령 속도 (H)

디바이스명	코멘트
U8WG3706	측1 No.171 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3707	측1 No.171 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3708	측1 No.171 원호 어드레스 (L)
U8WG3709	측1 No.171 원호 어드레스 (H)
U8WG3710	측1 No.172 위치 결정 식별자
U8WG3711	측1 위치결정 데이터No.172 M 코드
U8WG3712	측1 No.172 드웰타임
U8WG3714	측1 No.172 지령 속도 (L)
U8WG3715	측1 No.172 지령 속도 (H)
U8WG3716	측1 No.172 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3717	측1 No.172 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3718	측1 No.172 원호 어드레스 (L)
U8WG3719	측1 No.172 원호 어드레스 (H)
U8WG3720	측1 No.173 위치 결정 식별자
U8WG3721	측1 위치결정 데이터No.173 M 코드
U8WG3722	측1 No.173 드웰타임
U8WG3724	측1 No.173 지령 속도 (L)
U8WG3725	측1 No.173 지령 속도 (H)
U8WG3726	측1 No.173 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3727	측1 No.173 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3728	측1 No.173 원호 어드레스 (L)
U8WG3729	측1 No.173 원호 어드레스 (H)
U8WG3730	측1 No.174 위치 결정 식별자
U8WG3731	측1 위치결정 데이터No.174 M 코드
U8WG3732	측1 No.174 드웰타임
U8WG3734	측1 No.174 지령 속도 (L)
U8WG3735	측1 No.174 지령 속도 (H)
U8WG3736	측1 No.174 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3737	측1 No.174 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3738	측1 No.174 원호 어드레스 (L)
U8WG3739	측1 No.174 원호 어드레스 (H)
U8WG3740	측1 No.175 위치 결정 식별자
U8WG3741	측1 위치결정 데이터No.175 M 코드
U8WG3742	측1 No.175 드웰타임
U8WG3744	측1 No.175 지령 속도 (L)
U8WG3745	측1 No.175 지령 속도 (H)
U8WG3746	측1 No.175 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3747	측1 No.175 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3748	측1 No.175 원호 어드레스 (L)
U8WG3749	측1 No.175 원호 어드레스 (H)
U8WG3750	측1 No.176 위치 결정 식별자
U8WG3751	측1 위치결정 데이터No.176 M 코드
U8WG3752	측1 No.176 드웰타임
U8WG3754	측1 No.176 지령 속도 (L)
U8WG3755	측1 No.176 지령 속도 (H)
U8WG3756	측1 No.176 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3757	측1 No.176 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3758	측1 No.176 원호 어드레스 (L)
U8WG3759	측1 No.176 원호 어드레스 (H)
U8WG3760	측1 No.177 위치 결정 식별자
U8WG3761	측1 위치결정 데이터No.177 M 코드
U8WG3762	측1 No.177 드웰타임
U8WG3764	측1 No.177 지령 속도 (L)
U8WG3765	측1 No.177 지령 속도 (H)
U8WG3766	측1 No.177 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3767	측1 No.177 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3768	측1 No.177 원호 어드레스 (L)
U8WG3769	측1 No.177 원호 어드레스 (H)
U8WG3770	측1 No.178 위치 결정 식별자
U8WG3771	측1 위치결정 데이터No.178 M 코드
U8WG3772	측1 No.178 드웰타임
U8WG3774	측1 No.178 지령 속도 (L)
U8WG3775	측1 No.178 지령 속도 (H)
U8WG3776	측1 No.178 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3777	측1 No.178 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3778	측1 No.178 원호 어드레스 (L)
U8WG3779	측1 No.178 원호 어드레스 (H)
U8WG3780	측1 No.179 위치 결정 식별자
U8WG3781	측1 위치결정 데이터No.179 M 코드
U8WG3782	측1 No.179 드웰타임
U8WG3784	측1 No.179 지령 속도 (L)
U8WG3785	측1 No.179 지령 속도 (H)
U8WG3786	측1 No.179 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3787	측1 No.179 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3788	측1 No.179 원호 어드레스 (L)
U8WG3789	측1 No.179 원호 어드레스 (H)
U8WG3790	측1 No.180 위치 결정 식별자
U8WG3791	측1 위치결정 데이터No.180 M 코드
U8WG3792	측1 No.180 드웰타임
U8WG3794	측1 No.180 지령 속도 (L)
U8WG3795	측1 No.180 지령 속도 (H)
U8WG3796	측1 No.180 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3797	측1 No.180 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3798	측1 No.180 원호 어드레스 (L)
U8WG3799	측1 No.180 원호 어드레스 (H)
U8WG3800	측1 No.181 위치 결정 식별자
U8WG3801	측1 위치결정 데이터No.181 M 코드
U8WG3802	측1 No.181 드웰타임
U8WG3804	측1 No.181 지령 속도 (L)
U8WG3805	측1 No.181 지령 속도 (H)
U8WG3806	측1 No.181 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3807	측1 No.181 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3808	측1 No.181 원호 어드레스 (L)
U8WG3809	측1 No.181 원호 어드레스 (H)
U8WG3810	측1 No.182 위치 결정 식별자
U8WG3811	측1 위치결정 데이터No.182 M 코드
U8WG3812	측1 No.182 드웰타임
U8WG3814	측1 No.182 지령 속도 (L)
U8WG3815	측1 No.182 지령 속도 (H)
U8WG3816	측1 No.182 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3817	측1 No.182 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3818	측1 No.182 원호 어드레스 (L)
U8WG3819	측1 No.182 원호 어드레스 (H)
U8WG3820	측1 No.183 위치 결정 식별자
U8WG3821	측1 위치결정 데이터No.183 M 코드
U8WG3822	측1 No.183 드웰타임
U8WG3824	측1 No.183 지령 속도 (L)
U8WG3825	측1 No.183 지령 속도 (H)
U8WG3826	측1 No.183 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3827	측1 No.183 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3828	측1 No.183 원호 어드레스 (L)
U8WG3829	측1 No.183 원호 어드레스 (H)
U8WG3830	측1 No.184 위치 결정 식별자
U8WG3831	측1 위치결정 데이터No.184 M 코드
U8WG3832	측1 No.184 드웰타임
U8WG3834	측1 No.184 지령 속도 (L)
U8WG3835	측1 No.184 지령 속도 (H)
U8WG3836	측1 No.184 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3837	측1 No.184 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3838	측1 No.184 원호 어드레스 (L)
U8WG3839	측1 No.184 원호 어드레스 (H)
U8WG3840	측1 No.185 위치 결정 식별자
U8WG3841	측1 위치결정 데이터No.185 M 코드
U8WG3842	측1 No.185 드웰타임
U8WG3844	측1 No.185 지령 속도 (L)
U8WG3845	측1 No.185 지령 속도 (H)
U8WG3846	측1 No.185 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3847	측1 No.185 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3848	측1 No.185 원호 어드레스 (L)
U8WG3849	측1 No.185 원호 어드레스 (H)
U8WG3850	측1 No.186 위치 결정 식별자
U8WG3851	측1 위치결정 데이터No.186 M 코드
U8WG3852	측1 No.186 드웰타임
U8WG3854	측1 No.186 지령 속도 (L)
U8WG3855	측1 No.186 지령 속도 (H)
U8WG3856	측1 No.186 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3857	측1 No.186 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3858	측1 No.186 원호 어드레스 (L)
U8WG3859	측1 No.186 원호 어드레스 (H)
U8WG3860	측1 No.187 위치 결정 식별자
U8WG3861	측1 위치결정 데이터No.187 M 코드
U8WG3862	측1 No.187 드웰타임
U8WG3864	측1 No.187 지령 속도 (L)
U8WG3865	측1 No.187 지령 속도 (H)
U8WG3866	측1 No.187 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3867	측1 No.187 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3868	측1 No.187 원호 어드레스 (L)
U8WG3869	측1 No.187 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3870	측1 No.188 위치 결정 식별자
U8WG3871	측1 위치결정 데이터No.188 M 코드
U8WG3872	측1 No.188 드웰타임
U8WG3874	측1 No.188 지령 속도 (L)
U8WG3875	측1 No.188 지령 속도 (H)
U8WG3876	측1 No.188 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3877	측1 No.188 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3878	측1 No.188 원호 어드레스 (L)
U8WG3879	측1 No.188 원호 어드레스 (H)
U8WG3880	측1 No.189 위치 결정 식별자
U8WG3881	측1 위치결정 데이터No.189 M 코드
U8WG3882	측1 No.189 드웰타임
U8WG3884	측1 No.189 지령 속도 (L)
U8WG3885	측1 No.189 지령 속도 (H)
U8WG3886	측1 No.189 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3887	측1 No.189 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3888	측1 No.189 원호 어드레스 (L)
U8WG3889	측1 No.189 원호 어드레스 (H)
U8WG3890	측1 No.190 위치 결정 식별자
U8WG3891	측1 위치결정 데이터No.190 M 코드
U8WG3892	측1 No.190 드웰타임
U8WG3894	측1 No.190 지령 속도 (L)
U8WG3895	측1 No.190 지령 속도 (H)
U8WG3896	측1 No.190 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3897	측1 No.190 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3898	측1 No.190 원호 어드레스 (L)
U8WG3899	측1 No.190 원호 어드레스 (H)
U8WG3900	측1 No.191 위치 결정 식별자
U8WG3901	측1 위치결정 데이터No.191 M 코드
U8WG3902	측1 No.191 드웰타임
U8WG3904	측1 No.191 지령 속도 (L)
U8WG3905	측1 No.191 지령 속도 (H)
U8WG3906	측1 No.191 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3907	측1 No.191 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3908	측1 No.191 원호 어드레스 (L)
U8WG3909	측1 No.191 원호 어드레스 (H)
U8WG3910	측1 No.192 위치 결정 식별자
U8WG3911	측1 위치결정 데이터No.192 M 코드
U8WG3912	측1 No.192 드웰타임
U8WG3914	측1 No.192 지령 속도 (L)
U8WG3915	측1 No.192 지령 속도 (H)
U8WG3916	측1 No.192 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3917	측1 No.192 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3918	측1 No.192 원호 어드레스 (L)
U8WG3919	측1 No.192 원호 어드레스 (H)
U8WG3920	측1 No.193 위치 결정 식별자
U8WG3921	측1 위치결정 데이터No.193 M 코드
U8WG3922	측1 No.193 드웰타임
U8WG3924	측1 No.193 지령 속도 (L)
U8WG3925	측1 No.193 지령 속도 (H)
U8WG3926	측1 No.193 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3927	측1 No.193 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3928	측1 No.193 원호 어드레스 (L)
U8WG3929	측1 No.193 원호 어드레스 (H)
U8WG3930	측1 No.194 위치 결정 식별자
U8WG3931	측1 위치결정 데이터No.194 M 코드
U8WG3932	측1 No.194 드웰타임
U8WG3934	측1 No.194 지령 속도 (L)
U8WG3935	측1 No.194 지령 속도 (H)
U8WG3936	측1 No.194 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3937	측1 No.194 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3938	측1 No.194 원호 어드레스 (L)
U8WG3939	측1 No.194 원호 어드레스 (H)
U8WG3940	측1 No.195 위치 결정 식별자
U8WG3941	측1 위치결정 데이터No.195 M 코드
U8WG3942	측1 No.195 드웰타임
U8WG3944	측1 No.195 지령 속도 (L)
U8WG3945	측1 No.195 지령 속도 (H)
U8WG3946	측1 No.195 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3947	측1 No.195 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3948	측1 No.195 원호 어드레스 (L)
U8WG3949	측1 No.195 원호 어드레스 (H)
U8WG3950	측1 No.196 위치 결정 식별자
U8WG3951	측1 위치결정 데이터No.196 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG3952	측1 No.196 드웰타임
U8WG3954	측1 No.196 지령 속도 (L)
U8WG3955	측1 No.196 지령 속도 (H)
U8WG3956	측1 No.196 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3957	측1 No.196 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3958	측1 No.196 원호 어드레스 (L)
U8WG3959	측1 No.196 원호 어드레스 (H)
U8WG3960	측1 No.197 위치 결정 식별자
U8WG3961	측1 위치결정 데이터No.197 M 코드
U8WG3962	측1 No.197 드웰타임
U8WG3964	측1 No.197 지령 속도 (L)
U8WG3965	측1 No.197 지령 속도 (H)
U8WG3966	측1 No.197 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3967	측1 No.197 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3968	측1 No.197 원호 어드레스 (L)
U8WG3969	측1 No.197 원호 어드레스 (H)
U8WG3970	측1 No.198 위치 결정 식별자
U8WG3971	측1 위치결정 데이터No.198 M 코드
U8WG3972	측1 No.198 드웰타임
U8WG3974	측1 No.198 지령 속도 (L)
U8WG3975	측1 No.198 지령 속도 (H)
U8WG3976	측1 No.198 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3977	측1 No.198 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3978	측1 No.198 원호 어드레스 (L)
U8WG3979	측1 No.198 원호 어드레스 (H)
U8WG3980	측1 No.199 위치 결정 식별자
U8WG3981	측1 위치결정 데이터No.199 M 코드
U8WG3982	측1 No.199 드웰타임
U8WG3984	측1 No.199 지령 속도 (L)
U8WG3985	측1 No.199 지령 속도 (H)
U8WG3986	측1 No.199 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3987	측1 No.199 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3988	측1 No.199 원호 어드레스 (L)
U8WG3989	측1 No.199 원호 어드레스 (H)
U8WG3990	측1 No.200 위치 결정 식별자
U8WG3991	측1 위치결정 데이터No.200 M 코드
U8WG3992	측1 No.200 드웰타임
U8WG3994	측1 No.200 지령 속도 (L)
U8WG3995	측1 No.200 지령 속도 (H)
U8WG3996	측1 No.200 위치 결정 어드레스(L)
U8WG3997	측1 No.200 위치 결정 어드레스(H)
U8WG3998	측1 No.200 원호 어드레스 (L)
U8WG3999	측1 No.200 원호 어드레스 (H)
U8WG4000	측1 No.201 위치 결정 식별자
U8WG4001	측1 위치결정 데이터No.201 M 코드
U8WG4002	측1 No.201 드웰타임
U8WG4004	측1 No.201 지령 속도 (L)
U8WG4005	측1 No.201 지령 속도 (H)
U8WG4006	측1 No.201 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4007	측1 No.201 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4008	측1 No.201 원호 어드레스 (L)
U8WG4009	측1 No.201 원호 어드레스 (H)
U8WG4010	측1 No.202 위치 결정 식별자
U8WG4011	측1 위치결정 데이터No.202 M 코드
U8WG4012	측1 No.202 드웰타임
U8WG4014	측1 No.202 지령 속도 (L)
U8WG4015	측1 No.202 지령 속도 (H)
U8WG4016	측1 No.202 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4017	측1 No.202 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4018	측1 No.202 원호 어드레스 (L)
U8WG4019	측1 No.202 원호 어드레스 (H)
U8WG4020	측1 No.203 위치 결정 식별자
U8WG4021	측1 위치결정 데이터No.203 M 코드
U8WG4022	측1 No.203 드웰타임
U8WG4024	측1 No.203 지령 속도 (L)
U8WG4025	측1 No.203 지령 속도 (H)
U8WG4026	측1 No.203 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4027	측1 No.203 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4028	측1 No.203 원호 어드레스 (L)
U8WG4029	측1 No.203 원호 어드레스 (H)
U8WG4030	측1 No.204 위치 결정 식별자
U8WG4031	측1 위치결정 데이터No.204 M 코드
U8WG4032	측1 No.204 드웰타임
U8WG4034	측1 No.204 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4035	측1 No.204 지령 속도 (H)
U8WG4036	측1 No.204 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4037	측1 No.204 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4038	측1 No.204 원호 어드레스 (L)
U8WG4039	측1 No.204 원호 어드레스 (H)
U8WG4040	측1 No.205 위치 결정 식별자
U8WG4041	측1 위치결정 데이터No.205 M 코드
U8WG4042	측1 No.205 드웰타임
U8WG4044	측1 No.205 지령 속도 (L)
U8WG4045	측1 No.205 지령 속도 (H)
U8WG4046	측1 No.205 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4047	측1 No.205 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4048	측1 No.205 원호 어드레스 (L)
U8WG4049	측1 No.205 원호 어드레스 (H)
U8WG4050	측1 No.206 위치 결정 식별자
U8WG4051	측1 위치결정 데이터No.206 M 코드
U8WG4052	측1 No.206 드웰타임
U8WG4054	측1 No.206 지령 속도 (L)
U8WG4055	측1 No.206 지령 속도 (H)
U8WG4056	측1 No.206 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4057	측1 No.206 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4058	측1 No.206 원호 어드레스 (L)
U8WG4059	측1 No.206 원호 어드레스 (H)
U8WG4060	측1 No.207 위치 결정 식별자
U8WG4061	측1 위치결정 데이터No.207 M 코드
U8WG4062	측1 No.207 드웰타임
U8WG4064	측1 No.207 지령 속도 (L)
U8WG4065	측1 No.207 지령 속도 (H)
U8WG4066	측1 No.207 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4067	측1 No.207 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4068	측1 No.207 원호 어드레스 (L)
U8WG4069	측1 No.207 원호 어드레스 (H)
U8WG4070	측1 No.208 위치 결정 식별자
U8WG4071	측1 위치결정 데이터No.208 M 코드
U8WG4072	측1 No.208 드웰타임
U8WG4074	측1 No.208 지령 속도 (L)
U8WG4075	측1 No.208 지령 속도 (H)
U8WG4076	측1 No.208 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4077	측1 No.208 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4078	측1 No.208 원호 어드레스 (L)
U8WG4079	측1 No.208 원호 어드레스 (H)
U8WG4080	측1 No.209 위치 결정 식별자
U8WG4081	측1 위치결정 데이터No.209 M 코드
U8WG4082	측1 No.209 드웰타임
U8WG4084	측1 No.209 지령 속도 (L)
U8WG4085	측1 No.209 지령 속도 (H)
U8WG4086	측1 No.209 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4087	측1 No.209 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4088	측1 No.209 원호 어드레스 (L)
U8WG4089	측1 No.209 원호 어드레스 (H)
U8WG4090	측1 No.210 위치 결정 식별자
U8WG4091	측1 위치결정 데이터No.210 M 코드
U8WG4092	측1 No.210 드웰타임
U8WG4094	측1 No.210 지령 속도 (L)
U8WG4095	측1 No.210 지령 속도 (H)
U8WG4096	측1 No.210 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4097	측1 No.210 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4098	측1 No.210 원호 어드레스 (L)
U8WG4099	측1 No.210 원호 어드레스 (H)
U8WG4100	측1 No.211 위치 결정 식별자
U8WG4101	측1 위치결정 데이터No.211 M 코드
U8WG4102	측1 No.211 드웰타임
U8WG4104	측1 No.211 지령 속도 (L)
U8WG4105	측1 No.211 지령 속도 (H)
U8WG4106	측1 No.211 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4107	측1 No.211 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4108	측1 No.211 원호 어드레스 (L)
U8WG4109	측1 No.211 원호 어드레스 (H)
U8WG4110	측1 No.212 위치 결정 식별자
U8WG4111	측1 위치결정 데이터No.212 M 코드
U8WG4112	측1 No.212 드웰타임
U8WG4114	측1 No.212 지령 속도 (L)
U8WG4115	측1 No.212 지령 속도 (H)
U8WG4116	측1 No.212 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG4117	측1 No.212 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4118	측1 No.212 원호 어드레스 (L)
U8WG4119	측1 No.212 원호 어드레스 (H)
U8WG4120	측1 No.213 위치 결정 식별자
U8WG4121	측1 위치결정 데이터No.213 M 코드
U8WG4122	측1 No.213 드웰타임
U8WG4124	측1 No.213 지령 속도 (L)
U8WG4125	측1 No.213 지령 속도 (H)
U8WG4126	측1 No.213 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4127	측1 No.213 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4128	측1 No.213 원호 어드레스 (L)
U8WG4129	측1 No.213 원호 어드레스 (H)
U8WG4130	측1 No.214 위치 결정 식별자
U8WG4131	측1 위치결정 데이터No.214 M 코드
U8WG4132	측1 No.214 드웰타임
U8WG4134	측1 No.214 지령 속도 (L)
U8WG4135	측1 No.214 지령 속도 (H)
U8WG4136	측1 No.214 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4137	측1 No.214 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4138	측1 No.214 원호 어드레스 (L)
U8WG4139	측1 No.214 원호 어드레스 (H)
U8WG4140	측1 No.215 위치 결정 식별자
U8WG4141	측1 위치결정 데이터No.215 M 코드
U8WG4142	측1 No.215 드웰타임
U8WG4144	측1 No.215 지령 속도 (L)
U8WG4145	측1 No.215 지령 속도 (H)
U8WG4146	측1 No.215 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4147	측1 No.215 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4148	측1 No.215 원호 어드레스 (L)
U8WG4149	측1 No.215 원호 어드레스 (H)
U8WG4150	측1 No.216 위치 결정 식별자
U8WG4151	측1 위치결정 데이터No.216 M 코드
U8WG4152	측1 No.216 드웰타임
U8WG4154	측1 No.216 지령 속도 (L)
U8WG4155	측1 No.216 지령 속도 (H)
U8WG4156	측1 No.216 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4157	측1 No.216 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4158	측1 No.216 원호 어드레스 (L)
U8WG4159	측1 No.216 원호 어드레스 (H)
U8WG4160	측1 No.217 위치 결정 식별자
U8WG4161	측1 위치결정 데이터No.217 M 코드
U8WG4162	측1 No.217 드웰타임
U8WG4164	측1 No.217 지령 속도 (L)
U8WG4165	측1 No.217 지령 속도 (H)
U8WG4166	측1 No.217 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4167	측1 No.217 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4168	측1 No.217 원호 어드레스 (L)
U8WG4169	측1 No.217 원호 어드레스 (H)
U8WG4170	측1 No.218 위치 결정 식별자
U8WG4171	측1 위치결정 데이터No.218 M 코드
U8WG4172	측1 No.218 드웰타임
U8WG4174	측1 No.218 지령 속도 (L)
U8WG4175	측1 No.218 지령 속도 (H)
U8WG4176	측1 No.218 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4177	측1 No.218 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4178	측1 No.218 원호 어드레스 (L)
U8WG4179	측1 No.218 원호 어드레스 (H)
U8WG4180	측1 No.219 위치 결정 식별자
U8WG4181	측1 위치결정 데이터No.219 M 코드
U8WG4182	측1 No.219 드웰타임
U8WG4184	측1 No.219 지령 속도 (L)
U8WG4185	측1 No.219 지령 속도 (H)
U8WG4186	측1 No.219 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4187	측1 No.219 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4188	측1 No.219 원호 어드레스 (L)
U8WG4189	측1 No.219 원호 어드레스 (H)
U8WG4190	측1 No.220 위치 결정 식별자
U8WG4191	측1 위치결정 데이터No.220 M 코드
U8WG4192	측1 No.220 드웰타임
U8WG4194	측1 No.220 지령 속도 (L)
U8WG4195	측1 No.220 지령 속도 (H)
U8WG4196	측1 No.220 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4197	측1 No.220 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4198	측1 No.220 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4199	측1 No.220 원호 어드레스 (H)
U8WG4200	측1 No.221 위치 결정 식별자
U8WG4201	측1 위치결정 데이터No.221 M 코드
U8WG4202	측1 No.221 드웰타임
U8WG4204	측1 No.221 지령 속도 (L)
U8WG4205	측1 No.221 지령 속도 (H)
U8WG4206	측1 No.221 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4207	측1 No.221 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4208	측1 No.221 원호 어드레스 (L)
U8WG4209	측1 No.221 원호 어드레스 (H)
U8WG4210	측1 No.222 위치 결정 식별자
U8WG4211	측1 위치결정 데이터No.222 M 코드
U8WG4212	측1 No.222 드웰타임
U8WG4214	측1 No.222 지령 속도 (L)
U8WG4215	측1 No.222 지령 속도 (H)
U8WG4216	측1 No.222 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4217	측1 No.222 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4218	측1 No.222 원호 어드레스 (L)
U8WG4219	측1 No.222 원호 어드레스 (H)
U8WG4220	측1 No.223 위치 결정 식별자
U8WG4221	측1 위치결정 데이터No.223 M 코드
U8WG4222	측1 No.223 드웰타임
U8WG4224	측1 No.223 지령 속도 (L)
U8WG4225	측1 No.223 지령 속도 (H)
U8WG4226	측1 No.223 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4227	측1 No.223 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4228	측1 No.223 원호 어드레스 (L)
U8WG4229	측1 No.223 원호 어드레스 (H)
U8WG4230	측1 No.224 위치 결정 식별자
U8WG4231	측1 위치결정 데이터No.224 M 코드
U8WG4232	측1 No.224 드웰타임
U8WG4234	측1 No.224 지령 속도 (L)
U8WG4235	측1 No.224 지령 속도 (H)
U8WG4236	측1 No.224 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4237	측1 No.224 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4238	측1 No.224 원호 어드레스 (L)
U8WG4239	측1 No.224 원호 어드레스 (H)
U8WG4240	측1 No.225 위치 결정 식별자
U8WG4241	측1 위치결정 데이터No.225 M 코드
U8WG4242	측1 No.225 드웰타임
U8WG4244	측1 No.225 지령 속도 (L)
U8WG4245	측1 No.225 지령 속도 (H)
U8WG4246	측1 No.225 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4247	측1 No.225 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4248	측1 No.225 원호 어드레스 (L)
U8WG4249	측1 No.225 원호 어드레스 (H)
U8WG4250	측1 No.226 위치 결정 식별자
U8WG4251	측1 위치결정 데이터No.226 M 코드
U8WG4252	측1 No.226 드웰타임
U8WG4254	측1 No.226 지령 속도 (L)
U8WG4255	측1 No.226 지령 속도 (H)
U8WG4256	측1 No.226 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4257	측1 No.226 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4258	측1 No.226 원호 어드레스 (L)
U8WG4259	측1 No.226 원호 어드레스 (H)
U8WG4260	측1 No.227 위치 결정 식별자
U8WG4261	측1 위치결정 데이터No.227 M 코드
U8WG4262	측1 No.227 드웰타임
U8WG4264	측1 No.227 지령 속도 (L)
U8WG4265	측1 No.227 지령 속도 (H)
U8WG4266	측1 No.227 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4267	측1 No.227 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4268	측1 No.227 원호 어드레스 (L)
U8WG4269	측1 No.227 원호 어드레스 (H)
U8WG4270	측1 No.228 위치 결정 식별자
U8WG4271	측1 위치결정 데이터No.228 M 코드
U8WG4272	측1 No.228 드웰타임
U8WG4274	측1 No.228 지령 속도 (L)
U8WG4275	측1 No.228 지령 속도 (H)
U8WG4276	측1 No.228 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4277	측1 No.228 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4278	측1 No.228 원호 어드레스 (L)
U8WG4279	측1 No.228 원호 어드레스 (H)
U8WG4280	측1 No.229 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4281	측1 위치결정 데이터No.229 M 코드
U8WG4282	측1 No.229 드웰타임
U8WG4284	측1 No.229 지령 속도 (L)
U8WG4285	측1 No.229 지령 속도 (H)
U8WG4286	측1 No.229 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4287	측1 No.229 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4288	측1 No.229 원호 어드레스 (L)
U8WG4289	측1 No.229 원호 어드레스 (H)
U8WG4290	측1 No.230 위치 결정 식별자
U8WG4291	측1 위치결정 데이터No.230 M 코드
U8WG4292	측1 No.230 드웰타임
U8WG4294	측1 No.230 지령 속도 (L)
U8WG4295	측1 No.230 지령 속도 (H)
U8WG4296	측1 No.230 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4297	측1 No.230 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4298	측1 No.230 원호 어드레스 (L)
U8WG4299	측1 No.230 원호 어드레스 (H)
U8WG4300	측1 No.231 위치 결정 식별자
U8WG4301	측1 위치결정 데이터No.231 M 코드
U8WG4302	측1 No.231 드웰타임
U8WG4304	측1 No.231 지령 속도 (L)
U8WG4305	측1 No.231 지령 속도 (H)
U8WG4306	측1 No.231 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4307	측1 No.231 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4308	측1 No.231 원호 어드레스 (L)
U8WG4309	측1 No.231 원호 어드레스 (H)
U8WG4310	측1 No.232 위치 결정 식별자
U8WG4311	측1 위치결정 데이터No.232 M 코드
U8WG4312	측1 No.232 드웰타임
U8WG4314	측1 No.232 지령 속도 (L)
U8WG4315	측1 No.232 지령 속도 (H)
U8WG4316	측1 No.232 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4317	측1 No.232 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4318	측1 No.232 원호 어드레스 (L)
U8WG4319	측1 No.232 원호 어드레스 (H)
U8WG4320	측1 No.233 위치 결정 식별자
U8WG4321	측1 위치결정 데이터No.233 M 코드
U8WG4322	측1 No.233 드웰타임
U8WG4324	측1 No.233 지령 속도 (L)
U8WG4325	측1 No.233 지령 속도 (H)
U8WG4326	측1 No.233 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4327	측1 No.233 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4328	측1 No.233 원호 어드레스 (L)
U8WG4329	측1 No.233 원호 어드레스 (H)
U8WG4330	측1 No.234 위치 결정 식별자
U8WG4331	측1 위치결정 데이터No.234 M 코드
U8WG4332	측1 No.234 드웰타임
U8WG4334	측1 No.234 지령 속도 (L)
U8WG4335	측1 No.234 지령 속도 (H)
U8WG4336	측1 No.234 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4337	측1 No.234 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4338	측1 No.234 원호 어드레스 (L)
U8WG4339	측1 No.234 원호 어드레스 (H)
U8WG4340	측1 No.235 위치 결정 식별자
U8WG4341	측1 위치결정 데이터No.235 M 코드
U8WG4342	측1 No.235 드웰타임
U8WG4344	측1 No.235 지령 속도 (L)
U8WG4345	측1 No.235 지령 속도 (H)
U8WG4346	측1 No.235 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4347	측1 No.235 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4348	측1 No.235 원호 어드레스 (L)
U8WG4349	측1 No.235 원호 어드레스 (H)
U8WG4350	측1 No.236 위치 결정 식별자
U8WG4351	측1 위치결정 데이터No.236 M 코드
U8WG4352	측1 No.236 드웰타임
U8WG4354	측1 No.236 지령 속도 (L)
U8WG4355	측1 No.236 지령 속도 (H)
U8WG4356	측1 No.236 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4357	측1 No.236 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4358	측1 No.236 원호 어드레스 (L)
U8WG4359	측1 No.236 원호 어드레스 (H)
U8WG4360	측1 No.237 위치 결정 식별자
U8WG4361	측1 위치결정 데이터No.237 M 코드
U8WG4362	측1 No.237 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4364	측1 No.237 지령 속도 (L)
U8WG4365	측1 No.237 지령 속도 (H)
U8WG4366	측1 No.237 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4367	측1 No.237 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4368	측1 No.237 원호 어드레스 (L)
U8WG4369	측1 No.237 원호 어드레스 (H)
U8WG4370	측1 No.238 위치 결정 식별자
U8WG4371	측1 위치결정 데이터No.238 M 코드
U8WG4372	측1 No.238 드웰타임
U8WG4374	측1 No.238 지령 속도 (L)
U8WG4375	측1 No.238 지령 속도 (H)
U8WG4376	측1 No.238 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4377	측1 No.238 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4378	측1 No.238 원호 어드레스 (L)
U8WG4379	측1 No.238 원호 어드레스 (H)
U8WG4380	측1 No.239 위치 결정 식별자
U8WG4381	측1 위치결정 데이터No.239 M 코드
U8WG4382	측1 No.239 드웰타임
U8WG4384	측1 No.239 지령 속도 (L)
U8WG4385	측1 No.239 지령 속도 (H)
U8WG4386	측1 No.239 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4387	측1 No.239 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4388	측1 No.239 원호 어드레스 (L)
U8WG4389	측1 No.239 원호 어드레스 (H)
U8WG4390	측1 No.240 위치 결정 식별자
U8WG4391	측1 위치결정 데이터No.240 M 코드
U8WG4392	측1 No.240 드웰타임
U8WG4394	측1 No.240 지령 속도 (L)
U8WG4395	측1 No.240 지령 속도 (H)
U8WG4396	측1 No.240 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4397	측1 No.240 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4398	측1 No.240 원호 어드레스 (L)
U8WG4399	측1 No.240 원호 어드레스 (H)
U8WG4400	측1 No.241 위치 결정 식별자
U8WG4401	측1 위치결정 데이터No.241 M 코드
U8WG4402	측1 No.241 드웰타임
U8WG4404	측1 No.241 지령 속도 (L)
U8WG4405	측1 No.241 지령 속도 (H)
U8WG4406	측1 No.241 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4407	측1 No.241 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4408	측1 No.241 원호 어드레스 (L)
U8WG4409	측1 No.241 원호 어드레스 (H)
U8WG4410	측1 No.242 위치 결정 식별자
U8WG4411	측1 위치결정 데이터No.242 M 코드
U8WG4412	측1 No.242 드웰타임
U8WG4414	측1 No.242 지령 속도 (L)
U8WG4415	측1 No.242 지령 속도 (H)
U8WG4416	측1 No.242 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4417	측1 No.242 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4418	측1 No.242 원호 어드레스 (L)
U8WG4419	측1 No.242 원호 어드레스 (H)
U8WG4420	측1 No.243 위치 결정 식별자
U8WG4421	측1 위치결정 데이터No.243 M 코드
U8WG4422	측1 No.243 드웰타임
U8WG4424	측1 No.243 지령 속도 (L)
U8WG4425	측1 No.243 지령 속도 (H)
U8WG4426	측1 No.243 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4427	측1 No.243 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4428	측1 No.243 원호 어드레스 (L)
U8WG4429	측1 No.243 원호 어드레스 (H)
U8WG4430	측1 No.244 위치 결정 식별자
U8WG4431	측1 위치결정 데이터No.244 M 코드
U8WG4432	측1 No.244 드웰타임
U8WG4434	측1 No.244 지령 속도 (L)
U8WG4435	측1 No.244 지령 속도 (H)
U8WG4436	측1 No.244 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4437	측1 No.244 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4438	측1 No.244 원호 어드레스 (L)
U8WG4439	측1 No.244 원호 어드레스 (H)
U8WG4440	측1 No.245 위치 결정 식별자
U8WG4441	측1 위치결정 데이터No.245 M 코드
U8WG4442	측1 No.245 드웰타임
U8WG4444	측1 No.245 지령 속도 (L)
U8WG4445	측1 No.245 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4446	측1 No.245 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4447	측1 No.245 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4448	측1 No.245 원호 어드레스 (L)
U8WG4449	측1 No.245 원호 어드레스 (H)
U8WG4450	측1 No.246 위치 결정 식별자
U8WG4451	측1 위치결정 데이터No.246 M 코드
U8WG4452	측1 No.246 드웰타임
U8WG4454	측1 No.246 지령 속도 (L)
U8WG4455	측1 No.246 지령 속도 (H)
U8WG4456	측1 No.246 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4457	측1 No.246 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4458	측1 No.246 원호 어드레스 (L)
U8WG4459	측1 No.246 원호 어드레스 (H)
U8WG4460	측1 No.247 위치 결정 식별자
U8WG4461	측1 위치결정 데이터No.247 M 코드
U8WG4462	측1 No.247 드웰타임
U8WG4464	측1 No.247 지령 속도 (L)
U8WG4465	측1 No.247 지령 속도 (H)
U8WG4466	측1 No.247 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4467	측1 No.247 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4468	측1 No.247 원호 어드레스 (L)
U8WG4469	측1 No.247 원호 어드레스 (H)
U8WG4470	측1 No.248 위치 결정 식별자
U8WG4471	측1 위치결정 데이터No.248 M 코드
U8WG4472	측1 No.248 드웰타임
U8WG4474	측1 No.248 지령 속도 (L)
U8WG4475	측1 No.248 지령 속도 (H)
U8WG4476	측1 No.248 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4477	측1 No.248 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4478	측1 No.248 원호 어드레스 (L)
U8WG4479	측1 No.248 원호 어드레스 (H)
U8WG4480	측1 No.249 위치 결정 식별자
U8WG4481	측1 위치결정 데이터No.249 M 코드
U8WG4482	측1 No.249 드웰타임
U8WG4484	측1 No.249 지령 속도 (L)
U8WG4485	측1 No.249 지령 속도 (H)
U8WG4486	측1 No.249 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4487	측1 No.249 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4488	측1 No.249 원호 어드레스 (L)
U8WG4489	측1 No.249 원호 어드레스 (H)
U8WG4490	측1 No.250 위치 결정 식별자
U8WG4491	측1 위치결정 데이터No.250 M 코드
U8WG4492	측1 No.250 드웰타임
U8WG4494	측1 No.250 지령 속도 (L)
U8WG4495	측1 No.250 지령 속도 (H)
U8WG4496	측1 No.250 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4497	측1 No.250 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4498	측1 No.250 원호 어드레스 (L)
U8WG4499	측1 No.250 원호 어드레스 (H)
U8WG4500	측1 No.251 위치 결정 식별자
U8WG4501	측1 위치결정 데이터No.251 M 코드
U8WG4502	측1 No.251 드웰타임
U8WG4504	측1 No.251 지령 속도 (L)
U8WG4505	측1 No.251 지령 속도 (H)
U8WG4506	측1 No.251 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4507	측1 No.251 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4508	측1 No.251 원호 어드레스 (L)
U8WG4509	측1 No.251 원호 어드레스 (H)
U8WG4510	측1 No.252 위치 결정 식별자
U8WG4511	측1 위치결정 데이터No.252 M 코드
U8WG4512	측1 No.252 드웰타임
U8WG4514	측1 No.252 지령 속도 (L)
U8WG4515	측1 No.252 지령 속도 (H)
U8WG4516	측1 No.252 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4517	측1 No.252 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4518	측1 No.252 원호 어드레스 (L)
U8WG4519	측1 No.252 원호 어드레스 (H)
U8WG4520	측1 No.253 위치 결정 식별자
U8WG4521	측1 위치결정 데이터No.253 M 코드
U8WG4522	측1 No.253 드웰타임
U8WG4524	측1 No.253 지령 속도 (L)
U8WG4525	측1 No.253 지령 속도 (H)
U8WG4526	측1 No.253 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4527	측1 No.253 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4528	측1 No.253 원호 어드레스 (L)
U8WG4529	측1 No.253 원호 어드레스 (H)
U8WG4530	측1 No.254 위치 결정 식별자
U8WG4531	측1 위치결정 데이터No.254 M 코드
U8WG4532	측1 No.254 드웰타임
U8WG4534	측1 No.254 지령 속도 (L)
U8WG4535	측1 No.254 지령 속도 (H)
U8WG4536	측1 No.254 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4537	측1 No.254 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4538	측1 No.254 원호 어드레스 (L)
U8WG4539	측1 No.254 원호 어드레스 (H)
U8WG4540	측1 No.255 위치 결정 식별자
U8WG4541	측1 위치결정 데이터No.255 M 코드
U8WG4542	측1 No.255 드웰타임
U8WG4544	측1 No.255 지령 속도 (L)
U8WG4545	측1 No.255 지령 속도 (H)
U8WG4546	측1 No.255 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4547	측1 No.255 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4548	측1 No.255 원호 어드레스 (L)
U8WG4549	측1 No.255 원호 어드레스 (H)
U8WG4550	측1 No.256 위치 결정 식별자
U8WG4551	측1 위치결정 데이터No.256 M 코드
U8WG4552	측1 No.256 드웰타임
U8WG4554	측1 No.256 지령 속도 (L)
U8WG4555	측1 No.256 지령 속도 (H)
U8WG4556	측1 No.256 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4557	측1 No.256 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4558	측1 No.256 원호 어드레스 (L)
U8WG4559	측1 No.256 원호 어드레스 (H)
U8WG4560	측1 No.257 위치 결정 식별자
U8WG4561	측1 위치결정 데이터No.257 M 코드
U8WG4562	측1 No.257 드웰타임
U8WG4564	측1 No.257 지령 속도 (L)
U8WG4565	측1 No.257 지령 속도 (H)
U8WG4566	측1 No.257 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4567	측1 No.257 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4568	측1 No.257 원호 어드레스 (L)
U8WG4569	측1 No.257 원호 어드레스 (H)
U8WG4570	측1 No.258 위치 결정 식별자
U8WG4571	측1 위치결정 데이터No.258 M 코드
U8WG4572	측1 No.258 드웰타임
U8WG4574	측1 No.258 지령 속도 (L)
U8WG4575	측1 No.258 지령 속도 (H)
U8WG4576	측1 No.258 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4577	측1 No.258 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4578	측1 No.258 원호 어드레스 (L)
U8WG4579	측1 No.258 원호 어드레스 (H)
U8WG4580	측1 No.259 위치 결정 식별자
U8WG4581	측1 위치결정 데이터No.259 M 코드
U8WG4582	측1 No.259 드웰타임
U8WG4584	측1 No.259 지령 속도 (L)
U8WG4585	측1 No.259 지령 속도 (H)
U8WG4586	측1 No.259 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4587	측1 No.259 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4588	측1 No.259 원호 어드레스 (L)
U8WG4589	측1 No.259 원호 어드레스 (H)
U8WG4590	측1 No.260 위치 결정 식별자
U8WG4591	측1 위치결정 데이터No.260 M 코드
U8WG4592	측1 No.260 드웰타임
U8WG4594	측1 No.260 지령 속도 (L)
U8WG4595	측1 No.260 지령 속도 (H)
U8WG4596	측1 No.260 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4597	측1 No.260 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4598	측1 No.260 원호 어드레스 (L)
U8WG4599	측1 No.260 원호 어드레스 (H)
U8WG4600	측1 No.261 위치 결정 식별자
U8WG4601	측1 위치결정 데이터No.261 M 코드
U8WG4602	측1 No.261 드웰타임
U8WG4604	측1 No.261 지령 속도 (L)
U8WG4605	측1 No.261 지령 속도 (H)
U8WG4606	측1 No.261 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4607	측1 No.261 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4608	측1 No.261 원호 어드레스 (L)
U8WG4609	측1 No.261 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4610	측1 No.262 위치 결정 식별자
U8WG4611	측1 위치결정 데이터No.262 M 코드
U8WG4612	측1 No.262 드웰타임
U8WG4614	측1 No.262 지령 속도 (L)
U8WG4615	측1 No.262 지령 속도 (H)
U8WG4616	측1 No.262 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4617	측1 No.262 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4618	측1 No.262 원호 어드레스 (L)
U8WG4619	측1 No.262 원호 어드레스 (H)
U8WG4620	측1 No.263 위치 결정 식별자
U8WG4621	측1 위치결정 데이터No.263 M 코드
U8WG4622	측1 No.263 드웰타임
U8WG4624	측1 No.263 지령 속도 (L)
U8WG4625	측1 No.263 지령 속도 (H)
U8WG4626	측1 No.263 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4627	측1 No.263 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4628	측1 No.263 원호 어드레스 (L)
U8WG4629	측1 No.263 원호 어드레스 (H)
U8WG4630	측1 No.264 위치 결정 식별자
U8WG4631	측1 위치결정 데이터No.264 M 코드
U8WG4632	측1 No.264 드웰타임
U8WG4634	측1 No.264 지령 속도 (L)
U8WG4635	측1 No.264 지령 속도 (H)
U8WG4636	측1 No.264 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4637	측1 No.264 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4638	측1 No.264 원호 어드레스 (L)
U8WG4639	측1 No.264 원호 어드레스 (H)
U8WG4640	측1 No.265 위치 결정 식별자
U8WG4641	측1 위치결정 데이터No.265 M 코드
U8WG4642	측1 No.265 드웰타임
U8WG4644	측1 No.265 지령 속도 (L)
U8WG4645	측1 No.265 지령 속도 (H)
U8WG4646	측1 No.265 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4647	측1 No.265 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4648	측1 No.265 원호 어드레스 (L)
U8WG4649	측1 No.265 원호 어드레스 (H)
U8WG4650	측1 No.266 위치 결정 식별자
U8WG4651	측1 위치결정 데이터No.266 M 코드
U8WG4652	측1 No.266 드웰타임
U8WG4654	측1 No.266 지령 속도 (L)
U8WG4655	측1 No.266 지령 속도 (H)
U8WG4656	측1 No.266 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4657	측1 No.266 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4658	측1 No.266 원호 어드레스 (L)
U8WG4659	측1 No.266 원호 어드레스 (H)
U8WG4660	측1 No.267 위치 결정 식별자
U8WG4661	측1 위치결정 데이터No.267 M 코드
U8WG4662	측1 No.267 드웰타임
U8WG4664	측1 No.267 지령 속도 (L)
U8WG4665	측1 No.267 지령 속도 (H)
U8WG4666	측1 No.267 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4667	측1 No.267 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4668	측1 No.267 원호 어드레스 (L)
U8WG4669	측1 No.267 원호 어드레스 (H)
U8WG4670	측1 No.268 위치 결정 식별자
U8WG4671	측1 위치결정 데이터No.268 M 코드
U8WG4672	측1 No.268 드웰타임
U8WG4674	측1 No.268 지령 속도 (L)
U8WG4675	측1 No.268 지령 속도 (H)
U8WG4676	측1 No.268 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4677	측1 No.268 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4678	측1 No.268 원호 어드레스 (L)
U8WG4679	측1 No.268 원호 어드레스 (H)
U8WG4680	측1 No.269 위치 결정 식별자
U8WG4681	측1 위치결정 데이터No.269 M 코드
U8WG4682	측1 No.269 드웰타임
U8WG4684	측1 No.269 지령 속도 (L)
U8WG4685	측1 No.269 지령 속도 (H)
U8WG4686	측1 No.269 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4687	측1 No.269 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4688	측1 No.269 원호 어드레스 (L)
U8WG4689	측1 No.269 원호 어드레스 (H)
U8WG4690	측1 No.270 위치 결정 식별자
U8WG4691	측1 위치결정 데이터No.270 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4692	측1 No.270 드웰타임
U8WG4694	측1 No.270 지령 속도 (L)
U8WG4695	측1 No.270 지령 속도 (H)
U8WG4696	측1 No.270 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4697	측1 No.270 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4698	측1 No.270 원호 어드레스 (L)
U8WG4699	측1 No.270 원호 어드레스 (H)
U8WG4700	측1 No.271 위치 결정 식별자
U8WG4701	측1 위치결정 데이터No.271 M 코드
U8WG4702	측1 No.271 드웰타임
U8WG4704	측1 No.271 지령 속도 (L)
U8WG4705	측1 No.271 지령 속도 (H)
U8WG4706	측1 No.271 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4707	측1 No.271 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4708	측1 No.271 원호 어드레스 (L)
U8WG4709	측1 No.271 원호 어드레스 (H)
U8WG4710	측1 No.272 위치 결정 식별자
U8WG4711	측1 위치결정 데이터No.272 M 코드
U8WG4712	측1 No.272 드웰타임
U8WG4714	측1 No.272 지령 속도 (L)
U8WG4715	측1 No.272 지령 속도 (H)
U8WG4716	측1 No.272 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4717	측1 No.272 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4718	측1 No.272 원호 어드레스 (L)
U8WG4719	측1 No.272 원호 어드레스 (H)
U8WG4720	측1 No.273 위치 결정 식별자
U8WG4721	측1 위치결정 데이터No.273 M 코드
U8WG4722	측1 No.273 드웰타임
U8WG4724	측1 No.273 지령 속도 (L)
U8WG4725	측1 No.273 지령 속도 (H)
U8WG4726	측1 No.273 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4727	측1 No.273 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4728	측1 No.273 원호 어드레스 (L)
U8WG4729	측1 No.273 원호 어드레스 (H)
U8WG4730	측1 No.274 위치 결정 식별자
U8WG4731	측1 위치결정 데이터No.274 M 코드
U8WG4732	측1 No.274 드웰타임
U8WG4734	측1 No.274 지령 속도 (L)
U8WG4735	측1 No.274 지령 속도 (H)
U8WG4736	측1 No.274 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4737	측1 No.274 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4738	측1 No.274 원호 어드레스 (L)
U8WG4739	측1 No.274 원호 어드레스 (H)
U8WG4740	측1 No.275 위치 결정 식별자
U8WG4741	측1 위치결정 데이터No.275 M 코드
U8WG4742	측1 No.275 드웰타임
U8WG4744	측1 No.275 지령 속도 (L)
U8WG4745	측1 No.275 지령 속도 (H)
U8WG4746	측1 No.275 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4747	측1 No.275 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4748	측1 No.275 원호 어드레스 (L)
U8WG4749	측1 No.275 원호 어드레스 (H)
U8WG4750	측1 No.276 위치 결정 식별자
U8WG4751	측1 위치결정 데이터No.276 M 코드
U8WG4752	측1 No.276 드웰타임
U8WG4754	측1 No.276 지령 속도 (L)
U8WG4755	측1 No.276 지령 속도 (H)
U8WG4756	측1 No.276 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4757	측1 No.276 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4758	측1 No.276 원호 어드레스 (L)
U8WG4759	측1 No.276 원호 어드레스 (H)
U8WG4760	측1 No.277 위치 결정 식별자
U8WG4761	측1 위치결정 데이터No.277 M 코드
U8WG4762	측1 No.277 드웰타임
U8WG4764	측1 No.277 지령 속도 (L)
U8WG4765	측1 No.277 지령 속도 (H)
U8WG4766	측1 No.277 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4767	측1 No.277 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4768	측1 No.277 원호 어드레스 (L)
U8WG4769	측1 No.277 원호 어드레스 (H)
U8WG4770	측1 No.278 위치 결정 식별자
U8WG4771	측1 위치결정 데이터No.278 M 코드
U8WG4772	측1 No.278 드웰타임
U8WG4774	측1 No.278 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4775	측1 No.278 지령 속도 (H)
U8WG4776	측1 No.278 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4777	측1 No.278 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4778	측1 No.278 원호 어드레스 (L)
U8WG4779	측1 No.278 원호 어드레스 (H)
U8WG4780	측1 No.279 위치 결정 식별자
U8WG4781	측1 위치결정 데이터No.279 M 코드
U8WG4782	측1 No.279 드웰타임
U8WG4784	측1 No.279 지령 속도 (L)
U8WG4785	측1 No.279 지령 속도 (H)
U8WG4786	측1 No.279 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4787	측1 No.279 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4788	측1 No.279 원호 어드레스 (L)
U8WG4789	측1 No.279 원호 어드레스 (H)
U8WG4790	측1 No.280 위치 결정 식별자
U8WG4791	측1 위치결정 데이터No.280 M 코드
U8WG4792	측1 No.280 드웰타임
U8WG4794	측1 No.280 지령 속도 (L)
U8WG4795	측1 No.280 지령 속도 (H)
U8WG4796	측1 No.280 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4797	측1 No.280 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4798	측1 No.280 원호 어드레스 (L)
U8WG4799	측1 No.280 원호 어드레스 (H)
U8WG4800	측1 No.281 위치 결정 식별자
U8WG4801	측1 위치결정 데이터No.281 M 코드
U8WG4802	측1 No.281 드웰타임
U8WG4804	측1 No.281 지령 속도 (L)
U8WG4805	측1 No.281 지령 속도 (H)
U8WG4806	측1 No.281 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4807	측1 No.281 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4808	측1 No.281 원호 어드레스 (L)
U8WG4809	측1 No.281 원호 어드레스 (H)
U8WG4810	측1 No.282 위치 결정 식별자
U8WG4811	측1 위치결정 데이터No.282 M 코드
U8WG4812	측1 No.282 드웰타임
U8WG4814	측1 No.282 지령 속도 (L)
U8WG4815	측1 No.282 지령 속도 (H)
U8WG4816	측1 No.282 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4817	측1 No.282 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4818	측1 No.282 원호 어드레스 (L)
U8WG4819	측1 No.282 원호 어드레스 (H)
U8WG4820	측1 No.283 위치 결정 식별자
U8WG4821	측1 위치결정 데이터No.283 M 코드
U8WG4822	측1 No.283 드웰타임
U8WG4824	측1 No.283 지령 속도 (L)
U8WG4825	측1 No.283 지령 속도 (H)
U8WG4826	측1 No.283 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4827	측1 No.283 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4828	측1 No.283 원호 어드레스 (L)
U8WG4829	측1 No.283 원호 어드레스 (H)
U8WG4830	측1 No.284 위치 결정 식별자
U8WG4831	측1 위치결정 데이터No.284 M 코드
U8WG4832	측1 No.284 드웰타임
U8WG4834	측1 No.284 지령 속도 (L)
U8WG4835	측1 No.284 지령 속도 (H)
U8WG4836	측1 No.284 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4837	측1 No.284 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4838	측1 No.284 원호 어드레스 (L)
U8WG4839	측1 No.284 원호 어드레스 (H)
U8WG4840	측1 No.285 위치 결정 식별자
U8WG4841	측1 위치결정 데이터No.285 M 코드
U8WG4842	측1 No.285 드웰타임
U8WG4844	측1 No.285 지령 속도 (L)
U8WG4845	측1 No.285 지령 속도 (H)
U8WG4846	측1 No.285 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4847	측1 No.285 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4848	측1 No.285 원호 어드레스 (L)
U8WG4849	측1 No.285 원호 어드레스 (H)
U8WG4850	측1 No.286 위치 결정 식별자
U8WG4851	측1 위치결정 데이터No.286 M 코드
U8WG4852	측1 No.286 드웰타임
U8WG4854	측1 No.286 지령 속도 (L)
U8WG4855	측1 No.286 지령 속도 (H)
U8WG4856	측1 No.286 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4857	측1 No.286 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4858	측1 No.286 원호 어드레스 (L)
U8WG4859	측1 No.286 원호 어드레스 (H)
U8WG4860	측1 No.287 위치 결정 식별자
U8WG4861	측1 위치결정 데이터No.287 M 코드
U8WG4862	측1 No.287 드웰타임
U8WG4864	측1 No.287 지령 속도 (L)
U8WG4865	측1 No.287 지령 속도 (H)
U8WG4866	측1 No.287 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4867	측1 No.287 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4868	측1 No.287 원호 어드레스 (L)
U8WG4869	측1 No.287 원호 어드레스 (H)
U8WG4870	측1 No.288 위치 결정 식별자
U8WG4871	측1 위치결정 데이터No.288 M 코드
U8WG4872	측1 No.288 드웰타임
U8WG4874	측1 No.288 지령 속도 (L)
U8WG4875	측1 No.288 지령 속도 (H)
U8WG4876	측1 No.288 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4877	측1 No.288 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4878	측1 No.288 원호 어드레스 (L)
U8WG4879	측1 No.288 원호 어드레스 (H)
U8WG4880	측1 No.289 위치 결정 식별자
U8WG4881	측1 위치결정 데이터No.289 M 코드
U8WG4882	측1 No.289 드웰타임
U8WG4884	측1 No.289 지령 속도 (L)
U8WG4885	측1 No.289 지령 속도 (H)
U8WG4886	측1 No.289 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4887	측1 No.289 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4888	측1 No.289 원호 어드레스 (L)
U8WG4889	측1 No.289 원호 어드레스 (H)
U8WG4890	측1 No.290 위치 결정 식별자
U8WG4891	측1 위치결정 데이터No.290 M 코드
U8WG4892	측1 No.290 드웰타임
U8WG4894	측1 No.290 지령 속도 (L)
U8WG4895	측1 No.290 지령 속도 (H)
U8WG4896	측1 No.290 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4897	측1 No.290 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4898	측1 No.290 원호 어드레스 (L)
U8WG4899	측1 No.290 원호 어드레스 (H)
U8WG4900	측1 No.291 위치 결정 식별자
U8WG4901	측1 위치결정 데이터No.291 M 코드
U8WG4902	측1 No.291 드웰타임
U8WG4904	측1 No.291 지령 속도 (L)
U8WG4905	측1 No.291 지령 속도 (H)
U8WG4906	측1 No.291 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4907	측1 No.291 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4908	측1 No.291 원호 어드레스 (L)
U8WG4909	측1 No.291 원호 어드레스 (H)
U8WG4910	측1 No.292 위치 결정 식별자
U8WG4911	측1 위치결정 데이터No.292 M 코드
U8WG4912	측1 No.292 드웰타임
U8WG4914	측1 No.292 지령 속도 (L)
U8WG4915	측1 No.292 지령 속도 (H)
U8WG4916	측1 No.292 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4917	측1 No.292 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4918	측1 No.292 원호 어드레스 (L)
U8WG4919	측1 No.292 원호 어드레스 (H)
U8WG4920	측1 No.293 위치 결정 식별자
U8WG4921	측1 위치결정 데이터No.293 M 코드
U8WG4922	측1 No.293 드웰타임
U8WG4924	측1 No.293 지령 속도 (L)
U8WG4925	측1 No.293 지령 속도 (H)
U8WG4926	측1 No.293 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4927	측1 No.293 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4928	측1 No.293 원호 어드레스 (L)
U8WG4929	측1 No.293 원호 어드레스 (H)
U8WG4930	측1 No.294 위치 결정 식별자
U8WG4931	측1 위치결정 데이터No.294 M 코드
U8WG4932	측1 No.294 드웰타임
U8WG4934	측1 No.294 지령 속도 (L)
U8WG4935	측1 No.294 지령 속도 (H)
U8WG4936	측1 No.294 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4937	측1 No.294 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4938	측1 No.294 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG4939	측1 No.294 원호 어드레스 (H)
U8WG4940	측1 No.295 위치 결정 식별자
U8WG4941	측1 위치결정 데이터No.295 M 코드
U8WG4942	측1 No.295 드웰타임
U8WG4944	측1 No.295 지령 속도 (L)
U8WG4945	측1 No.295 지령 속도 (H)
U8WG4946	측1 No.295 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4947	측1 No.295 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4948	측1 No.295 원호 어드레스 (L)
U8WG4949	측1 No.295 원호 어드레스 (H)
U8WG4950	측1 No.296 위치 결정 식별자
U8WG4951	측1 위치결정 데이터No.296 M 코드
U8WG4952	측1 No.296 드웰타임
U8WG4954	측1 No.296 지령 속도 (L)
U8WG4955	측1 No.296 지령 속도 (H)
U8WG4956	측1 No.296 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4957	측1 No.296 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4958	측1 No.296 원호 어드레스 (L)
U8WG4959	측1 No.296 원호 어드레스 (H)
U8WG4960	측1 No.297 위치 결정 식별자
U8WG4961	측1 위치결정 데이터No.297 M 코드
U8WG4962	측1 No.297 드웰타임
U8WG4964	측1 No.297 지령 속도 (L)
U8WG4965	측1 No.297 지령 속도 (H)
U8WG4966	측1 No.297 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4967	측1 No.297 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4968	측1 No.297 원호 어드레스 (L)
U8WG4969	측1 No.297 원호 어드레스 (H)
U8WG4970	측1 No.298 위치 결정 식별자
U8WG4971	측1 위치결정 데이터No.298 M 코드
U8WG4972	측1 No.298 드웰타임
U8WG4974	측1 No.298 지령 속도 (L)
U8WG4975	측1 No.298 지령 속도 (H)
U8WG4976	측1 No.298 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4977	측1 No.298 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4978	측1 No.298 원호 어드레스 (L)
U8WG4979	측1 No.298 원호 어드레스 (H)
U8WG4980	측1 No.299 위치 결정 식별자
U8WG4981	측1 위치결정 데이터No.299 M 코드
U8WG4982	측1 No.299 드웰타임
U8WG4984	측1 No.299 지령 속도 (L)
U8WG4985	측1 No.299 지령 속도 (H)
U8WG4986	측1 No.299 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4987	측1 No.299 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4988	측1 No.299 원호 어드레스 (L)
U8WG4989	측1 No.299 원호 어드레스 (H)
U8WG4990	측1 No.300 위치 결정 식별자
U8WG4991	측1 위치결정 데이터No.300 M 코드
U8WG4992	측1 No.300 드웰타임
U8WG4994	측1 No.300 지령 속도 (L)
U8WG4995	측1 No.300 지령 속도 (H)
U8WG4996	측1 No.300 위치 결정 어드레스(L)
U8WG4997	측1 No.300 위치 결정 어드레스(H)
U8WG4998	측1 No.300 원호 어드레스 (L)
U8WG4999	측1 No.300 원호 어드레스 (H)
U8WG5000	측1 No.301 위치 결정 식별자
U8WG5001	측1 위치결정 데이터No.301 M 코드
U8WG5002	측1 No.301 드웰타임
U8WG5004	측1 No.301 지령 속도 (L)
U8WG5005	측1 No.301 지령 속도 (H)
U8WG5006	측1 No.301 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5007	측1 No.301 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5008	측1 No.301 원호 어드레스 (L)
U8WG5009	측1 No.301 원호 어드레스 (H)
U8WG5010	측1 No.302 위치 결정 식별자
U8WG5011	측1 위치결정 데이터No.302 M 코드
U8WG5012	측1 No.302 드웰타임
U8WG5014	측1 No.302 지령 속도 (L)
U8WG5015	측1 No.302 지령 속도 (H)
U8WG5016	측1 No.302 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5017	측1 No.302 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5018	측1 No.302 원호 어드레스 (L)
U8WG5019	측1 No.302 원호 어드레스 (H)
U8WG5020	측1 No.303 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5021	측1 위치결정 데이터No.303 M 코드
U8WG5022	측1 No.303 드웰타임
U8WG5024	측1 No.303 지령 속도 (L)
U8WG5025	측1 No.303 지령 속도 (H)
U8WG5026	측1 No.303 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5027	측1 No.303 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5028	측1 No.303 원호 어드레스 (L)
U8WG5029	측1 No.303 원호 어드레스 (H)
U8WG5030	측1 No.304 위치 결정 식별자
U8WG5031	측1 위치결정 데이터No.304 M 코드
U8WG5032	측1 No.304 드웰타임
U8WG5034	측1 No.304 지령 속도 (L)
U8WG5035	측1 No.304 지령 속도 (H)
U8WG5036	측1 No.304 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5037	측1 No.304 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5038	측1 No.304 원호 어드레스 (L)
U8WG5039	측1 No.304 원호 어드레스 (H)
U8WG5040	측1 No.305 위치 결정 식별자
U8WG5041	측1 위치결정 데이터No.305 M 코드
U8WG5042	측1 No.305 드웰타임
U8WG5044	측1 No.305 지령 속도 (L)
U8WG5045	측1 No.305 지령 속도 (H)
U8WG5046	측1 No.305 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5047	측1 No.305 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5048	측1 No.305 원호 어드레스 (L)
U8WG5049	측1 No.305 원호 어드레스 (H)
U8WG5050	측1 No.306 위치 결정 식별자
U8WG5051	측1 위치결정 데이터No.306 M 코드
U8WG5052	측1 No.306 드웰타임
U8WG5054	측1 No.306 지령 속도 (L)
U8WG5055	측1 No.306 지령 속도 (H)
U8WG5056	측1 No.306 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5057	측1 No.306 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5058	측1 No.306 원호 어드레스 (L)
U8WG5059	측1 No.306 원호 어드레스 (H)
U8WG5060	측1 No.307 위치 결정 식별자
U8WG5061	측1 위치결정 데이터No.307 M 코드
U8WG5062	측1 No.307 드웰타임
U8WG5064	측1 No.307 지령 속도 (L)
U8WG5065	측1 No.307 지령 속도 (H)
U8WG5066	측1 No.307 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5067	측1 No.307 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5068	측1 No.307 원호 어드레스 (L)
U8WG5069	측1 No.307 원호 어드레스 (H)
U8WG5070	측1 No.308 위치 결정 식별자
U8WG5071	측1 위치결정 데이터No.308 M 코드
U8WG5072	측1 No.308 드웰타임
U8WG5074	측1 No.308 지령 속도 (L)
U8WG5075	측1 No.308 지령 속도 (H)
U8WG5076	측1 No.308 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5077	측1 No.308 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5078	측1 No.308 원호 어드레스 (L)
U8WG5079	측1 No.308 원호 어드레스 (H)
U8WG5080	측1 No.309 위치 결정 식별자
U8WG5081	측1 위치결정 데이터No.309 M 코드
U8WG5082	측1 No.309 드웰타임
U8WG5084	측1 No.309 지령 속도 (L)
U8WG5085	측1 No.309 지령 속도 (H)
U8WG5086	측1 No.309 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5087	측1 No.309 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5088	측1 No.309 원호 어드레스 (L)
U8WG5089	측1 No.309 원호 어드레스 (H)
U8WG5090	측1 No.310 위치 결정 식별자
U8WG5091	측1 위치결정 데이터No.310 M 코드
U8WG5092	측1 No.310 드웰타임
U8WG5094	측1 No.310 지령 속도 (L)
U8WG5095	측1 No.310 지령 속도 (H)
U8WG5096	측1 No.310 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5097	측1 No.310 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5098	측1 No.310 원호 어드레스 (L)
U8WG5099	측1 No.310 원호 어드레스 (H)
U8WG5100	측1 No.311 위치 결정 식별자
U8WG5101	측1 위치결정 데이터No.311 M 코드
U8WG5102	측1 No.311 드웰타임

디바이스명	코멘트
U8WG5104	측1 No.311 지령 속도 (L)
U8WG5105	측1 No.311 지령 속도 (H)
U8WG5106	측1 No.311 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5107	측1 No.311 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5108	측1 No.311 원호 어드레스 (L)
U8WG5109	측1 No.311 원호 어드레스 (H)
U8WG5110	측1 No.312 위치 결정 식별자
U8WG5111	측1 위치결정 데이터No.312 M 코드
U8WG5112	측1 No.312 드웰타임
U8WG5114	측1 No.312 지령 속도 (L)
U8WG5115	측1 No.312 지령 속도 (H)
U8WG5116	측1 No.312 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5117	측1 No.312 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5118	측1 No.312 원호 어드레스 (L)
U8WG5119	측1 No.312 원호 어드레스 (H)
U8WG5120	측1 No.313 위치 결정 식별자
U8WG5121	측1 위치결정 데이터No.313 M 코드
U8WG5122	측1 No.313 드웰타임
U8WG5124	측1 No.313 지령 속도 (L)
U8WG5125	측1 No.313 지령 속도 (H)
U8WG5126	측1 No.313 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5127	측1 No.313 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5128	측1 No.313 원호 어드레스 (L)
U8WG5129	측1 No.313 원호 어드레스 (H)
U8WG5130	측1 No.314 위치 결정 식별자
U8WG5131	측1 위치결정 데이터No.314 M 코드
U8WG5132	측1 No.314 드웰타임
U8WG5134	측1 No.314 지령 속도 (L)
U8WG5135	측1 No.314 지령 속도 (H)
U8WG5136	측1 No.314 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5137	측1 No.314 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5138	측1 No.314 원호 어드레스 (L)
U8WG5139	측1 No.314 원호 어드레스 (H)
U8WG5140	측1 No.315 위치 결정 식별자
U8WG5141	측1 위치결정 데이터No.315 M 코드
U8WG5142	측1 No.315 드웰타임
U8WG5144	측1 No.315 지령 속도 (L)
U8WG5145	측1 No.315 지령 속도 (H)
U8WG5146	측1 No.315 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5147	측1 No.315 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5148	측1 No.315 원호 어드레스 (L)
U8WG5149	측1 No.315 원호 어드레스 (H)
U8WG5150	측1 No.316 위치 결정 식별자
U8WG5151	측1 위치결정 데이터No.316 M 코드
U8WG5152	측1 No.316 드웰타임
U8WG5154	측1 No.316 지령 속도 (L)
U8WG5155	측1 No.316 지령 속도 (H)
U8WG5156	측1 No.316 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5157	측1 No.316 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5158	측1 No.316 원호 어드레스 (L)
U8WG5159	측1 No.316 원호 어드레스 (H)
U8WG5160	측1 No.317 위치 결정 식별자
U8WG5161	측1 위치결정 데이터No.317 M 코드
U8WG5162	측1 No.317 드웰타임
U8WG5164	측1 No.317 지령 속도 (L)
U8WG5165	측1 No.317 지령 속도 (H)
U8WG5166	측1 No.317 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5167	측1 No.317 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5168	측1 No.317 원호 어드레스 (L)
U8WG5169	측1 No.317 원호 어드레스 (H)
U8WG5170	측1 No.318 위치 결정 식별자
U8WG5171	측1 위치결정 데이터No.318 M 코드
U8WG5172	측1 No.318 드웰타임
U8WG5174	측1 No.318 지령 속도 (L)
U8WG5175	측1 No.318 지령 속도 (H)
U8WG5176	측1 No.318 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5177	측1 No.318 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5178	측1 No.318 원호 어드레스 (L)
U8WG5179	측1 No.318 원호 어드레스 (H)
U8WG5180	측1 No.319 위치 결정 식별자
U8WG5181	측1 위치결정 데이터No.319 M 코드
U8WG5182	측1 No.319 드웰타임
U8WG5184	측1 No.319 지령 속도 (L)
U8WG5185	측1 No.319 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5186	측1 No.319 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5187	측1 No.319 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5188	측1 No.319 원호 어드레스 (L)
U8WG5189	측1 No.319 원호 어드레스 (H)
U8WG5190	측1 No.320 위치 결정 식별자
U8WG5191	측1 위치결정 데이터No.320 M 코드
U8WG5192	측1 No.320 드웰타임
U8WG5194	측1 No.320 지령 속도 (L)
U8WG5195	측1 No.320 지령 속도 (H)
U8WG5196	측1 No.320 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5197	측1 No.320 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5198	측1 No.320 원호 어드레스 (L)
U8WG5199	측1 No.320 원호 어드레스 (H)
U8WG5200	측1 No.321 위치 결정 식별자
U8WG5201	측1 위치결정 데이터No.321 M 코드
U8WG5202	측1 No.321 드웰타임
U8WG5204	측1 No.321 지령 속도 (L)
U8WG5205	측1 No.321 지령 속도 (H)
U8WG5206	측1 No.321 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5207	측1 No.321 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5208	측1 No.321 원호 어드레스 (L)
U8WG5209	측1 No.321 원호 어드레스 (H)
U8WG5210	측1 No.322 위치 결정 식별자
U8WG5211	측1 위치결정 데이터No.322 M 코드
U8WG5212	측1 No.322 드웰타임
U8WG5214	측1 No.322 지령 속도 (L)
U8WG5215	측1 No.322 지령 속도 (H)
U8WG5216	측1 No.322 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5217	측1 No.322 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5218	측1 No.322 원호 어드레스 (L)
U8WG5219	측1 No.322 원호 어드레스 (H)
U8WG5220	측1 No.323 위치 결정 식별자
U8WG5221	측1 위치결정 데이터No.323 M 코드
U8WG5222	측1 No.323 드웰타임
U8WG5224	측1 No.323 지령 속도 (L)
U8WG5225	측1 No.323 지령 속도 (H)
U8WG5226	측1 No.323 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5227	측1 No.323 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5228	측1 No.323 원호 어드레스 (L)
U8WG5229	측1 No.323 원호 어드레스 (H)
U8WG5230	측1 No.324 위치 결정 식별자
U8WG5231	측1 위치결정 데이터No.324 M 코드
U8WG5232	측1 No.324 드웰타임
U8WG5234	측1 No.324 지령 속도 (L)
U8WG5235	측1 No.324 지령 속도 (H)
U8WG5236	측1 No.324 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5237	측1 No.324 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5238	측1 No.324 원호 어드레스 (L)
U8WG5239	측1 No.324 원호 어드레스 (H)
U8WG5240	측1 No.325 위치 결정 식별자
U8WG5241	측1 위치결정 데이터No.325 M 코드
U8WG5242	측1 No.325 드웰타임
U8WG5244	측1 No.325 지령 속도 (L)
U8WG5245	측1 No.325 지령 속도 (H)
U8WG5246	측1 No.325 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5247	측1 No.325 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5248	측1 No.325 원호 어드레스 (L)
U8WG5249	측1 No.325 원호 어드레스 (H)
U8WG5250	측1 No.326 위치 결정 식별자
U8WG5251	측1 위치결정 데이터No.326 M 코드
U8WG5252	측1 No.326 드웰타임
U8WG5254	측1 No.326 지령 속도 (L)
U8WG5255	측1 No.326 지령 속도 (H)
U8WG5256	측1 No.326 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5257	측1 No.326 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5258	측1 No.326 원호 어드레스 (L)
U8WG5259	측1 No.326 원호 어드레스 (H)
U8WG5260	측1 No.327 위치 결정 식별자
U8WG5261	측1 위치결정 데이터No.327 M 코드
U8WG5262	측1 No.327 드웰타임
U8WG5264	측1 No.327 지령 속도 (L)
U8WG5265	측1 No.327 지령 속도 (H)
U8WG5266	측1 No.327 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5267	측1 No.327 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5268	측1 No.327 원호 어드레스 (L)
U8WG5269	측1 No.327 원호 어드레스 (H)
U8WG5270	측1 No.328 위치 결정 식별자
U8WG5271	측1 위치결정 데이터No.328 M 코드
U8WG5272	측1 No.328 드웰타임
U8WG5274	측1 No.328 지령 속도 (L)
U8WG5275	측1 No.328 지령 속도 (H)
U8WG5276	측1 No.328 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5277	측1 No.328 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5278	측1 No.328 원호 어드레스 (L)
U8WG5279	측1 No.328 원호 어드레스 (H)
U8WG5280	측1 No.329 위치 결정 식별자
U8WG5281	측1 위치결정 데이터No.329 M 코드
U8WG5282	측1 No.329 드웰타임
U8WG5284	측1 No.329 지령 속도 (L)
U8WG5285	측1 No.329 지령 속도 (H)
U8WG5286	측1 No.329 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5287	측1 No.329 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5288	측1 No.329 원호 어드레스 (L)
U8WG5289	측1 No.329 원호 어드레스 (H)
U8WG5290	측1 No.330 위치 결정 식별자
U8WG5291	측1 위치결정 데이터No.330 M 코드
U8WG5292	측1 No.330 드웰타임
U8WG5294	측1 No.330 지령 속도 (L)
U8WG5295	측1 No.330 지령 속도 (H)
U8WG5296	측1 No.330 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5297	측1 No.330 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5298	측1 No.330 원호 어드레스 (L)
U8WG5299	측1 No.330 원호 어드레스 (H)
U8WG5300	측1 No.331 위치 결정 식별자
U8WG5301	측1 위치결정 데이터No.331 M 코드
U8WG5302	측1 No.331 드웰타임
U8WG5304	측1 No.331 지령 속도 (L)
U8WG5305	측1 No.331 지령 속도 (H)
U8WG5306	측1 No.331 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5307	측1 No.331 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5308	측1 No.331 원호 어드레스 (L)
U8WG5309	측1 No.331 원호 어드레스 (H)
U8WG5310	측1 No.332 위치 결정 식별자
U8WG5311	측1 위치결정 데이터No.332 M 코드
U8WG5312	측1 No.332 드웰타임
U8WG5314	측1 No.332 지령 속도 (L)
U8WG5315	측1 No.332 지령 속도 (H)
U8WG5316	측1 No.332 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5317	측1 No.332 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5318	측1 No.332 원호 어드레스 (L)
U8WG5319	측1 No.332 원호 어드레스 (H)
U8WG5320	측1 No.333 위치 결정 식별자
U8WG5321	측1 위치결정 데이터No.333 M 코드
U8WG5322	측1 No.333 드웰타임
U8WG5324	측1 No.333 지령 속도 (L)
U8WG5325	측1 No.333 지령 속도 (H)
U8WG5326	측1 No.333 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5327	측1 No.333 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5328	측1 No.333 원호 어드레스 (L)
U8WG5329	측1 No.333 원호 어드레스 (H)
U8WG5330	측1 No.334 위치 결정 식별자
U8WG5331	측1 위치결정 데이터No.334 M 코드
U8WG5332	측1 No.334 드웰타임
U8WG5334	측1 No.334 지령 속도 (L)
U8WG5335	측1 No.334 지령 속도 (H)
U8WG5336	측1 No.334 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5337	측1 No.334 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5338	측1 No.334 원호 어드레스 (L)
U8WG5339	측1 No.334 원호 어드레스 (H)
U8WG5340	측1 No.335 위치 결정 식별자
U8WG5341	측1 위치결정 데이터No.335 M 코드
U8WG5342	측1 No.335 드웰타임
U8WG5344	측1 No.335 지령 속도 (L)
U8WG5345	측1 No.335 지령 속도 (H)
U8WG5346	측1 No.335 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5347	측1 No.335 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5348	측1 No.335 원호 어드레스 (L)
U8WG5349	측1 No.335 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5350	측1 No.336 위치 결정 식별자
U8WG5351	측1 위치결정 데이터No.336 M 코드
U8WG5352	측1 No.336 드웰타임
U8WG5354	측1 No.336 지령 속도 (L)
U8WG5355	측1 No.336 지령 속도 (H)
U8WG5356	측1 No.336 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5357	측1 No.336 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5358	측1 No.336 원호 어드레스 (L)
U8WG5359	측1 No.336 원호 어드레스 (H)
U8WG5360	측1 No.337 위치 결정 식별자
U8WG5361	측1 위치결정 데이터No.337 M 코드
U8WG5362	측1 No.337 드웰타임
U8WG5364	측1 No.337 지령 속도 (L)
U8WG5365	측1 No.337 지령 속도 (H)
U8WG5366	측1 No.337 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5367	측1 No.337 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5368	측1 No.337 원호 어드레스 (L)
U8WG5369	측1 No.337 원호 어드레스 (H)
U8WG5370	측1 No.338 위치 결정 식별자
U8WG5371	측1 위치결정 데이터No.338 M 코드
U8WG5372	측1 No.338 드웰타임
U8WG5374	측1 No.338 지령 속도 (L)
U8WG5375	측1 No.338 지령 속도 (H)
U8WG5376	측1 No.338 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5377	측1 No.338 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5378	측1 No.338 원호 어드레스 (L)
U8WG5379	측1 No.338 원호 어드레스 (H)
U8WG5380	측1 No.339 위치 결정 식별자
U8WG5381	측1 위치결정 데이터No.339 M 코드
U8WG5382	측1 No.339 드웰타임
U8WG5384	측1 No.339 지령 속도 (L)
U8WG5385	측1 No.339 지령 속도 (H)
U8WG5386	측1 No.339 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5387	측1 No.339 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5388	측1 No.339 원호 어드레스 (L)
U8WG5389	측1 No.339 원호 어드레스 (H)
U8WG5390	측1 No.340 위치 결정 식별자
U8WG5391	측1 위치결정 데이터No.340 M 코드
U8WG5392	측1 No.340 드웰타임
U8WG5394	측1 No.340 지령 속도 (L)
U8WG5395	측1 No.340 지령 속도 (H)
U8WG5396	측1 No.340 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5397	측1 No.340 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5398	측1 No.340 원호 어드레스 (L)
U8WG5399	측1 No.340 원호 어드레스 (H)
U8WG5400	측1 No.341 위치 결정 식별자
U8WG5401	측1 위치결정 데이터No.341 M 코드
U8WG5402	측1 No.341 드웰타임
U8WG5404	측1 No.341 지령 속도 (L)
U8WG5405	측1 No.341 지령 속도 (H)
U8WG5406	측1 No.341 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5407	측1 No.341 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5408	측1 No.341 원호 어드레스 (L)
U8WG5409	측1 No.341 원호 어드레스 (H)
U8WG5410	측1 No.342 위치 결정 식별자
U8WG5411	측1 위치결정 데이터No.342 M 코드
U8WG5412	측1 No.342 드웰타임
U8WG5414	측1 No.342 지령 속도 (L)
U8WG5415	측1 No.342 지령 속도 (H)
U8WG5416	측1 No.342 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5417	측1 No.342 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5418	측1 No.342 원호 어드레스 (L)
U8WG5419	측1 No.342 원호 어드레스 (H)
U8WG5420	측1 No.343 위치 결정 식별자
U8WG5421	측1 위치결정 데이터No.343 M 코드
U8WG5422	측1 No.343 드웰타임
U8WG5424	측1 No.343 지령 속도 (L)
U8WG5425	측1 No.343 지령 속도 (H)
U8WG5426	측1 No.343 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5427	측1 No.343 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5428	측1 No.343 원호 어드레스 (L)
U8WG5429	측1 No.343 원호 어드레스 (H)
U8WG5430	측1 No.344 위치 결정 식별자
U8WG5431	측1 위치결정 데이터No.344 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5432	측1 No.344 드웰타임
U8WG5434	측1 No.344 지령 속도 (L)
U8WG5435	측1 No.344 지령 속도 (H)
U8WG5436	측1 No.344 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5437	측1 No.344 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5438	측1 No.344 원호 어드레스 (L)
U8WG5439	측1 No.344 원호 어드레스 (H)
U8WG5440	측1 No.345 위치 결정 식별자
U8WG5441	측1 위치결정 데이터No.345 M 코드
U8WG5442	측1 No.345 드웰타임
U8WG5444	측1 No.345 지령 속도 (L)
U8WG5445	측1 No.345 지령 속도 (H)
U8WG5446	측1 No.345 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5447	측1 No.345 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5448	측1 No.345 원호 어드레스 (L)
U8WG5449	측1 No.345 원호 어드레스 (H)
U8WG5450	측1 No.346 위치 결정 식별자
U8WG5451	측1 위치결정 데이터No.346 M 코드
U8WG5452	측1 No.346 드웰타임
U8WG5454	측1 No.346 지령 속도 (L)
U8WG5455	측1 No.346 지령 속도 (H)
U8WG5456	측1 No.346 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5457	측1 No.346 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5458	측1 No.346 원호 어드레스 (L)
U8WG5459	측1 No.346 원호 어드레스 (H)
U8WG5460	측1 No.347 위치 결정 식별자
U8WG5461	측1 위치결정 데이터No.347 M 코드
U8WG5462	측1 No.347 드웰타임
U8WG5464	측1 No.347 지령 속도 (L)
U8WG5465	측1 No.347 지령 속도 (H)
U8WG5466	측1 No.347 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5467	측1 No.347 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5468	측1 No.347 원호 어드레스 (L)
U8WG5469	측1 No.347 원호 어드레스 (H)
U8WG5470	측1 No.348 위치 결정 식별자
U8WG5471	측1 위치결정 데이터No.348 M 코드
U8WG5472	측1 No.348 드웰타임
U8WG5474	측1 No.348 지령 속도 (L)
U8WG5475	측1 No.348 지령 속도 (H)
U8WG5476	측1 No.348 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5477	측1 No.348 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5478	측1 No.348 원호 어드레스 (L)
U8WG5479	측1 No.348 원호 어드레스 (H)
U8WG5480	측1 No.349 위치 결정 식별자
U8WG5481	측1 위치결정 데이터No.349 M 코드
U8WG5482	측1 No.349 드웰타임
U8WG5484	측1 No.349 지령 속도 (L)
U8WG5485	측1 No.349 지령 속도 (H)
U8WG5486	측1 No.349 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5487	측1 No.349 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5488	측1 No.349 원호 어드레스 (L)
U8WG5489	측1 No.349 원호 어드레스 (H)
U8WG5490	측1 No.350 위치 결정 식별자
U8WG5491	측1 위치결정 데이터No.350 M 코드
U8WG5492	측1 No.350 드웰타임
U8WG5494	측1 No.350 지령 속도 (L)
U8WG5495	측1 No.350 지령 속도 (H)
U8WG5496	측1 No.350 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5497	측1 No.350 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5498	측1 No.350 원호 어드레스 (L)
U8WG5499	측1 No.350 원호 어드레스 (H)
U8WG5500	측1 No.351 위치 결정 식별자
U8WG5501	측1 위치결정 데이터No.351 M 코드
U8WG5502	측1 No.351 드웰타임
U8WG5504	측1 No.351 지령 속도 (L)
U8WG5505	측1 No.351 지령 속도 (H)
U8WG5506	측1 No.351 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5507	측1 No.351 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5508	측1 No.351 원호 어드레스 (L)
U8WG5509	측1 No.351 원호 어드레스 (H)
U8WG5510	측1 No.352 위치 결정 식별자
U8WG5511	측1 위치결정 데이터No.352 M 코드
U8WG5512	측1 No.352 드웰타임
U8WG5514	측1 No.352 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5515	측1 No.352 지령 속도 (H)
U8WG5516	측1 No.352 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5517	측1 No.352 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5518	측1 No.352 원호 어드레스 (L)
U8WG5519	측1 No.352 원호 어드레스 (H)
U8WG5520	측1 No.353 위치 결정 식별자
U8WG5521	측1 위치결정 데이터No.353 M 코드
U8WG5522	측1 No.353 드웰타임
U8WG5524	측1 No.353 지령 속도 (L)
U8WG5525	측1 No.353 지령 속도 (H)
U8WG5526	측1 No.353 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5527	측1 No.353 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5528	측1 No.353 원호 어드레스 (L)
U8WG5529	측1 No.353 원호 어드레스 (H)
U8WG5530	측1 No.354 위치 결정 식별자
U8WG5531	측1 위치결정 데이터No.354 M 코드
U8WG5532	측1 No.354 드웰타임
U8WG5534	측1 No.354 지령 속도 (L)
U8WG5535	측1 No.354 지령 속도 (H)
U8WG5536	측1 No.354 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5537	측1 No.354 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5538	측1 No.354 원호 어드레스 (L)
U8WG5539	측1 No.354 원호 어드레스 (H)
U8WG5540	측1 No.355 위치 결정 식별자
U8WG5541	측1 위치결정 데이터No.355 M 코드
U8WG5542	측1 No.355 드웰타임
U8WG5544	측1 No.355 지령 속도 (L)
U8WG5545	측1 No.355 지령 속도 (H)
U8WG5546	측1 No.355 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5547	측1 No.355 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5548	측1 No.355 원호 어드레스 (L)
U8WG5549	측1 No.355 원호 어드레스 (H)
U8WG5550	측1 No.356 위치 결정 식별자
U8WG5551	측1 위치결정 데이터No.356 M 코드
U8WG5552	측1 No.356 드웰타임
U8WG5554	측1 No.356 지령 속도 (L)
U8WG5555	측1 No.356 지령 속도 (H)
U8WG5556	측1 No.356 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5557	측1 No.356 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5558	측1 No.356 원호 어드레스 (L)
U8WG5559	측1 No.356 원호 어드레스 (H)
U8WG5560	측1 No.357 위치 결정 식별자
U8WG5561	측1 위치결정 데이터No.357 M 코드
U8WG5562	측1 No.357 드웰타임
U8WG5564	측1 No.357 지령 속도 (L)
U8WG5565	측1 No.357 지령 속도 (H)
U8WG5566	측1 No.357 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5567	측1 No.357 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5568	측1 No.357 원호 어드레스 (L)
U8WG5569	측1 No.357 원호 어드레스 (H)
U8WG5570	측1 No.358 위치 결정 식별자
U8WG5571	측1 위치결정 데이터No.358 M 코드
U8WG5572	측1 No.358 드웰타임
U8WG5574	측1 No.358 지령 속도 (L)
U8WG5575	측1 No.358 지령 속도 (H)
U8WG5576	측1 No.358 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5577	측1 No.358 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5578	측1 No.358 원호 어드레스 (L)
U8WG5579	측1 No.358 원호 어드레스 (H)
U8WG5580	측1 No.359 위치 결정 식별자
U8WG5581	측1 위치결정 데이터No.359 M 코드
U8WG5582	측1 No.359 드웰타임
U8WG5584	측1 No.359 지령 속도 (L)
U8WG5585	측1 No.359 지령 속도 (H)
U8WG5586	측1 No.359 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5587	측1 No.359 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5588	측1 No.359 원호 어드레스 (L)
U8WG5589	측1 No.359 원호 어드레스 (H)
U8WG5590	측1 No.360 위치 결정 식별자
U8WG5591	측1 위치결정 데이터No.360 M 코드
U8WG5592	측1 No.360 드웰타임
U8WG5594	측1 No.360 지령 속도 (L)
U8WG5595	측1 No.360 지령 속도 (H)
U8WG5596	측1 No.360 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG5597	측1 No.360 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5598	측1 No.360 원호 어드레스 (L)
U8WG5599	측1 No.360 원호 어드레스 (H)
U8WG5600	측1 No.361 위치 결정 식별자
U8WG5601	측1 위치결정 데이터No.361 M 코드
U8WG5602	측1 No.361 드웰타임
U8WG5604	측1 No.361 지령 속도 (L)
U8WG5605	측1 No.361 지령 속도 (H)
U8WG5606	측1 No.361 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5607	측1 No.361 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5608	측1 No.361 원호 어드레스 (L)
U8WG5609	측1 No.361 원호 어드레스 (H)
U8WG5610	측1 No.362 위치 결정 식별자
U8WG5611	측1 위치결정 데이터No.362 M 코드
U8WG5612	측1 No.362 드웰타임
U8WG5614	측1 No.362 지령 속도 (L)
U8WG5615	측1 No.362 지령 속도 (H)
U8WG5616	측1 No.362 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5617	측1 No.362 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5618	측1 No.362 원호 어드레스 (L)
U8WG5619	측1 No.362 원호 어드레스 (H)
U8WG5620	측1 No.363 위치 결정 식별자
U8WG5621	측1 위치결정 데이터No.363 M 코드
U8WG5622	측1 No.363 드웰타임
U8WG5624	측1 No.363 지령 속도 (L)
U8WG5625	측1 No.363 지령 속도 (H)
U8WG5626	측1 No.363 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5627	측1 No.363 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5628	측1 No.363 원호 어드레스 (L)
U8WG5629	측1 No.363 원호 어드레스 (H)
U8WG5630	측1 No.364 위치 결정 식별자
U8WG5631	측1 위치결정 데이터No.364 M 코드
U8WG5632	측1 No.364 드웰타임
U8WG5634	측1 No.364 지령 속도 (L)
U8WG5635	측1 No.364 지령 속도 (H)
U8WG5636	측1 No.364 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5637	측1 No.364 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5638	측1 No.364 원호 어드레스 (L)
U8WG5639	측1 No.364 원호 어드레스 (H)
U8WG5640	측1 No.365 위치 결정 식별자
U8WG5641	측1 위치결정 데이터No.365 M 코드
U8WG5642	측1 No.365 드웰타임
U8WG5644	측1 No.365 지령 속도 (L)
U8WG5645	측1 No.365 지령 속도 (H)
U8WG5646	측1 No.365 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5647	측1 No.365 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5648	측1 No.365 원호 어드레스 (L)
U8WG5649	측1 No.365 원호 어드레스 (H)
U8WG5650	측1 No.366 위치 결정 식별자
U8WG5651	측1 위치결정 데이터No.366 M 코드
U8WG5652	측1 No.366 드웰타임
U8WG5654	측1 No.366 지령 속도 (L)
U8WG5655	측1 No.366 지령 속도 (H)
U8WG5656	측1 No.366 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5657	측1 No.366 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5658	측1 No.366 원호 어드레스 (L)
U8WG5659	측1 No.366 원호 어드레스 (H)
U8WG5660	측1 No.367 위치 결정 식별자
U8WG5661	측1 위치결정 데이터No.367 M 코드
U8WG5662	측1 No.367 드웰타임
U8WG5664	측1 No.367 지령 속도 (L)
U8WG5665	측1 No.367 지령 속도 (H)
U8WG5666	측1 No.367 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5667	측1 No.367 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5668	측1 No.367 원호 어드레스 (L)
U8WG5669	측1 No.367 원호 어드레스 (H)
U8WG5670	측1 No.368 위치 결정 식별자
U8WG5671	측1 위치결정 데이터No.368 M 코드
U8WG5672	측1 No.368 드웰타임
U8WG5674	측1 No.368 지령 속도 (L)
U8WG5675	측1 No.368 지령 속도 (H)
U8WG5676	측1 No.368 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5677	측1 No.368 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5678	측1 No.368 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5679	측1 No.368 원호 어드레스 (H)
U8WG5680	측1 No.369 위치 결정 식별자
U8WG5681	측1 위치결정 데이터No.369 M 코드
U8WG5682	측1 No.369 드웰타임
U8WG5684	측1 No.369 지령 속도 (L)
U8WG5685	측1 No.369 지령 속도 (H)
U8WG5686	측1 No.369 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5687	측1 No.369 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5688	측1 No.369 원호 어드레스 (L)
U8WG5689	측1 No.369 원호 어드레스 (H)
U8WG5690	측1 No.370 위치 결정 식별자
U8WG5691	측1 위치결정 데이터No.370 M 코드
U8WG5692	측1 No.370 드웰타임
U8WG5694	측1 No.370 지령 속도 (L)
U8WG5695	측1 No.370 지령 속도 (H)
U8WG5696	측1 No.370 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5697	측1 No.370 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5698	측1 No.370 원호 어드레스 (L)
U8WG5699	측1 No.370 원호 어드레스 (H)
U8WG5700	측1 No.371 위치 결정 식별자
U8WG5701	측1 위치결정 데이터No.371 M 코드
U8WG5702	측1 No.371 드웰타임
U8WG5704	측1 No.371 지령 속도 (L)
U8WG5705	측1 No.371 지령 속도 (H)
U8WG5706	측1 No.371 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5707	측1 No.371 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5708	측1 No.371 원호 어드레스 (L)
U8WG5709	측1 No.371 원호 어드레스 (H)
U8WG5710	측1 No.372 위치 결정 식별자
U8WG5711	측1 위치결정 데이터No.372 M 코드
U8WG5712	측1 No.372 드웰타임
U8WG5714	측1 No.372 지령 속도 (L)
U8WG5715	측1 No.372 지령 속도 (H)
U8WG5716	측1 No.372 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5717	측1 No.372 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5718	측1 No.372 원호 어드레스 (L)
U8WG5719	측1 No.372 원호 어드레스 (H)
U8WG5720	측1 No.373 위치 결정 식별자
U8WG5721	측1 위치결정 데이터No.373 M 코드
U8WG5722	측1 No.373 드웰타임
U8WG5724	측1 No.373 지령 속도 (L)
U8WG5725	측1 No.373 지령 속도 (H)
U8WG5726	측1 No.373 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5727	측1 No.373 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5728	측1 No.373 원호 어드레스 (L)
U8WG5729	측1 No.373 원호 어드레스 (H)
U8WG5730	측1 No.374 위치 결정 식별자
U8WG5731	측1 위치결정 데이터No.374 M 코드
U8WG5732	측1 No.374 드웰타임
U8WG5734	측1 No.374 지령 속도 (L)
U8WG5735	측1 No.374 지령 속도 (H)
U8WG5736	측1 No.374 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5737	측1 No.374 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5738	측1 No.374 원호 어드레스 (L)
U8WG5739	측1 No.374 원호 어드레스 (H)
U8WG5740	측1 No.375 위치 결정 식별자
U8WG5741	측1 위치결정 데이터No.375 M 코드
U8WG5742	측1 No.375 드웰타임
U8WG5744	측1 No.375 지령 속도 (L)
U8WG5745	측1 No.375 지령 속도 (H)
U8WG5746	측1 No.375 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5747	측1 No.375 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5748	측1 No.375 원호 어드레스 (L)
U8WG5749	측1 No.375 원호 어드레스 (H)
U8WG5750	측1 No.376 위치 결정 식별자
U8WG5751	측1 위치결정 데이터No.376 M 코드
U8WG5752	측1 No.376 드웰타임
U8WG5754	측1 No.376 지령 속도 (L)
U8WG5755	측1 No.376 지령 속도 (H)
U8WG5756	측1 No.376 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5757	측1 No.376 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5758	측1 No.376 원호 어드레스 (L)
U8WG5759	측1 No.376 원호 어드레스 (H)
U8WG5760	측1 No.377 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5761	측1 위치결정 데이터No.377 M 코드
U8WG5762	측1 No.377 드웰타임
U8WG5764	측1 No.377 지령 속도 (L)
U8WG5765	측1 No.377 지령 속도 (H)
U8WG5766	측1 No.377 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5767	측1 No.377 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5768	측1 No.377 원호 어드레스 (L)
U8WG5769	측1 No.377 원호 어드레스 (H)
U8WG5770	측1 No.378 위치 결정 식별자
U8WG5771	측1 위치결정 데이터No.378 M 코드
U8WG5772	측1 No.378 드웰타임
U8WG5774	측1 No.378 지령 속도 (L)
U8WG5775	측1 No.378 지령 속도 (H)
U8WG5776	측1 No.378 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5777	측1 No.378 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5778	측1 No.378 원호 어드레스 (L)
U8WG5779	측1 No.378 원호 어드레스 (H)
U8WG5780	측1 No.379 위치 결정 식별자
U8WG5781	측1 위치결정 데이터No.379 M 코드
U8WG5782	측1 No.379 드웰타임
U8WG5784	측1 No.379 지령 속도 (L)
U8WG5785	측1 No.379 지령 속도 (H)
U8WG5786	측1 No.379 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5787	측1 No.379 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5788	측1 No.379 원호 어드레스 (L)
U8WG5789	측1 No.379 원호 어드레스 (H)
U8WG5790	측1 No.380 위치 결정 식별자
U8WG5791	측1 위치결정 데이터No.380 M 코드
U8WG5792	측1 No.380 드웰타임
U8WG5794	측1 No.380 지령 속도 (L)
U8WG5795	측1 No.380 지령 속도 (H)
U8WG5796	측1 No.380 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5797	측1 No.380 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5798	측1 No.380 원호 어드레스 (L)
U8WG5799	측1 No.380 원호 어드레스 (H)
U8WG5800	측1 No.381 위치 결정 식별자
U8WG5801	측1 위치결정 데이터No.381 M 코드
U8WG5802	측1 No.381 드웰타임
U8WG5804	측1 No.381 지령 속도 (L)
U8WG5805	측1 No.381 지령 속도 (H)
U8WG5806	측1 No.381 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5807	측1 No.381 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5808	측1 No.381 원호 어드레스 (L)
U8WG5809	측1 No.381 원호 어드레스 (H)
U8WG5810	측1 No.382 위치 결정 식별자
U8WG5811	측1 위치결정 데이터No.382 M 코드
U8WG5812	측1 No.382 드웰타임
U8WG5814	측1 No.382 지령 속도 (L)
U8WG5815	측1 No.382 지령 속도 (H)
U8WG5816	측1 No.382 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5817	측1 No.382 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5818	측1 No.382 원호 어드레스 (L)
U8WG5819	측1 No.382 원호 어드레스 (H)
U8WG5820	측1 No.383 위치 결정 식별자
U8WG5821	측1 위치결정 데이터No.383 M 코드
U8WG5822	측1 No.383 드웰타임
U8WG5824	측1 No.383 지령 속도 (L)
U8WG5825	측1 No.383 지령 속도 (H)
U8WG5826	측1 No.383 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5827	측1 No.383 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5828	측1 No.383 원호 어드레스 (L)
U8WG5829	측1 No.383 원호 어드레스 (H)
U8WG5830	측1 No.384 위치 결정 식별자
U8WG5831	측1 위치결정 데이터No.384 M 코드
U8WG5832	측1 No.384 드웰타임
U8WG5834	측1 No.384 지령 속도 (L)
U8WG5835	측1 No.384 지령 속도 (H)
U8WG5836	측1 No.384 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5837	측1 No.384 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5838	측1 No.384 원호 어드레스 (L)
U8WG5839	측1 No.384 원호 어드레스 (H)
U8WG5840	측1 No.385 위치 결정 식별자
U8WG5841	측1 위치결정 데이터No.385 M 코드
U8WG5842	측1 No.385 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5844	측1 No.385 지령 속도 (L)
U8WG5845	측1 No.385 지령 속도 (H)
U8WG5846	측1 No.385 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5847	측1 No.385 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5848	측1 No.385 원호 어드레스 (L)
U8WG5849	측1 No.385 원호 어드레스 (H)
U8WG5850	측1 No.386 위치 결정 식별자
U8WG5851	측1 위치결정 데이터No.386 M 코드
U8WG5852	측1 No.386 드웰타임
U8WG5854	측1 No.386 지령 속도 (L)
U8WG5855	측1 No.386 지령 속도 (H)
U8WG5856	측1 No.386 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5857	측1 No.386 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5858	측1 No.386 원호 어드레스 (L)
U8WG5859	측1 No.386 원호 어드레스 (H)
U8WG5860	측1 No.387 위치 결정 식별자
U8WG5861	측1 위치결정 데이터No.387 M 코드
U8WG5862	측1 No.387 드웰타임
U8WG5864	측1 No.387 지령 속도 (L)
U8WG5865	측1 No.387 지령 속도 (H)
U8WG5866	측1 No.387 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5867	측1 No.387 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5868	측1 No.387 원호 어드레스 (L)
U8WG5869	측1 No.387 원호 어드레스 (H)
U8WG5870	측1 No.388 위치 결정 식별자
U8WG5871	측1 위치결정 데이터No.388 M 코드
U8WG5872	측1 No.388 드웰타임
U8WG5874	측1 No.388 지령 속도 (L)
U8WG5875	측1 No.388 지령 속도 (H)
U8WG5876	측1 No.388 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5877	측1 No.388 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5878	측1 No.388 원호 어드레스 (L)
U8WG5879	측1 No.388 원호 어드레스 (H)
U8WG5880	측1 No.389 위치 결정 식별자
U8WG5881	측1 위치결정 데이터No.389 M 코드
U8WG5882	측1 No.389 드웰타임
U8WG5884	측1 No.389 지령 속도 (L)
U8WG5885	측1 No.389 지령 속도 (H)
U8WG5886	측1 No.389 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5887	측1 No.389 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5888	측1 No.389 원호 어드레스 (L)
U8WG5889	측1 No.389 원호 어드레스 (H)
U8WG5890	측1 No.390 위치 결정 식별자
U8WG5891	측1 위치결정 데이터No.390 M 코드
U8WG5892	측1 No.390 드웰타임
U8WG5894	측1 No.390 지령 속도 (L)
U8WG5895	측1 No.390 지령 속도 (H)
U8WG5896	측1 No.390 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5897	측1 No.390 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5898	측1 No.390 원호 어드레스 (L)
U8WG5899	측1 No.390 원호 어드레스 (H)
U8WG5900	측1 No.391 위치 결정 식별자
U8WG5901	측1 위치결정 데이터No.391 M 코드
U8WG5902	측1 No.391 드웰타임
U8WG5904	측1 No.391 지령 속도 (L)
U8WG5905	측1 No.391 지령 속도 (H)
U8WG5906	측1 No.391 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5907	측1 No.391 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5908	측1 No.391 원호 어드레스 (L)
U8WG5909	측1 No.391 원호 어드레스 (H)
U8WG5910	측1 No.392 위치 결정 식별자
U8WG5911	측1 위치결정 데이터No.392 M 코드
U8WG5912	측1 No.392 드웰타임
U8WG5914	측1 No.392 지령 속도 (L)
U8WG5915	측1 No.392 지령 속도 (H)
U8WG5916	측1 No.392 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5917	측1 No.392 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5918	측1 No.392 원호 어드레스 (L)
U8WG5919	측1 No.392 원호 어드레스 (H)
U8WG5920	측1 No.393 위치 결정 식별자
U8WG5921	측1 위치결정 데이터No.393 M 코드
U8WG5922	측1 No.393 드웰타임
U8WG5924	측1 No.393 지령 속도 (L)
U8WG5925	측1 No.393 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG5926	측1 No.393 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5927	측1 No.393 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5928	측1 No.393 원호 어드레스 (L)
U8WG5929	측1 No.393 원호 어드레스 (H)
U8WG5930	측1 No.394 위치 결정 식별자
U8WG5931	측1 위치결정 데이터No.394 M 코드
U8WG5932	측1 No.394 드웰타임
U8WG5934	측1 No.394 지령 속도 (L)
U8WG5935	측1 No.394 지령 속도 (H)
U8WG5936	측1 No.394 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5937	측1 No.394 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5938	측1 No.394 원호 어드레스 (L)
U8WG5939	측1 No.394 원호 어드레스 (H)
U8WG5940	측1 No.395 위치 결정 식별자
U8WG5941	측1 위치결정 데이터No.395 M 코드
U8WG5942	측1 No.395 드웰타임
U8WG5944	측1 No.395 지령 속도 (L)
U8WG5945	측1 No.395 지령 속도 (H)
U8WG5946	측1 No.395 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5947	측1 No.395 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5948	측1 No.395 원호 어드레스 (L)
U8WG5949	측1 No.395 원호 어드레스 (H)
U8WG5950	측1 No.396 위치 결정 식별자
U8WG5951	측1 위치결정 데이터No.396 M 코드
U8WG5952	측1 No.396 드웰타임
U8WG5954	측1 No.396 지령 속도 (L)
U8WG5955	측1 No.396 지령 속도 (H)
U8WG5956	측1 No.396 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5957	측1 No.396 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5958	측1 No.396 원호 어드레스 (L)
U8WG5959	측1 No.396 원호 어드레스 (H)
U8WG5960	측1 No.397 위치 결정 식별자
U8WG5961	측1 위치결정 데이터No.397 M 코드
U8WG5962	측1 No.397 드웰타임
U8WG5964	측1 No.397 지령 속도 (L)
U8WG5965	측1 No.397 지령 속도 (H)
U8WG5966	측1 No.397 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5967	측1 No.397 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5968	측1 No.397 원호 어드레스 (L)
U8WG5969	측1 No.397 원호 어드레스 (H)
U8WG5970	측1 No.398 위치 결정 식별자
U8WG5971	측1 위치결정 데이터No.398 M 코드
U8WG5972	측1 No.398 드웰타임
U8WG5974	측1 No.398 지령 속도 (L)
U8WG5975	측1 No.398 지령 속도 (H)
U8WG5976	측1 No.398 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5977	측1 No.398 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5978	측1 No.398 원호 어드레스 (L)
U8WG5979	측1 No.398 원호 어드레스 (H)
U8WG5980	측1 No.399 위치 결정 식별자
U8WG5981	측1 위치결정 데이터No.399 M 코드
U8WG5982	측1 No.399 드웰타임
U8WG5984	측1 No.399 지령 속도 (L)
U8WG5985	측1 No.399 지령 속도 (H)
U8WG5986	측1 No.399 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5987	측1 No.399 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5988	측1 No.399 원호 어드레스 (L)
U8WG5989	측1 No.399 원호 어드레스 (H)
U8WG5990	측1 No.400 위치 결정 식별자
U8WG5991	측1 위치결정 데이터No.400 M 코드
U8WG5992	측1 No.400 드웰타임
U8WG5994	측1 No.400 지령 속도 (L)
U8WG5995	측1 No.400 지령 속도 (H)
U8WG5996	측1 No.400 위치 결정 어드레스(L)
U8WG5997	측1 No.400 위치 결정 어드레스(H)
U8WG5998	측1 No.400 원호 어드레스 (L)
U8WG5999	측1 No.400 원호 어드레스 (H)
U8WG6000	측1 No.401 위치 결정 식별자
U8WG6001	측1 위치결정 데이터No.401 M 코드
U8WG6002	측1 No.401 드웰타임
U8WG6004	측1 No.401 지령 속도 (L)
U8WG6005	측1 No.401 지령 속도 (H)
U8WG6006	측1 No.401 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6007	측1 No.401 위치 결정 어드레스(H)

디바이스명	코멘트
U8WG6008	측1 No.401 원호 어드레스 (L)
U8WG6009	측1 No.401 원호 어드레스 (H)
U8WG6010	측1 No.402 위치 결정 식별자
U8WG6011	측1 위치결정 데이터No.402 M 코드
U8WG6012	측1 No.402 드웰타임
U8WG6014	측1 No.402 지령 속도 (L)
U8WG6015	측1 No.402 지령 속도 (H)
U8WG6016	측1 No.402 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6017	측1 No.402 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6018	측1 No.402 원호 어드레스 (L)
U8WG6019	측1 No.402 원호 어드레스 (H)
U8WG6020	측1 No.403 위치 결정 식별자
U8WG6021	측1 위치결정 데이터No.403 M 코드
U8WG6022	측1 No.403 드웰타임
U8WG6024	측1 No.403 지령 속도 (L)
U8WG6025	측1 No.403 지령 속도 (H)
U8WG6026	측1 No.403 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6027	측1 No.403 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6028	측1 No.403 원호 어드레스 (L)
U8WG6029	측1 No.403 원호 어드레스 (H)
U8WG6030	측1 No.404 위치 결정 식별자
U8WG6031	측1 위치결정 데이터No.404 M 코드
U8WG6032	측1 No.404 드웰타임
U8WG6034	측1 No.404 지령 속도 (L)
U8WG6035	측1 No.404 지령 속도 (H)
U8WG6036	측1 No.404 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6037	측1 No.404 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6038	측1 No.404 원호 어드레스 (L)
U8WG6039	측1 No.404 원호 어드레스 (H)
U8WG6040	측1 No.405 위치 결정 식별자
U8WG6041	측1 위치결정 데이터No.405 M 코드
U8WG6042	측1 No.405 드웰타임
U8WG6044	측1 No.405 지령 속도 (L)
U8WG6045	측1 No.405 지령 속도 (H)
U8WG6046	측1 No.405 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6047	측1 No.405 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6048	측1 No.405 원호 어드레스 (L)
U8WG6049	측1 No.405 원호 어드레스 (H)
U8WG6050	측1 No.406 위치 결정 식별자
U8WG6051	측1 위치결정 데이터No.406 M 코드
U8WG6052	측1 No.406 드웰타임
U8WG6054	측1 No.406 지령 속도 (L)
U8WG6055	측1 No.406 지령 속도 (H)
U8WG6056	측1 No.406 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6057	측1 No.406 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6058	측1 No.406 원호 어드레스 (L)
U8WG6059	측1 No.406 원호 어드레스 (H)
U8WG6060	측1 No.407 위치 결정 식별자
U8WG6061	측1 위치결정 데이터No.407 M 코드
U8WG6062	측1 No.407 드웰타임
U8WG6064	측1 No.407 지령 속도 (L)
U8WG6065	측1 No.407 지령 속도 (H)
U8WG6066	측1 No.407 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6067	측1 No.407 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6068	측1 No.407 원호 어드레스 (L)
U8WG6069	측1 No.407 원호 어드레스 (H)
U8WG6070	측1 No.408 위치 결정 식별자
U8WG6071	측1 위치결정 데이터No.408 M 코드
U8WG6072	측1 No.408 드웰타임
U8WG6074	측1 No.408 지령 속도 (L)
U8WG6075	측1 No.408 지령 속도 (H)
U8WG6076	측1 No.408 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6077	측1 No.408 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6078	측1 No.408 원호 어드레스 (L)
U8WG6079	측1 No.408 원호 어드레스 (H)
U8WG6080	측1 No.409 위치 결정 식별자
U8WG6081	측1 위치결정 데이터No.409 M 코드
U8WG6082	측1 No.409 드웰타임
U8WG6084	측1 No.409 지령 속도 (L)
U8WG6085	측1 No.409 지령 속도 (H)
U8WG6086	측1 No.409 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6087	측1 No.409 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6088	측1 No.409 원호 어드레스 (L)
U8WG6089	측1 No.409 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6090	측1 No.410 위치 결정 식별자
U8WG6091	측1 위치결정 데이터No.410 M 코드
U8WG6092	측1 No.410 드웰타임
U8WG6094	측1 No.410 지령 속도 (L)
U8WG6095	측1 No.410 지령 속도 (H)
U8WG6096	측1 No.410 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6097	측1 No.410 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6098	측1 No.410 원호 어드레스 (L)
U8WG6099	측1 No.410 원호 어드레스 (H)
U8WG6100	측1 No.411 위치 결정 식별자
U8WG6101	측1 위치결정 데이터No.411 M 코드
U8WG6102	측1 No.411 드웰타임
U8WG6104	측1 No.411 지령 속도 (L)
U8WG6105	측1 No.411 지령 속도 (H)
U8WG6106	측1 No.411 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6107	측1 No.411 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6108	측1 No.411 원호 어드레스 (L)
U8WG6109	측1 No.411 원호 어드레스 (H)
U8WG6110	측1 No.412 위치 결정 식별자
U8WG6111	측1 위치결정 데이터No.412 M 코드
U8WG6112	측1 No.412 드웰타임
U8WG6114	측1 No.412 지령 속도 (L)
U8WG6115	측1 No.412 지령 속도 (H)
U8WG6116	측1 No.412 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6117	측1 No.412 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6118	측1 No.412 원호 어드레스 (L)
U8WG6119	측1 No.412 원호 어드레스 (H)
U8WG6120	측1 No.413 위치 결정 식별자
U8WG6121	측1 위치결정 데이터No.413 M 코드
U8WG6122	측1 No.413 드웰타임
U8WG6124	측1 No.413 지령 속도 (L)
U8WG6125	측1 No.413 지령 속도 (H)
U8WG6126	측1 No.413 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6127	측1 No.413 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6128	측1 No.413 원호 어드레스 (L)
U8WG6129	측1 No.413 원호 어드레스 (H)
U8WG6130	측1 No.414 위치 결정 식별자
U8WG6131	측1 위치결정 데이터No.414 M 코드
U8WG6132	측1 No.414 드웰타임
U8WG6134	측1 No.414 지령 속도 (L)
U8WG6135	측1 No.414 지령 속도 (H)
U8WG6136	측1 No.414 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6137	측1 No.414 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6138	측1 No.414 원호 어드레스 (L)
U8WG6139	측1 No.414 원호 어드레스 (H)
U8WG6140	측1 No.415 위치 결정 식별자
U8WG6141	측1 위치결정 데이터No.415 M 코드
U8WG6142	측1 No.415 드웰타임
U8WG6144	측1 No.415 지령 속도 (L)
U8WG6145	측1 No.415 지령 속도 (H)
U8WG6146	측1 No.415 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6147	측1 No.415 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6148	측1 No.415 원호 어드레스 (L)
U8WG6149	측1 No.415 원호 어드레스 (H)
U8WG6150	측1 No.416 위치 결정 식별자
U8WG6151	측1 위치결정 데이터No.416 M 코드
U8WG6152	측1 No.416 드웰타임
U8WG6154	측1 No.416 지령 속도 (L)
U8WG6155	측1 No.416 지령 속도 (H)
U8WG6156	측1 No.416 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6157	측1 No.416 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6158	측1 No.416 원호 어드레스 (L)
U8WG6159	측1 No.416 원호 어드레스 (H)
U8WG6160	측1 No.417 위치 결정 식별자
U8WG6161	측1 위치결정 데이터No.417 M 코드
U8WG6162	측1 No.417 드웰타임
U8WG6164	측1 No.417 지령 속도 (L)
U8WG6165	측1 No.417 지령 속도 (H)
U8WG6166	측1 No.417 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6167	측1 No.417 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6168	측1 No.417 원호 어드레스 (L)
U8WG6169	측1 No.417 원호 어드레스 (H)
U8WG6170	측1 No.418 위치 결정 식별자
U8WG6171	측1 위치결정 데이터No.418 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6172	측1 No.418 드웰타임
U8WG6174	측1 No.418 지령 속도 (L)
U8WG6175	측1 No.418 지령 속도 (H)
U8WG6176	측1 No.418 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6177	측1 No.418 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6178	측1 No.418 원호 어드레스 (L)
U8WG6179	측1 No.418 원호 어드레스 (H)
U8WG6180	측1 No.419 위치 결정 식별자
U8WG6181	측1 위치결정 데이터No.419 M 코드
U8WG6182	측1 No.419 드웰타임
U8WG6184	측1 No.419 지령 속도 (L)
U8WG6185	측1 No.419 지령 속도 (H)
U8WG6186	측1 No.419 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6187	측1 No.419 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6188	측1 No.419 원호 어드레스 (L)
U8WG6189	측1 No.419 원호 어드레스 (H)
U8WG6190	측1 No.420 위치 결정 식별자
U8WG6191	측1 위치결정 데이터No.420 M 코드
U8WG6192	측1 No.420 드웰타임
U8WG6194	측1 No.420 지령 속도 (L)
U8WG6195	측1 No.420 지령 속도 (H)
U8WG6196	측1 No.420 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6197	측1 No.420 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6198	측1 No.420 원호 어드레스 (L)
U8WG6199	측1 No.420 원호 어드레스 (H)
U8WG6200	측1 No.421 위치 결정 식별자
U8WG6201	측1 위치결정 데이터No.421 M 코드
U8WG6202	측1 No.421 드웰타임
U8WG6204	측1 No.421 지령 속도 (L)
U8WG6205	측1 No.421 지령 속도 (H)
U8WG6206	측1 No.421 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6207	측1 No.421 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6208	측1 No.421 원호 어드레스 (L)
U8WG6209	측1 No.421 원호 어드레스 (H)
U8WG6210	측1 No.422 위치 결정 식별자
U8WG6211	측1 위치결정 데이터No.422 M 코드
U8WG6212	측1 No.422 드웰타임
U8WG6214	측1 No.422 지령 속도 (L)
U8WG6215	측1 No.422 지령 속도 (H)
U8WG6216	측1 No.422 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6217	측1 No.422 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6218	측1 No.422 원호 어드레스 (L)
U8WG6219	측1 No.422 원호 어드레스 (H)
U8WG6220	측1 No.423 위치 결정 식별자
U8WG6221	측1 위치결정 데이터No.423 M 코드
U8WG6222	측1 No.423 드웰타임
U8WG6224	측1 No.423 지령 속도 (L)
U8WG6225	측1 No.423 지령 속도 (H)
U8WG6226	측1 No.423 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6227	측1 No.423 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6228	측1 No.423 원호 어드레스 (L)
U8WG6229	측1 No.423 원호 어드레스 (H)
U8WG6230	측1 No.424 위치 결정 식별자
U8WG6231	측1 위치결정 데이터No.424 M 코드
U8WG6232	측1 No.424 드웰타임
U8WG6234	측1 No.424 지령 속도 (L)
U8WG6235	측1 No.424 지령 속도 (H)
U8WG6236	측1 No.424 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6237	측1 No.424 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6238	측1 No.424 원호 어드레스 (L)
U8WG6239	측1 No.424 원호 어드레스 (H)
U8WG6240	측1 No.425 위치 결정 식별자
U8WG6241	측1 위치결정 데이터No.425 M 코드
U8WG6242	측1 No.425 드웰타임
U8WG6244	측1 No.425 지령 속도 (L)
U8WG6245	측1 No.425 지령 속도 (H)
U8WG6246	측1 No.425 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6247	측1 No.425 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6248	측1 No.425 원호 어드레스 (L)
U8WG6249	측1 No.425 원호 어드레스 (H)
U8WG6250	측1 No.426 위치 결정 식별자
U8WG6251	측1 위치결정 데이터No.426 M 코드
U8WG6252	측1 No.426 드웰타임
U8WG6254	측1 No.426 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6255	측1 No.426 지령 속도 (H)
U8WG6256	측1 No.426 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6257	측1 No.426 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6258	측1 No.426 원호 어드레스 (L)
U8WG6259	측1 No.426 원호 어드레스 (H)
U8WG6260	측1 No.427 위치 결정 식별자
U8WG6261	측1 위치결정 데이터No.427 M 코드
U8WG6262	측1 No.427 드웰타임
U8WG6264	측1 No.427 지령 속도 (L)
U8WG6265	측1 No.427 지령 속도 (H)
U8WG6266	측1 No.427 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6267	측1 No.427 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6268	측1 No.427 원호 어드레스 (L)
U8WG6269	측1 No.427 원호 어드레스 (H)
U8WG6270	측1 No.428 위치 결정 식별자
U8WG6271	측1 위치결정 데이터No.428 M 코드
U8WG6272	측1 No.428 드웰타임
U8WG6274	측1 No.428 지령 속도 (L)
U8WG6275	측1 No.428 지령 속도 (H)
U8WG6276	측1 No.428 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6277	측1 No.428 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6278	측1 No.428 원호 어드레스 (L)
U8WG6279	측1 No.428 원호 어드레스 (H)
U8WG6280	측1 No.429 위치 결정 식별자
U8WG6281	측1 위치결정 데이터No.429 M 코드
U8WG6282	측1 No.429 드웰타임
U8WG6284	측1 No.429 지령 속도 (L)
U8WG6285	측1 No.429 지령 속도 (H)
U8WG6286	측1 No.429 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6287	측1 No.429 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6288	측1 No.429 원호 어드레스 (L)
U8WG6289	측1 No.429 원호 어드레스 (H)
U8WG6290	측1 No.430 위치 결정 식별자
U8WG6291	측1 위치결정 데이터No.430 M 코드
U8WG6292	측1 No.430 드웰타임
U8WG6294	측1 No.430 지령 속도 (L)
U8WG6295	측1 No.430 지령 속도 (H)
U8WG6296	측1 No.430 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6297	측1 No.430 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6298	측1 No.430 원호 어드레스 (L)
U8WG6299	측1 No.430 원호 어드레스 (H)
U8WG6300	측1 No.431 위치 결정 식별자
U8WG6301	측1 위치결정 데이터No.431 M 코드
U8WG6302	측1 No.431 드웰타임
U8WG6304	측1 No.431 지령 속도 (L)
U8WG6305	측1 No.431 지령 속도 (H)
U8WG6306	측1 No.431 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6307	측1 No.431 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6308	측1 No.431 원호 어드레스 (L)
U8WG6309	측1 No.431 원호 어드레스 (H)
U8WG6310	측1 No.432 위치 결정 식별자
U8WG6311	측1 위치결정 데이터No.432 M 코드
U8WG6312	측1 No.432 드웰타임
U8WG6314	측1 No.432 지령 속도 (L)
U8WG6315	측1 No.432 지령 속도 (H)
U8WG6316	측1 No.432 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6317	측1 No.432 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6318	측1 No.432 원호 어드레스 (L)
U8WG6319	측1 No.432 원호 어드레스 (H)
U8WG6320	측1 No.433 위치 결정 식별자
U8WG6321	측1 위치결정 데이터No.433 M 코드
U8WG6322	측1 No.433 드웰타임
U8WG6324	측1 No.433 지령 속도 (L)
U8WG6325	측1 No.433 지령 속도 (H)
U8WG6326	측1 No.433 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6327	측1 No.433 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6328	측1 No.433 원호 어드레스 (L)
U8WG6329	측1 No.433 원호 어드레스 (H)
U8WG6330	측1 No.434 위치 결정 식별자
U8WG6331	측1 위치결정 데이터No.434 M 코드
U8WG6332	측1 No.434 드웰타임
U8WG6334	측1 No.434 지령 속도 (L)
U8WG6335	측1 No.434 지령 속도 (H)
U8WG6336	측1 No.434 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG6337	측1 No.434 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6338	측1 No.434 원호 어드레스 (L)
U8WG6339	측1 No.434 원호 어드레스 (H)
U8WG6340	측1 No.435 위치 결정 식별자
U8WG6341	측1 위치결정 데이터No.435 M 코드
U8WG6342	측1 No.435 드웰타임
U8WG6344	측1 No.435 지령 속도 (L)
U8WG6345	측1 No.435 지령 속도 (H)
U8WG6346	측1 No.435 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6347	측1 No.435 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6348	측1 No.435 원호 어드레스 (L)
U8WG6349	측1 No.435 원호 어드레스 (H)
U8WG6350	측1 No.436 위치 결정 식별자
U8WG6351	측1 위치결정 데이터No.436 M 코드
U8WG6352	측1 No.436 드웰타임
U8WG6354	측1 No.436 지령 속도 (L)
U8WG6355	측1 No.436 지령 속도 (H)
U8WG6356	측1 No.436 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6357	측1 No.436 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6358	측1 No.436 원호 어드레스 (L)
U8WG6359	측1 No.436 원호 어드레스 (H)
U8WG6360	측1 No.437 위치 결정 식별자
U8WG6361	측1 위치결정 데이터No.437 M 코드
U8WG6362	측1 No.437 드웰타임
U8WG6364	측1 No.437 지령 속도 (L)
U8WG6365	측1 No.437 지령 속도 (H)
U8WG6366	측1 No.437 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6367	측1 No.437 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6368	측1 No.437 원호 어드레스 (L)
U8WG6369	측1 No.437 원호 어드레스 (H)
U8WG6370	측1 No.438 위치 결정 식별자
U8WG6371	측1 위치결정 데이터No.438 M 코드
U8WG6372	측1 No.438 드웰타임
U8WG6374	측1 No.438 지령 속도 (L)
U8WG6375	측1 No.438 지령 속도 (H)
U8WG6376	측1 No.438 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6377	측1 No.438 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6378	측1 No.438 원호 어드레스 (L)
U8WG6379	측1 No.438 원호 어드레스 (H)
U8WG6380	측1 No.439 위치 결정 식별자
U8WG6381	측1 위치결정 데이터No.439 M 코드
U8WG6382	측1 No.439 드웰타임
U8WG6384	측1 No.439 지령 속도 (L)
U8WG6385	측1 No.439 지령 속도 (H)
U8WG6386	측1 No.439 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6387	측1 No.439 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6388	측1 No.439 원호 어드레스 (L)
U8WG6389	측1 No.439 원호 어드레스 (H)
U8WG6390	측1 No.440 위치 결정 식별자
U8WG6391	측1 위치결정 데이터No.440 M 코드
U8WG6392	측1 No.440 드웰타임
U8WG6394	측1 No.440 지령 속도 (L)
U8WG6395	측1 No.440 지령 속도 (H)
U8WG6396	측1 No.440 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6397	측1 No.440 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6398	측1 No.440 원호 어드레스 (L)
U8WG6399	측1 No.440 원호 어드레스 (H)
U8WG6400	측1 No.441 위치 결정 식별자
U8WG6401	측1 위치결정 데이터No.441 M 코드
U8WG6402	측1 No.441 드웰타임
U8WG6404	측1 No.441 지령 속도 (L)
U8WG6405	측1 No.441 지령 속도 (H)
U8WG6406	측1 No.441 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6407	측1 No.441 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6408	측1 No.441 원호 어드레스 (L)
U8WG6409	측1 No.441 원호 어드레스 (H)
U8WG6410	측1 No.442 위치 결정 식별자
U8WG6411	측1 위치결정 데이터No.442 M 코드
U8WG6412	측1 No.442 드웰타임
U8WG6414	측1 No.442 지령 속도 (L)
U8WG6415	측1 No.442 지령 속도 (H)
U8WG6416	측1 No.442 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6417	측1 No.442 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6418	측1 No.442 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6419	측1 No.442 원호 어드레스 (H)
U8WG6420	측1 No.443 위치 결정 식별자
U8WG6421	측1 위치결정 데이터No.443 M 코드
U8WG6422	측1 No.443 드웰타임
U8WG6424	측1 No.443 지령 속도 (L)
U8WG6425	측1 No.443 지령 속도 (H)
U8WG6426	측1 No.443 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6427	측1 No.443 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6428	측1 No.443 원호 어드레스 (L)
U8WG6429	측1 No.443 원호 어드레스 (H)
U8WG6430	측1 No.444 위치 결정 식별자
U8WG6431	측1 위치결정 데이터No.444 M 코드
U8WG6432	측1 No.444 드웰타임
U8WG6434	측1 No.444 지령 속도 (L)
U8WG6435	측1 No.444 지령 속도 (H)
U8WG6436	측1 No.444 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6437	측1 No.444 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6438	측1 No.444 원호 어드레스 (L)
U8WG6439	측1 No.444 원호 어드레스 (H)
U8WG6440	측1 No.445 위치 결정 식별자
U8WG6441	측1 위치결정 데이터No.445 M 코드
U8WG6442	측1 No.445 드웰타임
U8WG6444	측1 No.445 지령 속도 (L)
U8WG6445	측1 No.445 지령 속도 (H)
U8WG6446	측1 No.445 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6447	측1 No.445 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6448	측1 No.445 원호 어드레스 (L)
U8WG6449	측1 No.445 원호 어드레스 (H)
U8WG6450	측1 No.446 위치 결정 식별자
U8WG6451	측1 위치결정 데이터No.446 M 코드
U8WG6452	측1 No.446 드웰타임
U8WG6454	측1 No.446 지령 속도 (L)
U8WG6455	측1 No.446 지령 속도 (H)
U8WG6456	측1 No.446 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6457	측1 No.446 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6458	측1 No.446 원호 어드레스 (L)
U8WG6459	측1 No.446 원호 어드레스 (H)
U8WG6460	측1 No.447 위치 결정 식별자
U8WG6461	측1 위치결정 데이터No.447 M 코드
U8WG6462	측1 No.447 드웰타임
U8WG6464	측1 No.447 지령 속도 (L)
U8WG6465	측1 No.447 지령 속도 (H)
U8WG6466	측1 No.447 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6467	측1 No.447 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6468	측1 No.447 원호 어드레스 (L)
U8WG6469	측1 No.447 원호 어드레스 (H)
U8WG6470	측1 No.448 위치 결정 식별자
U8WG6471	측1 위치결정 데이터No.448 M 코드
U8WG6472	측1 No.448 드웰타임
U8WG6474	측1 No.448 지령 속도 (L)
U8WG6475	측1 No.448 지령 속도 (H)
U8WG6476	측1 No.448 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6477	측1 No.448 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6478	측1 No.448 원호 어드레스 (L)
U8WG6479	측1 No.448 원호 어드레스 (H)
U8WG6480	측1 No.449 위치 결정 식별자
U8WG6481	측1 위치결정 데이터No.449 M 코드
U8WG6482	측1 No.449 드웰타임
U8WG6484	측1 No.449 지령 속도 (L)
U8WG6485	측1 No.449 지령 속도 (H)
U8WG6486	측1 No.449 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6487	측1 No.449 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6488	측1 No.449 원호 어드레스 (L)
U8WG6489	측1 No.449 원호 어드레스 (H)
U8WG6490	측1 No.450 위치 결정 식별자
U8WG6491	측1 위치결정 데이터No.450 M 코드
U8WG6492	측1 No.450 드웰타임
U8WG6494	측1 No.450 지령 속도 (L)
U8WG6495	측1 No.450 지령 속도 (H)
U8WG6496	측1 No.450 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6497	측1 No.450 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6498	측1 No.450 원호 어드레스 (L)
U8WG6499	측1 No.450 원호 어드레스 (H)
U8WG6500	측1 No.451 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6501	측1 위치결정 데이터No.451 M 코드
U8WG6502	측1 No.451 드웰타임
U8WG6504	측1 No.451 지령 속도 (L)
U8WG6505	측1 No.451 지령 속도 (H)
U8WG6506	측1 No.451 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6507	측1 No.451 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6508	측1 No.451 원호 어드레스 (L)
U8WG6509	측1 No.451 원호 어드레스 (H)
U8WG6510	측1 No.452 위치 결정 식별자
U8WG6511	측1 위치결정 데이터No.452 M 코드
U8WG6512	측1 No.452 드웰타임
U8WG6514	측1 No.452 지령 속도 (L)
U8WG6515	측1 No.452 지령 속도 (H)
U8WG6516	측1 No.452 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6517	측1 No.452 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6518	측1 No.452 원호 어드레스 (L)
U8WG6519	측1 No.452 원호 어드레스 (H)
U8WG6520	측1 No.453 위치 결정 식별자
U8WG6521	측1 위치결정 데이터No.453 M 코드
U8WG6522	측1 No.453 드웰타임
U8WG6524	측1 No.453 지령 속도 (L)
U8WG6525	측1 No.453 지령 속도 (H)
U8WG6526	측1 No.453 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6527	측1 No.453 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6528	측1 No.453 원호 어드레스 (L)
U8WG6529	측1 No.453 원호 어드레스 (H)
U8WG6530	측1 No.454 위치 결정 식별자
U8WG6531	측1 위치결정 데이터No.454 M 코드
U8WG6532	측1 No.454 드웰타임
U8WG6534	측1 No.454 지령 속도 (L)
U8WG6535	측1 No.454 지령 속도 (H)
U8WG6536	측1 No.454 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6537	측1 No.454 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6538	측1 No.454 원호 어드레스 (L)
U8WG6539	측1 No.454 원호 어드레스 (H)
U8WG6540	측1 No.455 위치 결정 식별자
U8WG6541	측1 위치결정 데이터No.455 M 코드
U8WG6542	측1 No.455 드웰타임
U8WG6544	측1 No.455 지령 속도 (L)
U8WG6545	측1 No.455 지령 속도 (H)
U8WG6546	측1 No.455 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6547	측1 No.455 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6548	측1 No.455 원호 어드레스 (L)
U8WG6549	측1 No.455 원호 어드레스 (H)
U8WG6550	측1 No.456 위치 결정 식별자
U8WG6551	측1 위치결정 데이터No.456 M 코드
U8WG6552	측1 No.456 드웰타임
U8WG6554	측1 No.456 지령 속도 (L)
U8WG6555	측1 No.456 지령 속도 (H)
U8WG6556	측1 No.456 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6557	측1 No.456 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6558	측1 No.456 원호 어드레스 (L)
U8WG6559	측1 No.456 원호 어드레스 (H)
U8WG6560	측1 No.457 위치 결정 식별자
U8WG6561	측1 위치결정 데이터No.457 M 코드
U8WG6562	측1 No.457 드웰타임
U8WG6564	측1 No.457 지령 속도 (L)
U8WG6565	측1 No.457 지령 속도 (H)
U8WG6566	측1 No.457 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6567	측1 No.457 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6568	측1 No.457 원호 어드레스 (L)
U8WG6569	측1 No.457 원호 어드레스 (H)
U8WG6570	측1 No.458 위치 결정 식별자
U8WG6571	측1 위치결정 데이터No.458 M 코드
U8WG6572	측1 No.458 드웰타임
U8WG6574	측1 No.458 지령 속도 (L)
U8WG6575	측1 No.458 지령 속도 (H)
U8WG6576	측1 No.458 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6577	측1 No.458 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6578	측1 No.458 원호 어드레스 (L)
U8WG6579	측1 No.458 원호 어드레스 (H)
U8WG6580	측1 No.459 위치 결정 식별자
U8WG6581	측1 위치결정 데이터No.459 M 코드
U8WG6582	측1 No.459 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6584	측1 No.459 지령 속도 (L)
U8WG6585	측1 No.459 지령 속도 (H)
U8WG6586	측1 No.459 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6587	측1 No.459 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6588	측1 No.459 원호 어드레스 (L)
U8WG6589	측1 No.459 원호 어드레스 (H)
U8WG6590	측1 No.460 위치 결정 식별자
U8WG6591	측1 위치결정 데이터No.460 M 코드
U8WG6592	측1 No.460 드웰타임
U8WG6594	측1 No.460 지령 속도 (L)
U8WG6595	측1 No.460 지령 속도 (H)
U8WG6596	측1 No.460 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6597	측1 No.460 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6598	측1 No.460 원호 어드레스 (L)
U8WG6599	측1 No.460 원호 어드레스 (H)
U8WG6600	측1 No.461 위치 결정 식별자
U8WG6601	측1 위치결정 데이터No.461 M 코드
U8WG6602	측1 No.461 드웰타임
U8WG6604	측1 No.461 지령 속도 (L)
U8WG6605	측1 No.461 지령 속도 (H)
U8WG6606	측1 No.461 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6607	측1 No.461 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6608	측1 No.461 원호 어드레스 (L)
U8WG6609	측1 No.461 원호 어드레스 (H)
U8WG6610	측1 No.462 위치 결정 식별자
U8WG6611	측1 위치결정 데이터No.462 M 코드
U8WG6612	측1 No.462 드웰타임
U8WG6614	측1 No.462 지령 속도 (L)
U8WG6615	측1 No.462 지령 속도 (H)
U8WG6616	측1 No.462 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6617	측1 No.462 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6618	측1 No.462 원호 어드레스 (L)
U8WG6619	측1 No.462 원호 어드레스 (H)
U8WG6620	측1 No.463 위치 결정 식별자
U8WG6621	측1 위치결정 데이터No.463 M 코드
U8WG6622	측1 No.463 드웰타임
U8WG6624	측1 No.463 지령 속도 (L)
U8WG6625	측1 No.463 지령 속도 (H)
U8WG6626	측1 No.463 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6627	측1 No.463 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6628	측1 No.463 원호 어드레스 (L)
U8WG6629	측1 No.463 원호 어드레스 (H)
U8WG6630	측1 No.464 위치 결정 식별자
U8WG6631	측1 위치결정 데이터No.464 M 코드
U8WG6632	측1 No.464 드웰타임
U8WG6634	측1 No.464 지령 속도 (L)
U8WG6635	측1 No.464 지령 속도 (H)
U8WG6636	측1 No.464 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6637	측1 No.464 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6638	측1 No.464 원호 어드레스 (L)
U8WG6639	측1 No.464 원호 어드레스 (H)
U8WG6640	측1 No.465 위치 결정 식별자
U8WG6641	측1 위치결정 데이터No.465 M 코드
U8WG6642	측1 No.465 드웰타임
U8WG6644	측1 No.465 지령 속도 (L)
U8WG6645	측1 No.465 지령 속도 (H)
U8WG6646	측1 No.465 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6647	측1 No.465 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6648	측1 No.465 원호 어드레스 (L)
U8WG6649	측1 No.465 원호 어드레스 (H)
U8WG6650	측1 No.466 위치 결정 식별자
U8WG6651	측1 위치결정 데이터No.466 M 코드
U8WG6652	측1 No.466 드웰타임
U8WG6654	측1 No.466 지령 속도 (L)
U8WG6655	측1 No.466 지령 속도 (H)
U8WG6656	측1 No.466 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6657	측1 No.466 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6658	측1 No.466 원호 어드레스 (L)
U8WG6659	측1 No.466 원호 어드레스 (H)
U8WG6660	측1 No.467 위치 결정 식별자
U8WG6661	측1 위치결정 데이터No.467 M 코드
U8WG6662	측1 No.467 드웰타임
U8WG6664	측1 No.467 지령 속도 (L)
U8WG6665	측1 No.467 지령 속도 (H)

디바이스명	코멘트
U8WG6666	측1 No.467 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6667	측1 No.467 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6668	측1 No.467 원호 어드레스 (L)
U8WG6669	측1 No.467 원호 어드레스 (H)
U8WG6670	측1 No.468 위치 결정 식별자
U8WG6671	측1 위치결정 데이터No.468 M 코드
U8WG6672	측1 No.468 드웰타임
U8WG6674	측1 No.468 지령 속도 (L)
U8WG6675	측1 No.468 지령 속도 (H)
U8WG6676	측1 No.468 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6677	측1 No.468 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6678	측1 No.468 원호 어드레스 (L)
U8WG6679	측1 No.468 원호 어드레스 (H)
U8WG6680	측1 No.469 위치 결정 식별자
U8WG6681	측1 위치결정 데이터No.469 M 코드
U8WG6682	측1 No.469 드웰타임
U8WG6684	측1 No.469 지령 속도 (L)
U8WG6685	측1 No.469 지령 속도 (H)
U8WG6686	측1 No.469 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6687	측1 No.469 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6688	측1 No.469 원호 어드레스 (L)
U8WG6689	측1 No.469 원호 어드레스 (H)
U8WG6690	측1 No.470 위치 결정 식별자
U8WG6691	측1 위치결정 데이터No.470 M 코드
U8WG6692	측1 No.470 드웰타임
U8WG6694	측1 No.470 지령 속도 (L)
U8WG6695	측1 No.470 지령 속도 (H)
U8WG6696	측1 No.470 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6697	측1 No.470 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6698	측1 No.470 원호 어드레스 (L)
U8WG6699	측1 No.470 원호 어드레스 (H)
U8WG6700	측1 No.471 위치 결정 식별자
U8WG6701	측1 위치결정 데이터No.471 M 코드
U8WG6702	측1 No.471 드웰타임
U8WG6704	측1 No.471 지령 속도 (L)
U8WG6705	측1 No.471 지령 속도 (H)
U8WG6706	측1 No.471 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6707	측1 No.471 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6708	측1 No.471 원호 어드레스 (L)
U8WG6709	측1 No.471 원호 어드레스 (H)
U8WG6710	측1 No.472 위치 결정 식별자
U8WG6711	측1 위치결정 데이터No.472 M 코드
U8WG6712	측1 No.472 드웰타임
U8WG6714	측1 No.472 지령 속도 (L)
U8WG6715	측1 No.472 지령 속도 (H)
U8WG6716	측1 No.472 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6717	측1 No.472 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6718	측1 No.472 원호 어드레스 (L)
U8WG6719	측1 No.472 원호 어드레스 (H)
U8WG6720	측1 No.473 위치 결정 식별자
U8WG6721	측1 위치결정 데이터No.473 M 코드
U8WG6722	측1 No.473 드웰타임
U8WG6724	측1 No.473 지령 속도 (L)
U8WG6725	측1 No.473 지령 속도 (H)
U8WG6726	측1 No.473 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6727	측1 No.473 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6728	측1 No.473 원호 어드레스 (L)
U8WG6729	측1 No.473 원호 어드레스 (H)
U8WG6730	측1 No.474 위치 결정 식별자
U8WG6731	측1 위치결정 데이터No.474 M 코드
U8WG6732	측1 No.474 드웰타임
U8WG6734	측1 No.474 지령 속도 (L)
U8WG6735	측1 No.474 지령 속도 (H)
U8WG6736	측1 No.474 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6737	측1 No.474 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6738	측1 No.474 원호 어드레스 (L)
U8WG6739	측1 No.474 원호 어드레스 (H)
U8WG6740	측1 No.475 위치 결정 식별자
U8WG6741	측1 위치결정 데이터No.475 M 코드
U8WG6742	측1 No.475 드웰타임
U8WG6744	측1 No.475 지령 속도 (L)
U8WG6745	측1 No.475 지령 속도 (H)
U8WG6746	측1 No.475 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6747	측1 No.475 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6748	측1 No.475 원호 어드레스 (L)
U8WG6749	측1 No.475 원호 어드레스 (H)
U8WG6750	측1 No.476 위치 결정 식별자
U8WG6751	측1 위치결정 데이터No.476 M 코드
U8WG6752	측1 No.476 드웰타임
U8WG6754	측1 No.476 지령 속도 (L)
U8WG6755	측1 No.476 지령 속도 (H)
U8WG6756	측1 No.476 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6757	측1 No.476 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6758	측1 No.476 원호 어드레스 (L)
U8WG6759	측1 No.476 원호 어드레스 (H)
U8WG6760	측1 No.477 위치 결정 식별자
U8WG6761	측1 위치결정 데이터No.477 M 코드
U8WG6762	측1 No.477 드웰타임
U8WG6764	측1 No.477 지령 속도 (L)
U8WG6765	측1 No.477 지령 속도 (H)
U8WG6766	측1 No.477 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6767	측1 No.477 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6768	측1 No.477 원호 어드레스 (L)
U8WG6769	측1 No.477 원호 어드레스 (H)
U8WG6770	측1 No.478 위치 결정 식별자
U8WG6771	측1 위치결정 데이터No.478 M 코드
U8WG6772	측1 No.478 드웰타임
U8WG6774	측1 No.478 지령 속도 (L)
U8WG6775	측1 No.478 지령 속도 (H)
U8WG6776	측1 No.478 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6777	측1 No.478 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6778	측1 No.478 원호 어드레스 (L)
U8WG6779	측1 No.478 원호 어드레스 (H)
U8WG6780	측1 No.479 위치 결정 식별자
U8WG6781	측1 위치결정 데이터No.479 M 코드
U8WG6782	측1 No.479 드웰타임
U8WG6784	측1 No.479 지령 속도 (L)
U8WG6785	측1 No.479 지령 속도 (H)
U8WG6786	측1 No.479 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6787	측1 No.479 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6788	측1 No.479 원호 어드레스 (L)
U8WG6789	측1 No.479 원호 어드레스 (H)
U8WG6790	측1 No.480 위치 결정 식별자
U8WG6791	측1 위치결정 데이터No.480 M 코드
U8WG6792	측1 No.480 드웰타임
U8WG6794	측1 No.480 지령 속도 (L)
U8WG6795	측1 No.480 지령 속도 (H)
U8WG6796	측1 No.480 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6797	측1 No.480 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6798	측1 No.480 원호 어드레스 (L)
U8WG6799	측1 No.480 원호 어드레스 (H)
U8WG6800	측1 No.481 위치 결정 식별자
U8WG6801	측1 위치결정 데이터No.481 M 코드
U8WG6802	측1 No.481 드웰타임
U8WG6804	측1 No.481 지령 속도 (L)
U8WG6805	측1 No.481 지령 속도 (H)
U8WG6806	측1 No.481 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6807	측1 No.481 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6808	측1 No.481 원호 어드레스 (L)
U8WG6809	측1 No.481 원호 어드레스 (H)
U8WG6810	측1 No.482 위치 결정 식별자
U8WG6811	측1 위치결정 데이터No.482 M 코드
U8WG6812	측1 No.482 드웰타임
U8WG6814	측1 No.482 지령 속도 (L)
U8WG6815	측1 No.482 지령 속도 (H)
U8WG6816	측1 No.482 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6817	측1 No.482 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6818	측1 No.482 원호 어드레스 (L)
U8WG6819	측1 No.482 원호 어드레스 (H)
U8WG6820	측1 No.483 위치 결정 식별자
U8WG6821	측1 위치결정 데이터No.483 M 코드
U8WG6822	측1 No.483 드웰타임
U8WG6824	측1 No.483 지령 속도 (L)
U8WG6825	측1 No.483 지령 속도 (H)
U8WG6826	측1 No.483 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6827	측1 No.483 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6828	측1 No.483 원호 어드레스 (L)
U8WG6829	측1 No.483 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6830	측1 No.484 위치 결정 식별자
U8WG6831	측1 위치결정 데이터No.484 M 코드
U8WG6832	측1 No.484 드웰타임
U8WG6834	측1 No.484 지령 속도 (L)
U8WG6835	측1 No.484 지령 속도 (H)
U8WG6836	측1 No.484 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6837	측1 No.484 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6838	측1 No.484 원호 어드레스 (L)
U8WG6839	측1 No.484 원호 어드레스 (H)
U8WG6840	측1 No.485 위치 결정 식별자
U8WG6841	측1 위치결정 데이터No.485 M 코드
U8WG6842	측1 No.485 드웰타임
U8WG6844	측1 No.485 지령 속도 (L)
U8WG6845	측1 No.485 지령 속도 (H)
U8WG6846	측1 No.485 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6847	측1 No.485 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6848	측1 No.485 원호 어드레스 (L)
U8WG6849	측1 No.485 원호 어드레스 (H)
U8WG6850	측1 No.486 위치 결정 식별자
U8WG6851	측1 위치결정 데이터No.486 M 코드
U8WG6852	측1 No.486 드웰타임
U8WG6854	측1 No.486 지령 속도 (L)
U8WG6855	측1 No.486 지령 속도 (H)
U8WG6856	측1 No.486 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6857	측1 No.486 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6858	측1 No.486 원호 어드레스 (L)
U8WG6859	측1 No.486 원호 어드레스 (H)
U8WG6860	측1 No.487 위치 결정 식별자
U8WG6861	측1 위치결정 데이터No.487 M 코드
U8WG6862	측1 No.487 드웰타임
U8WG6864	측1 No.487 지령 속도 (L)
U8WG6865	측1 No.487 지령 속도 (H)
U8WG6866	측1 No.487 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6867	측1 No.487 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6868	측1 No.487 원호 어드레스 (L)
U8WG6869	측1 No.487 원호 어드레스 (H)
U8WG6870	측1 No.488 위치 결정 식별자
U8WG6871	측1 위치결정 데이터No.488 M 코드
U8WG6872	측1 No.488 드웰타임
U8WG6874	측1 No.488 지령 속도 (L)
U8WG6875	측1 No.488 지령 속도 (H)
U8WG6876	측1 No.488 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6877	측1 No.488 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6878	측1 No.488 원호 어드레스 (L)
U8WG6879	측1 No.488 원호 어드레스 (H)
U8WG6880	측1 No.489 위치 결정 식별자
U8WG6881	측1 위치결정 데이터No.489 M 코드
U8WG6882	측1 No.489 드웰타임
U8WG6884	측1 No.489 지령 속도 (L)
U8WG6885	측1 No.489 지령 속도 (H)
U8WG6886	측1 No.489 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6887	측1 No.489 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6888	측1 No.489 원호 어드레스 (L)
U8WG6889	측1 No.489 원호 어드레스 (H)
U8WG6890	측1 No.490 위치 결정 식별자
U8WG6891	측1 위치결정 데이터No.490 M 코드
U8WG6892	측1 No.490 드웰타임
U8WG6894	측1 No.490 지령 속도 (L)
U8WG6895	측1 No.490 지령 속도 (H)
U8WG6896	측1 No.490 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6897	측1 No.490 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6898	측1 No.490 원호 어드레스 (L)
U8WG6899	측1 No.490 원호 어드레스 (H)
U8WG6900	측1 No.491 위치 결정 식별자
U8WG6901	측1 위치결정 데이터No.491 M 코드
U8WG6902	측1 No.491 드웰타임
U8WG6904	측1 No.491 지령 속도 (L)
U8WG6905	측1 No.491 지령 속도 (H)
U8WG6906	측1 No.491 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6907	측1 No.491 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6908	측1 No.491 원호 어드레스 (L)
U8WG6909	측1 No.491 원호 어드레스 (H)
U8WG6910	측1 No.492 위치 결정 식별자
U8WG6911	측1 위치결정 데이터No.492 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6912	측1 No.492 드웰타임
U8WG6914	측1 No.492 지령 속도 (L)
U8WG6915	측1 No.492 지령 속도 (H)
U8WG6916	측1 No.492 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6917	측1 No.492 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6918	측1 No.492 원호 어드레스 (L)
U8WG6919	측1 No.492 원호 어드레스 (H)
U8WG6920	측1 No.493 위치 결정 식별자
U8WG6921	측1 위치결정 데이터No.493 M 코드
U8WG6922	측1 No.493 드웰타임
U8WG6924	측1 No.493 지령 속도 (L)
U8WG6925	측1 No.493 지령 속도 (H)
U8WG6926	측1 No.493 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6927	측1 No.493 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6928	측1 No.493 원호 어드레스 (L)
U8WG6929	측1 No.493 원호 어드레스 (H)
U8WG6930	측1 No.494 위치 결정 식별자
U8WG6931	측1 위치결정 데이터No.494 M 코드
U8WG6932	측1 No.494 드웰타임
U8WG6934	측1 No.494 지령 속도 (L)
U8WG6935	측1 No.494 지령 속도 (H)
U8WG6936	측1 No.494 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6937	측1 No.494 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6938	측1 No.494 원호 어드레스 (L)
U8WG6939	측1 No.494 원호 어드레스 (H)
U8WG6940	측1 No.495 위치 결정 식별자
U8WG6941	측1 위치결정 데이터No.495 M 코드
U8WG6942	측1 No.495 드웰타임
U8WG6944	측1 No.495 지령 속도 (L)
U8WG6945	측1 No.495 지령 속도 (H)
U8WG6946	측1 No.495 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6947	측1 No.495 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6948	측1 No.495 원호 어드레스 (L)
U8WG6949	측1 No.495 원호 어드레스 (H)
U8WG6950	측1 No.496 위치 결정 식별자
U8WG6951	측1 위치결정 데이터No.496 M 코드
U8WG6952	측1 No.496 드웰타임
U8WG6954	측1 No.496 지령 속도 (L)
U8WG6955	측1 No.496 지령 속도 (H)
U8WG6956	측1 No.496 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6957	측1 No.496 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6958	측1 No.496 원호 어드레스 (L)
U8WG6959	측1 No.496 원호 어드레스 (H)
U8WG6960	측1 No.497 위치 결정 식별자
U8WG6961	측1 위치결정 데이터No.497 M 코드
U8WG6962	측1 No.497 드웰타임
U8WG6964	측1 No.497 지령 속도 (L)
U8WG6965	측1 No.497 지령 속도 (H)
U8WG6966	측1 No.497 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6967	측1 No.497 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6968	측1 No.497 원호 어드레스 (L)
U8WG6969	측1 No.497 원호 어드레스 (H)
U8WG6970	측1 No.498 위치 결정 식별자
U8WG6971	측1 위치결정 데이터No.498 M 코드
U8WG6972	측1 No.498 드웰타임
U8WG6974	측1 No.498 지령 속도 (L)
U8WG6975	측1 No.498 지령 속도 (H)
U8WG6976	측1 No.498 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6977	측1 No.498 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6978	측1 No.498 원호 어드레스 (L)
U8WG6979	측1 No.498 원호 어드레스 (H)
U8WG6980	측1 No.499 위치 결정 식별자
U8WG6981	측1 위치결정 데이터No.499 M 코드
U8WG6982	측1 No.499 드웰타임
U8WG6984	측1 No.499 지령 속도 (L)
U8WG6985	측1 No.499 지령 속도 (H)
U8WG6986	측1 No.499 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6987	측1 No.499 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6988	측1 No.499 원호 어드레스 (L)
U8WG6989	측1 No.499 원호 어드레스 (H)
U8WG6990	측1 No.500 위치 결정 식별자
U8WG6991	측1 위치결정 데이터No.500 M 코드
U8WG6992	측1 No.500 드웰타임
U8WG6994	측1 No.500 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG6995	측1 No.500 지령 속도 (H)
U8WG6996	측1 No.500 위치 결정 어드레스(L)
U8WG6997	측1 No.500 위치 결정 어드레스(H)
U8WG6998	측1 No.500 원호 어드레스 (L)
U8WG6999	측1 No.500 원호 어드레스 (H)
U8WG7000	측1 No.501 위치 결정 식별자
U8WG7001	측1 위치결정 데이터No.501 M 코드
U8WG7002	측1 No.501 드웰타임
U8WG7004	측1 No.501 지령 속도 (L)
U8WG7005	측1 No.501 지령 속도 (H)
U8WG7006	측1 No.501 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7007	측1 No.501 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7008	측1 No.501 원호 어드레스 (L)
U8WG7009	측1 No.501 원호 어드레스 (H)
U8WG7010	측1 No.502 위치 결정 식별자
U8WG7011	측1 위치결정 데이터No.502 M 코드
U8WG7012	측1 No.502 드웰타임
U8WG7014	측1 No.502 지령 속도 (L)
U8WG7015	측1 No.502 지령 속도 (H)
U8WG7016	측1 No.502 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7017	측1 No.502 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7018	측1 No.502 원호 어드레스 (L)
U8WG7019	측1 No.502 원호 어드레스 (H)
U8WG7020	측1 No.503 위치 결정 식별자
U8WG7021	측1 위치결정 데이터No.503 M 코드
U8WG7022	측1 No.503 드웰타임
U8WG7024	측1 No.503 지령 속도 (L)
U8WG7025	측1 No.503 지령 속도 (H)
U8WG7026	측1 No.503 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7027	측1 No.503 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7028	측1 No.503 원호 어드레스 (L)
U8WG7029	측1 No.503 원호 어드레스 (H)
U8WG7030	측1 No.504 위치 결정 식별자
U8WG7031	측1 위치결정 데이터No.504 M 코드
U8WG7032	측1 No.504 드웰타임
U8WG7034	측1 No.504 지령 속도 (L)
U8WG7035	측1 No.504 지령 속도 (H)
U8WG7036	측1 No.504 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7037	측1 No.504 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7038	측1 No.504 원호 어드레스 (L)
U8WG7039	측1 No.504 원호 어드레스 (H)
U8WG7040	측1 No.505 위치 결정 식별자
U8WG7041	측1 위치결정 데이터No.505 M 코드
U8WG7042	측1 No.505 드웰타임
U8WG7044	측1 No.505 지령 속도 (L)
U8WG7045	측1 No.505 지령 속도 (H)
U8WG7046	측1 No.505 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7047	측1 No.505 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7048	측1 No.505 원호 어드레스 (L)
U8WG7049	측1 No.505 원호 어드레스 (H)
U8WG7050	측1 No.506 위치 결정 식별자
U8WG7051	측1 위치결정 데이터No.506 M 코드
U8WG7052	측1 No.506 드웰타임
U8WG7054	측1 No.506 지령 속도 (L)
U8WG7055	측1 No.506 지령 속도 (H)
U8WG7056	측1 No.506 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7057	측1 No.506 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7058	측1 No.506 원호 어드레스 (L)
U8WG7059	측1 No.506 원호 어드레스 (H)
U8WG7060	측1 No.507 위치 결정 식별자
U8WG7061	측1 위치결정 데이터No.507 M 코드
U8WG7062	측1 No.507 드웰타임
U8WG7064	측1 No.507 지령 속도 (L)
U8WG7065	측1 No.507 지령 속도 (H)
U8WG7066	측1 No.507 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7067	측1 No.507 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7068	측1 No.507 원호 어드레스 (L)
U8WG7069	측1 No.507 원호 어드레스 (H)
U8WG7070	측1 No.508 위치 결정 식별자
U8WG7071	측1 위치결정 데이터No.508 M 코드
U8WG7072	측1 No.508 드웰타임
U8WG7074	측1 No.508 지령 속도 (L)
U8WG7075	측1 No.508 지령 속도 (H)
U8WG7076	측1 No.508 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG7077	측1 No.508 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7078	측1 No.508 원호 어드레스 (L)
U8WG7079	측1 No.508 원호 어드레스 (H)
U8WG7080	측1 No.509 위치 결정 식별자
U8WG7081	측1 위치결정 데이터No.509 M 코드
U8WG7082	측1 No.509 드웰타임
U8WG7084	측1 No.509 지령 속도 (L)
U8WG7085	측1 No.509 지령 속도 (H)
U8WG7086	측1 No.509 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7087	측1 No.509 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7088	측1 No.509 원호 어드레스 (L)
U8WG7089	측1 No.509 원호 어드레스 (H)
U8WG7090	측1 No.510 위치 결정 식별자
U8WG7091	측1 위치결정 데이터No.510 M 코드
U8WG7092	측1 No.510 드웰타임
U8WG7094	측1 No.510 지령 속도 (L)
U8WG7095	측1 No.510 지령 속도 (H)
U8WG7096	측1 No.510 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7097	측1 No.510 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7098	측1 No.510 원호 어드레스 (L)
U8WG7099	측1 No.510 원호 어드레스 (H)
U8WG7100	측1 No.511 위치 결정 식별자
U8WG7101	측1 위치결정 데이터No.511 M 코드
U8WG7102	측1 No.511 드웰타임
U8WG7104	측1 No.511 지령 속도 (L)
U8WG7105	측1 No.511 지령 속도 (H)
U8WG7106	측1 No.511 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7107	측1 No.511 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7108	측1 No.511 원호 어드레스 (L)
U8WG7109	측1 No.511 원호 어드레스 (H)
U8WG7110	측1 No.512 위치 결정 식별자
U8WG7111	측1 위치결정 데이터No.512 M 코드
U8WG7112	측1 No.512 드웰타임
U8WG7114	측1 No.512 지령 속도 (L)
U8WG7115	측1 No.512 지령 속도 (H)
U8WG7116	측1 No.512 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7117	측1 No.512 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7118	측1 No.512 원호 어드레스 (L)
U8WG7119	측1 No.512 원호 어드레스 (H)
U8WG7120	측1 No.513 위치 결정 식별자
U8WG7121	측1 위치결정 데이터No.513 M 코드
U8WG7122	측1 No.513 드웰타임
U8WG7124	측1 No.513 지령 속도 (L)
U8WG7125	측1 No.513 지령 속도 (H)
U8WG7126	측1 No.513 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7127	측1 No.513 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7128	측1 No.513 원호 어드레스 (L)
U8WG7129	측1 No.513 원호 어드레스 (H)
U8WG7130	측1 No.514 위치 결정 식별자
U8WG7131	측1 위치결정 데이터No.514 M 코드
U8WG7132	측1 No.514 드웰타임
U8WG7134	측1 No.514 지령 속도 (L)
U8WG7135	측1 No.514 지령 속도 (H)
U8WG7136	측1 No.514 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7137	측1 No.514 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7138	측1 No.514 원호 어드레스 (L)
U8WG7139	측1 No.514 원호 어드레스 (H)
U8WG7140	측1 No.515 위치 결정 식별자
U8WG7141	측1 위치결정 데이터No.515 M 코드
U8WG7142	측1 No.515 드웰타임
U8WG7144	측1 No.515 지령 속도 (L)
U8WG7145	측1 No.515 지령 속도 (H)
U8WG7146	측1 No.515 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7147	측1 No.515 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7148	측1 No.515 원호 어드레스 (L)
U8WG7149	측1 No.515 원호 어드레스 (H)
U8WG7150	측1 No.516 위치 결정 식별자
U8WG7151	측1 위치결정 데이터No.516 M 코드
U8WG7152	측1 No.516 드웰타임
U8WG7154	측1 No.516 지령 속도 (L)
U8WG7155	측1 No.516 지령 속도 (H)
U8WG7156	측1 No.516 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7157	측1 No.516 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7158	측1 No.516 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7159	측1 No.516 원호 어드레스 (H)
U8WG7160	측1 No.517 위치 결정 식별자
U8WG7161	측1 위치결정 데이터No.517 M 코드
U8WG7162	측1 No.517 드웰타임
U8WG7164	측1 No.517 지령 속도 (L)
U8WG7165	측1 No.517 지령 속도 (H)
U8WG7166	측1 No.517 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7167	측1 No.517 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7168	측1 No.517 원호 어드레스 (L)
U8WG7169	측1 No.517 원호 어드레스 (H)
U8WG7170	측1 No.518 위치 결정 식별자
U8WG7171	측1 위치결정 데이터No.518 M 코드
U8WG7172	측1 No.518 드웰타임
U8WG7174	측1 No.518 지령 속도 (L)
U8WG7175	측1 No.518 지령 속도 (H)
U8WG7176	측1 No.518 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7177	측1 No.518 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7178	측1 No.518 원호 어드레스 (L)
U8WG7179	측1 No.518 원호 어드레스 (H)
U8WG7180	측1 No.519 위치 결정 식별자
U8WG7181	측1 위치결정 데이터No.519 M 코드
U8WG7182	측1 No.519 드웰타임
U8WG7184	측1 No.519 지령 속도 (L)
U8WG7185	측1 No.519 지령 속도 (H)
U8WG7186	측1 No.519 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7187	측1 No.519 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7188	측1 No.519 원호 어드레스 (L)
U8WG7189	측1 No.519 원호 어드레스 (H)
U8WG7190	측1 No.520 위치 결정 식별자
U8WG7191	측1 위치결정 데이터No.520 M 코드
U8WG7192	측1 No.520 드웰타임
U8WG7194	측1 No.520 지령 속도 (L)
U8WG7195	측1 No.520 지령 속도 (H)
U8WG7196	측1 No.520 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7197	측1 No.520 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7198	측1 No.520 원호 어드레스 (L)
U8WG7199	측1 No.520 원호 어드레스 (H)
U8WG7200	측1 No.521 위치 결정 식별자
U8WG7201	측1 위치결정 데이터No.521 M 코드
U8WG7202	측1 No.521 드웰타임
U8WG7204	측1 No.521 지령 속도 (L)
U8WG7205	측1 No.521 지령 속도 (H)
U8WG7206	측1 No.521 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7207	측1 No.521 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7208	측1 No.521 원호 어드레스 (L)
U8WG7209	측1 No.521 원호 어드레스 (H)
U8WG7210	측1 No.522 위치 결정 식별자
U8WG7211	측1 위치결정 데이터No.522 M 코드
U8WG7212	측1 No.522 드웰타임
U8WG7214	측1 No.522 지령 속도 (L)
U8WG7215	측1 No.522 지령 속도 (H)
U8WG7216	측1 No.522 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7217	측1 No.522 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7218	측1 No.522 원호 어드레스 (L)
U8WG7219	측1 No.522 원호 어드레스 (H)
U8WG7220	측1 No.523 위치 결정 식별자
U8WG7221	측1 위치결정 데이터No.523 M 코드
U8WG7222	측1 No.523 드웰타임
U8WG7224	측1 No.523 지령 속도 (L)
U8WG7225	측1 No.523 지령 속도 (H)
U8WG7226	측1 No.523 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7227	측1 No.523 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7228	측1 No.523 원호 어드레스 (L)
U8WG7229	측1 No.523 원호 어드레스 (H)
U8WG7230	측1 No.524 위치 결정 식별자
U8WG7231	측1 위치결정 데이터No.524 M 코드
U8WG7232	측1 No.524 드웰타임
U8WG7234	측1 No.524 지령 속도 (L)
U8WG7235	측1 No.524 지령 속도 (H)
U8WG7236	측1 No.524 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7237	측1 No.524 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7238	측1 No.524 원호 어드레스 (L)
U8WG7239	측1 No.524 원호 어드레스 (H)
U8WG7240	측1 No.525 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7241	측1 위치결정 데이터No.525 M 코드
U8WG7242	측1 No.525 드웰타임
U8WG7244	측1 No.525 지령 속도 (L)
U8WG7245	측1 No.525 지령 속도 (H)
U8WG7246	측1 No.525 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7247	측1 No.525 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7248	측1 No.525 원호 어드레스 (L)
U8WG7249	측1 No.525 원호 어드레스 (H)
U8WG7250	측1 No.526 위치 결정 식별자
U8WG7251	측1 위치결정 데이터No.526 M 코드
U8WG7252	측1 No.526 드웰타임
U8WG7254	측1 No.526 지령 속도 (L)
U8WG7255	측1 No.526 지령 속도 (H)
U8WG7256	측1 No.526 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7257	측1 No.526 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7258	측1 No.526 원호 어드레스 (L)
U8WG7259	측1 No.526 원호 어드레스 (H)
U8WG7260	측1 No.527 위치 결정 식별자
U8WG7261	측1 위치결정 데이터No.527 M 코드
U8WG7262	측1 No.527 드웰타임
U8WG7264	측1 No.527 지령 속도 (L)
U8WG7265	측1 No.527 지령 속도 (H)
U8WG7266	측1 No.527 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7267	측1 No.527 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7268	측1 No.527 원호 어드레스 (L)
U8WG7269	측1 No.527 원호 어드레스 (H)
U8WG7270	측1 No.528 위치 결정 식별자
U8WG7271	측1 위치결정 데이터No.528 M 코드
U8WG7272	측1 No.528 드웰타임
U8WG7274	측1 No.528 지령 속도 (L)
U8WG7275	측1 No.528 지령 속도 (H)
U8WG7276	측1 No.528 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7277	측1 No.528 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7278	측1 No.528 원호 어드레스 (L)
U8WG7279	측1 No.528 원호 어드레스 (H)
U8WG7280	측1 No.529 위치 결정 식별자
U8WG7281	측1 위치결정 데이터No.529 M 코드
U8WG7282	측1 No.529 드웰타임
U8WG7284	측1 No.529 지령 속도 (L)
U8WG7285	측1 No.529 지령 속도 (H)
U8WG7286	측1 No.529 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7287	측1 No.529 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7288	측1 No.529 원호 어드레스 (L)
U8WG7289	측1 No.529 원호 어드레스 (H)
U8WG7290	측1 No.530 위치 결정 식별자
U8WG7291	측1 위치결정 데이터No.530 M 코드
U8WG7292	측1 No.530 드웰타임
U8WG7294	측1 No.530 지령 속도 (L)
U8WG7295	측1 No.530 지령 속도 (H)
U8WG7296	측1 No.530 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7297	측1 No.530 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7298	측1 No.530 원호 어드레스 (L)
U8WG7299	측1 No.530 원호 어드레스 (H)
U8WG7300	측1 No.531 위치 결정 식별자
U8WG7301	측1 위치결정 데이터No.531 M 코드
U8WG7302	측1 No.531 드웰타임
U8WG7304	측1 No.531 지령 속도 (L)
U8WG7305	측1 No.531 지령 속도 (H)
U8WG7306	측1 No.531 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7307	측1 No.531 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7308	측1 No.531 원호 어드레스 (L)
U8WG7309	측1 No.531 원호 어드레스 (H)
U8WG7310	측1 No.532 위치 결정 식별자
U8WG7311	측1 위치결정 데이터No.532 M 코드
U8WG7312	측1 No.532 드웰타임
U8WG7314	측1 No.532 지령 속도 (L)
U8WG7315	측1 No.532 지령 속도 (H)
U8WG7316	측1 No.532 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7317	측1 No.532 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7318	측1 No.532 원호 어드레스 (L)
U8WG7319	측1 No.532 원호 어드레스 (H)
U8WG7320	측1 No.533 위치 결정 식별자
U8WG7321	측1 위치결정 데이터No.533 M 코드
U8WG7322	측1 No.533 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7324	측1 No.533 지령 속도 (L)
U8WG7325	측1 No.533 지령 속도 (H)
U8WG7326	측1 No.533 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7327	측1 No.533 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7328	측1 No.533 원호 어드레스 (L)
U8WG7329	측1 No.533 원호 어드레스 (H)
U8WG7330	측1 No.534 위치 결정 식별자
U8WG7331	측1 위치결정 데이터No.534 M 코드
U8WG7332	측1 No.534 드웰타임
U8WG7334	측1 No.534 지령 속도 (L)
U8WG7335	측1 No.534 지령 속도 (H)
U8WG7336	측1 No.534 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7337	측1 No.534 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7338	측1 No.534 원호 어드레스 (L)
U8WG7339	측1 No.534 원호 어드레스 (H)
U8WG7340	측1 No.535 위치 결정 식별자
U8WG7341	측1 위치결정 데이터No.535 M 코드
U8WG7342	측1 No.535 드웰타임
U8WG7344	측1 No.535 지령 속도 (L)
U8WG7345	측1 No.535 지령 속도 (H)
U8WG7346	측1 No.535 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7347	측1 No.535 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7348	측1 No.535 원호 어드레스 (L)
U8WG7349	측1 No.535 원호 어드레스 (H)
U8WG7350	측1 No.536 위치 결정 식별자
U8WG7351	측1 위치결정 데이터No.536 M 코드
U8WG7352	측1 No.536 드웰타임
U8WG7354	측1 No.536 지령 속도 (L)
U8WG7355	측1 No.536 지령 속도 (H)
U8WG7356	측1 No.536 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7357	측1 No.536 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7358	측1 No.536 원호 어드레스 (L)
U8WG7359	측1 No.536 원호 어드레스 (H)
U8WG7360	측1 No.537 위치 결정 식별자
U8WG7361	측1 위치결정 데이터No.537 M 코드
U8WG7362	측1 No.537 드웰타임
U8WG7364	측1 No.537 지령 속도 (L)
U8WG7365	측1 No.537 지령 속도 (H)
U8WG7366	측1 No.537 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7367	측1 No.537 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7368	측1 No.537 원호 어드레스 (L)
U8WG7369	측1 No.537 원호 어드레스 (H)
U8WG7370	측1 No.538 위치 결정 식별자
U8WG7371	측1 위치결정 데이터No.538 M 코드
U8WG7372	측1 No.538 드웰타임
U8WG7374	측1 No.538 지령 속도 (L)
U8WG7375	측1 No.538 지령 속도 (H)
U8WG7376	측1 No.538 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7377	측1 No.538 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7378	측1 No.538 원호 어드레스 (L)
U8WG7379	측1 No.538 원호 어드레스 (H)
U8WG7380	측1 No.539 위치 결정 식별자
U8WG7381	측1 위치결정 데이터No.539 M 코드
U8WG7382	측1 No.539 드웰타임
U8WG7384	측1 No.539 지령 속도 (L)
U8WG7385	측1 No.539 지령 속도 (H)
U8WG7386	측1 No.539 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7387	측1 No.539 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7388	측1 No.539 원호 어드레스 (L)
U8WG7389	측1 No.539 원호 어드레스 (H)
U8WG7390	측1 No.540 위치 결정 식별자
U8WG7391	측1 위치결정 데이터No.540 M 코드
U8WG7392	측1 No.540 드웰타임
U8WG7394	측1 No.540 지령 속도 (L)
U8WG7395	측1 No.540 지령 속도 (H)
U8WG7396	측1 No.540 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7397	측1 No.540 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7398	측1 No.540 원호 어드레스 (L)
U8WG7399	측1 No.540 원호 어드레스 (H)
U8WG7400	측1 No.541 위치 결정 식별자
U8WG7401	측1 위치결정 데이터No.541 M 코드
U8WG7402	측1 No.541 드웰타임
U8WG7404	측1 No.541 지령 속도 (L)
U8WG7405	측1 No.541 지령 속도 (H)

디바이스명	코멘트
U8WG7406	측1 No.541 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7407	측1 No.541 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7408	측1 No.541 원호 어드레스 (L)
U8WG7409	측1 No.541 원호 어드레스 (H)
U8WG7410	측1 No.542 위치 결정 식별자
U8WG7411	측1 위치결정 데이터No.542 M 코드
U8WG7412	측1 No.542 드웰타임
U8WG7414	측1 No.542 지령 속도 (L)
U8WG7415	측1 No.542 지령 속도 (H)
U8WG7416	측1 No.542 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7417	측1 No.542 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7418	측1 No.542 원호 어드레스 (L)
U8WG7419	측1 No.542 원호 어드레스 (H)
U8WG7420	측1 No.543 위치 결정 식별자
U8WG7421	측1 위치결정 데이터No.543 M 코드
U8WG7422	측1 No.543 드웰타임
U8WG7424	측1 No.543 지령 속도 (L)
U8WG7425	측1 No.543 지령 속도 (H)
U8WG7426	측1 No.543 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7427	측1 No.543 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7428	측1 No.543 원호 어드레스 (L)
U8WG7429	측1 No.543 원호 어드레스 (H)
U8WG7430	측1 No.544 위치 결정 식별자
U8WG7431	측1 위치결정 데이터No.544 M 코드
U8WG7432	측1 No.544 드웰타임
U8WG7434	측1 No.544 지령 속도 (L)
U8WG7435	측1 No.544 지령 속도 (H)
U8WG7436	측1 No.544 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7437	측1 No.544 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7438	측1 No.544 원호 어드레스 (L)
U8WG7439	측1 No.544 원호 어드레스 (H)
U8WG7440	측1 No.545 위치 결정 식별자
U8WG7441	측1 위치결정 데이터No.545 M 코드
U8WG7442	측1 No.545 드웰타임
U8WG7444	측1 No.545 지령 속도 (L)
U8WG7445	측1 No.545 지령 속도 (H)
U8WG7446	측1 No.545 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7447	측1 No.545 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7448	측1 No.545 원호 어드레스 (L)
U8WG7449	측1 No.545 원호 어드레스 (H)
U8WG7450	측1 No.546 위치 결정 식별자
U8WG7451	측1 위치결정 데이터No.546 M 코드
U8WG7452	측1 No.546 드웰타임
U8WG7454	측1 No.546 지령 속도 (L)
U8WG7455	측1 No.546 지령 속도 (H)
U8WG7456	측1 No.546 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7457	측1 No.546 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7458	측1 No.546 원호 어드레스 (L)
U8WG7459	측1 No.546 원호 어드레스 (H)
U8WG7460	측1 No.547 위치 결정 식별자
U8WG7461	측1 위치결정 데이터No.547 M 코드
U8WG7462	측1 No.547 드웰타임
U8WG7464	측1 No.547 지령 속도 (L)
U8WG7465	측1 No.547 지령 속도 (H)
U8WG7466	측1 No.547 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7467	측1 No.547 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7468	측1 No.547 원호 어드레스 (L)
U8WG7469	측1 No.547 원호 어드레스 (H)
U8WG7470	측1 No.548 위치 결정 식별자
U8WG7471	측1 위치결정 데이터No.548 M 코드
U8WG7472	측1 No.548 드웰타임
U8WG7474	측1 No.548 지령 속도 (L)
U8WG7475	측1 No.548 지령 속도 (H)
U8WG7476	측1 No.548 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7477	측1 No.548 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7478	측1 No.548 원호 어드레스 (L)
U8WG7479	측1 No.548 원호 어드레스 (H)
U8WG7480	측1 No.549 위치 결정 식별자
U8WG7481	측1 위치결정 데이터No.549 M 코드
U8WG7482	측1 No.549 드웰타임
U8WG7484	측1 No.549 지령 속도 (L)
U8WG7485	측1 No.549 지령 속도 (H)
U8WG7486	측1 No.549 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7487	측1 No.549 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7488	측1 No.549 원호 어드레스 (L)
U8WG7489	측1 No.549 원호 어드레스 (H)
U8WG7490	측1 No.550 위치 결정 식별자
U8WG7491	측1 위치결정 데이터No.550 M 코드
U8WG7492	측1 No.550 드웰타임
U8WG7494	측1 No.550 지령 속도 (L)
U8WG7495	측1 No.550 지령 속도 (H)
U8WG7496	측1 No.550 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7497	측1 No.550 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7498	측1 No.550 원호 어드레스 (L)
U8WG7499	측1 No.550 원호 어드레스 (H)
U8WG7500	측1 No.551 위치 결정 식별자
U8WG7501	측1 위치결정 데이터No.551 M 코드
U8WG7502	측1 No.551 드웰타임
U8WG7504	측1 No.551 지령 속도 (L)
U8WG7505	측1 No.551 지령 속도 (H)
U8WG7506	측1 No.551 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7507	측1 No.551 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7508	측1 No.551 원호 어드레스 (L)
U8WG7509	측1 No.551 원호 어드레스 (H)
U8WG7510	측1 No.552 위치 결정 식별자
U8WG7511	측1 위치결정 데이터No.552 M 코드
U8WG7512	측1 No.552 드웰타임
U8WG7514	측1 No.552 지령 속도 (L)
U8WG7515	측1 No.552 지령 속도 (H)
U8WG7516	측1 No.552 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7517	측1 No.552 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7518	측1 No.552 원호 어드레스 (L)
U8WG7519	측1 No.552 원호 어드레스 (H)
U8WG7520	측1 No.553 위치 결정 식별자
U8WG7521	측1 위치결정 데이터No.553 M 코드
U8WG7522	측1 No.553 드웰타임
U8WG7524	측1 No.553 지령 속도 (L)
U8WG7525	측1 No.553 지령 속도 (H)
U8WG7526	측1 No.553 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7527	측1 No.553 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7528	측1 No.553 원호 어드레스 (L)
U8WG7529	측1 No.553 원호 어드레스 (H)
U8WG7530	측1 No.554 위치 결정 식별자
U8WG7531	측1 위치결정 데이터No.554 M 코드
U8WG7532	측1 No.554 드웰타임
U8WG7534	측1 No.554 지령 속도 (L)
U8WG7535	측1 No.554 지령 속도 (H)
U8WG7536	측1 No.554 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7537	측1 No.554 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7538	측1 No.554 원호 어드레스 (L)
U8WG7539	측1 No.554 원호 어드레스 (H)
U8WG7540	측1 No.555 위치 결정 식별자
U8WG7541	측1 위치결정 데이터No.555 M 코드
U8WG7542	측1 No.555 드웰타임
U8WG7544	측1 No.555 지령 속도 (L)
U8WG7545	측1 No.555 지령 속도 (H)
U8WG7546	측1 No.555 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7547	측1 No.555 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7548	측1 No.555 원호 어드레스 (L)
U8WG7549	측1 No.555 원호 어드레스 (H)
U8WG7550	측1 No.556 위치 결정 식별자
U8WG7551	측1 위치결정 데이터No.556 M 코드
U8WG7552	측1 No.556 드웰타임
U8WG7554	측1 No.556 지령 속도 (L)
U8WG7555	측1 No.556 지령 속도 (H)
U8WG7556	측1 No.556 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7557	측1 No.556 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7558	측1 No.556 원호 어드레스 (L)
U8WG7559	측1 No.556 원호 어드레스 (H)
U8WG7560	측1 No.557 위치 결정 식별자
U8WG7561	측1 위치결정 데이터No.557 M 코드
U8WG7562	측1 No.557 드웰타임
U8WG7564	측1 No.557 지령 속도 (L)
U8WG7565	측1 No.557 지령 속도 (H)
U8WG7566	측1 No.557 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7567	측1 No.557 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7568	측1 No.557 원호 어드레스 (L)
U8WG7569	측1 No.557 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7570	측1 No.558 위치 결정 식별자
U8WG7571	측1 위치결정 데이터No.558 M 코드
U8WG7572	측1 No.558 드웰타임
U8WG7574	측1 No.558 지령 속도 (L)
U8WG7575	측1 No.558 지령 속도 (H)
U8WG7576	측1 No.558 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7577	측1 No.558 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7578	측1 No.558 원호 어드레스 (L)
U8WG7579	측1 No.558 원호 어드레스 (H)
U8WG7580	측1 No.559 위치 결정 식별자
U8WG7581	측1 위치결정 데이터No.559 M 코드
U8WG7582	측1 No.559 드웰타임
U8WG7584	측1 No.559 지령 속도 (L)
U8WG7585	측1 No.559 지령 속도 (H)
U8WG7586	측1 No.559 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7587	측1 No.559 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7588	측1 No.559 원호 어드레스 (L)
U8WG7589	측1 No.559 원호 어드레스 (H)
U8WG7590	측1 No.560 위치 결정 식별자
U8WG7591	측1 위치결정 데이터No.560 M 코드
U8WG7592	측1 No.560 드웰타임
U8WG7594	측1 No.560 지령 속도 (L)
U8WG7595	측1 No.560 지령 속도 (H)
U8WG7596	측1 No.560 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7597	측1 No.560 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7598	측1 No.560 원호 어드레스 (L)
U8WG7599	측1 No.560 원호 어드레스 (H)
U8WG7600	측1 No.561 위치 결정 식별자
U8WG7601	측1 위치결정 데이터No.561 M 코드
U8WG7602	측1 No.561 드웰타임
U8WG7604	측1 No.561 지령 속도 (L)
U8WG7605	측1 No.561 지령 속도 (H)
U8WG7606	측1 No.561 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7607	측1 No.561 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7608	측1 No.561 원호 어드레스 (L)
U8WG7609	측1 No.561 원호 어드레스 (H)
U8WG7610	측1 No.562 위치 결정 식별자
U8WG7611	측1 위치결정 데이터No.562 M 코드
U8WG7612	측1 No.562 드웰타임
U8WG7614	측1 No.562 지령 속도 (L)
U8WG7615	측1 No.562 지령 속도 (H)
U8WG7616	측1 No.562 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7617	측1 No.562 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7618	측1 No.562 원호 어드레스 (L)
U8WG7619	측1 No.562 원호 어드레스 (H)
U8WG7620	측1 No.563 위치 결정 식별자
U8WG7621	측1 위치결정 데이터No.563 M 코드
U8WG7622	측1 No.563 드웰타임
U8WG7624	측1 No.563 지령 속도 (L)
U8WG7625	측1 No.563 지령 속도 (H)
U8WG7626	측1 No.563 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7627	측1 No.563 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7628	측1 No.563 원호 어드레스 (L)
U8WG7629	측1 No.563 원호 어드레스 (H)
U8WG7630	측1 No.564 위치 결정 식별자
U8WG7631	측1 위치결정 데이터No.564 M 코드
U8WG7632	측1 No.564 드웰타임
U8WG7634	측1 No.564 지령 속도 (L)
U8WG7635	측1 No.564 지령 속도 (H)
U8WG7636	측1 No.564 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7637	측1 No.564 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7638	측1 No.564 원호 어드레스 (L)
U8WG7639	측1 No.564 원호 어드레스 (H)
U8WG7640	측1 No.565 위치 결정 식별자
U8WG7641	측1 위치결정 데이터No.565 M 코드
U8WG7642	측1 No.565 드웰타임
U8WG7644	측1 No.565 지령 속도 (L)
U8WG7645	측1 No.565 지령 속도 (H)
U8WG7646	측1 No.565 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7647	측1 No.565 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7648	측1 No.565 원호 어드레스 (L)
U8WG7649	측1 No.565 원호 어드레스 (H)
U8WG7650	측1 No.566 위치 결정 식별자
U8WG7651	측1 위치결정 데이터No.566 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7652	측1 No.566 드웰타임
U8WG7654	측1 No.566 지령 속도 (L)
U8WG7655	측1 No.566 지령 속도 (H)
U8WG7656	측1 No.566 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7657	측1 No.566 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7658	측1 No.566 원호 어드레스 (L)
U8WG7659	측1 No.566 원호 어드레스 (H)
U8WG7660	측1 No.567 위치 결정 식별자
U8WG7661	측1 위치결정 데이터No.567 M 코드
U8WG7662	측1 No.567 드웰타임
U8WG7664	측1 No.567 지령 속도 (L)
U8WG7665	측1 No.567 지령 속도 (H)
U8WG7666	측1 No.567 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7667	측1 No.567 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7668	측1 No.567 원호 어드레스 (L)
U8WG7669	측1 No.567 원호 어드레스 (H)
U8WG7670	측1 No.568 위치 결정 식별자
U8WG7671	측1 위치결정 데이터No.568 M 코드
U8WG7672	측1 No.568 드웰타임
U8WG7674	측1 No.568 지령 속도 (L)
U8WG7675	측1 No.568 지령 속도 (H)
U8WG7676	측1 No.568 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7677	측1 No.568 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7678	측1 No.568 원호 어드레스 (L)
U8WG7679	측1 No.568 원호 어드레스 (H)
U8WG7680	측1 No.569 위치 결정 식별자
U8WG7681	측1 위치결정 데이터No.569 M 코드
U8WG7682	측1 No.569 드웰타임
U8WG7684	측1 No.569 지령 속도 (L)
U8WG7685	측1 No.569 지령 속도 (H)
U8WG7686	측1 No.569 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7687	측1 No.569 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7688	측1 No.569 원호 어드레스 (L)
U8WG7689	측1 No.569 원호 어드레스 (H)
U8WG7690	측1 No.570 위치 결정 식별자
U8WG7691	측1 위치결정 데이터No.570 M 코드
U8WG7692	측1 No.570 드웰타임
U8WG7694	측1 No.570 지령 속도 (L)
U8WG7695	측1 No.570 지령 속도 (H)
U8WG7696	측1 No.570 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7697	측1 No.570 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7698	측1 No.570 원호 어드레스 (L)
U8WG7699	측1 No.570 원호 어드레스 (H)
U8WG7700	측1 No.571 위치 결정 식별자
U8WG7701	측1 위치결정 데이터No.571 M 코드
U8WG7702	측1 No.571 드웰타임
U8WG7704	측1 No.571 지령 속도 (L)
U8WG7705	측1 No.571 지령 속도 (H)
U8WG7706	측1 No.571 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7707	측1 No.571 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7708	측1 No.571 원호 어드레스 (L)
U8WG7709	측1 No.571 원호 어드레스 (H)
U8WG7710	측1 No.572 위치 결정 식별자
U8WG7711	측1 위치결정 데이터No.572 M 코드
U8WG7712	측1 No.572 드웰타임
U8WG7714	측1 No.572 지령 속도 (L)
U8WG7715	측1 No.572 지령 속도 (H)
U8WG7716	측1 No.572 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7717	측1 No.572 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7718	측1 No.572 원호 어드레스 (L)
U8WG7719	측1 No.572 원호 어드레스 (H)
U8WG7720	측1 No.573 위치 결정 식별자
U8WG7721	측1 위치결정 데이터No.573 M 코드
U8WG7722	측1 No.573 드웰타임
U8WG7724	측1 No.573 지령 속도 (L)
U8WG7725	측1 No.573 지령 속도 (H)
U8WG7726	측1 No.573 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7727	측1 No.573 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7728	측1 No.573 원호 어드레스 (L)
U8WG7729	측1 No.573 원호 어드레스 (H)
U8WG7730	측1 No.574 위치 결정 식별자
U8WG7731	측1 위치결정 데이터No.574 M 코드
U8WG7732	측1 No.574 드웰타임
U8WG7734	측1 No.574 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7735	측1 No.574 지령 속도 (H)
U8WG7736	측1 No.574 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7737	측1 No.574 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7738	측1 No.574 원호 어드레스 (L)
U8WG7739	측1 No.574 원호 어드레스 (H)
U8WG7740	측1 No.575 위치 결정 식별자
U8WG7741	측1 위치결정 데이터No.575 M 코드
U8WG7742	측1 No.575 드웰타임
U8WG7744	측1 No.575 지령 속도 (L)
U8WG7745	측1 No.575 지령 속도 (H)
U8WG7746	측1 No.575 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7747	측1 No.575 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7748	측1 No.575 원호 어드레스 (L)
U8WG7749	측1 No.575 원호 어드레스 (H)
U8WG7750	측1 No.576 위치 결정 식별자
U8WG7751	측1 위치결정 데이터No.576 M 코드
U8WG7752	측1 No.576 드웰타임
U8WG7754	측1 No.576 지령 속도 (L)
U8WG7755	측1 No.576 지령 속도 (H)
U8WG7756	측1 No.576 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7757	측1 No.576 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7758	측1 No.576 원호 어드레스 (L)
U8WG7759	측1 No.576 원호 어드레스 (H)
U8WG7760	측1 No.577 위치 결정 식별자
U8WG7761	측1 위치결정 데이터No.577 M 코드
U8WG7762	측1 No.577 드웰타임
U8WG7764	측1 No.577 지령 속도 (L)
U8WG7765	측1 No.577 지령 속도 (H)
U8WG7766	측1 No.577 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7767	측1 No.577 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7768	측1 No.577 원호 어드레스 (L)
U8WG7769	측1 No.577 원호 어드레스 (H)
U8WG7770	측1 No.578 위치 결정 식별자
U8WG7771	측1 위치결정 데이터No.578 M 코드
U8WG7772	측1 No.578 드웰타임
U8WG7774	측1 No.578 지령 속도 (L)
U8WG7775	측1 No.578 지령 속도 (H)
U8WG7776	측1 No.578 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7777	측1 No.578 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7778	측1 No.578 원호 어드레스 (L)
U8WG7779	측1 No.578 원호 어드레스 (H)
U8WG7780	측1 No.579 위치 결정 식별자
U8WG7781	측1 위치결정 데이터No.579 M 코드
U8WG7782	측1 No.579 드웰타임
U8WG7784	측1 No.579 지령 속도 (L)
U8WG7785	측1 No.579 지령 속도 (H)
U8WG7786	측1 No.579 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7787	측1 No.579 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7788	측1 No.579 원호 어드레스 (L)
U8WG7789	측1 No.579 원호 어드레스 (H)
U8WG7790	측1 No.580 위치 결정 식별자
U8WG7791	측1 위치결정 데이터No.580 M 코드
U8WG7792	측1 No.580 드웰타임
U8WG7794	측1 No.580 지령 속도 (L)
U8WG7795	측1 No.580 지령 속도 (H)
U8WG7796	측1 No.580 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7797	측1 No.580 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7798	측1 No.580 원호 어드레스 (L)
U8WG7799	측1 No.580 원호 어드레스 (H)
U8WG7800	측1 No.581 위치 결정 식별자
U8WG7801	측1 위치결정 데이터No.581 M 코드
U8WG7802	측1 No.581 드웰타임
U8WG7804	측1 No.581 지령 속도 (L)
U8WG7805	측1 No.581 지령 속도 (H)
U8WG7806	측1 No.581 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7807	측1 No.581 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7808	측1 No.581 원호 어드레스 (L)
U8WG7809	측1 No.581 원호 어드레스 (H)
U8WG7810	측1 No.582 위치 결정 식별자
U8WG7811	측1 위치결정 데이터No.582 M 코드
U8WG7812	측1 No.582 드웰타임
U8WG7814	측1 No.582 지령 속도 (L)
U8WG7815	측1 No.582 지령 속도 (H)
U8WG7816	측1 No.582 위치 결정 어드레스(L)

디바이스명	코멘트
U8WG7817	측1 No.582 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7818	측1 No.582 원호 어드레스 (L)
U8WG7819	측1 No.582 원호 어드레스 (H)
U8WG7820	측1 No.583 위치 결정 식별자
U8WG7821	측1 위치결정 데이터No.583 M 코드
U8WG7822	측1 No.583 드웰타임
U8WG7824	측1 No.583 지령 속도 (L)
U8WG7825	측1 No.583 지령 속도 (H)
U8WG7826	측1 No.583 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7827	측1 No.583 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7828	측1 No.583 원호 어드레스 (L)
U8WG7829	측1 No.583 원호 어드레스 (H)
U8WG7830	측1 No.584 위치 결정 식별자
U8WG7831	측1 위치결정 데이터No.584 M 코드
U8WG7832	측1 No.584 드웰타임
U8WG7834	측1 No.584 지령 속도 (L)
U8WG7835	측1 No.584 지령 속도 (H)
U8WG7836	측1 No.584 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7837	측1 No.584 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7838	측1 No.584 원호 어드레스 (L)
U8WG7839	측1 No.584 원호 어드레스 (H)
U8WG7840	측1 No.585 위치 결정 식별자
U8WG7841	측1 위치결정 데이터No.585 M 코드
U8WG7842	측1 No.585 드웰타임
U8WG7844	측1 No.585 지령 속도 (L)
U8WG7845	측1 No.585 지령 속도 (H)
U8WG7846	측1 No.585 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7847	측1 No.585 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7848	측1 No.585 원호 어드레스 (L)
U8WG7849	측1 No.585 원호 어드레스 (H)
U8WG7850	측1 No.586 위치 결정 식별자
U8WG7851	측1 위치결정 데이터No.586 M 코드
U8WG7852	측1 No.586 드웰타임
U8WG7854	측1 No.586 지령 속도 (L)
U8WG7855	측1 No.586 지령 속도 (H)
U8WG7856	측1 No.586 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7857	측1 No.586 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7858	측1 No.586 원호 어드레스 (L)
U8WG7859	측1 No.586 원호 어드레스 (H)
U8WG7860	측1 No.587 위치 결정 식별자
U8WG7861	측1 위치결정 데이터No.587 M 코드
U8WG7862	측1 No.587 드웰타임
U8WG7864	측1 No.587 지령 속도 (L)
U8WG7865	측1 No.587 지령 속도 (H)
U8WG7866	측1 No.587 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7867	측1 No.587 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7868	측1 No.587 원호 어드레스 (L)
U8WG7869	측1 No.587 원호 어드레스 (H)
U8WG7870	측1 No.588 위치 결정 식별자
U8WG7871	측1 위치결정 데이터No.588 M 코드
U8WG7872	측1 No.588 드웰타임
U8WG7874	측1 No.588 지령 속도 (L)
U8WG7875	측1 No.588 지령 속도 (H)
U8WG7876	측1 No.588 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7877	측1 No.588 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7878	측1 No.588 원호 어드레스 (L)
U8WG7879	측1 No.588 원호 어드레스 (H)
U8WG7880	측1 No.589 위치 결정 식별자
U8WG7881	측1 위치결정 데이터No.589 M 코드
U8WG7882	측1 No.589 드웰타임
U8WG7884	측1 No.589 지령 속도 (L)
U8WG7885	측1 No.589 지령 속도 (H)
U8WG7886	측1 No.589 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7887	측1 No.589 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7888	측1 No.589 원호 어드레스 (L)
U8WG7889	측1 No.589 원호 어드레스 (H)
U8WG7890	측1 No.590 위치 결정 식별자
U8WG7891	측1 위치결정 데이터No.590 M 코드
U8WG7892	측1 No.590 드웰타임
U8WG7894	측1 No.590 지령 속도 (L)
U8WG7895	측1 No.590 지령 속도 (H)
U8WG7896	측1 No.590 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7897	측1 No.590 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7898	측1 No.590 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7899	측1 No.590 원호 어드레스 (H)
U8WG7900	측1 No.591 위치 결정 식별자
U8WG7901	측1 위치결정 데이터No.591 M 코드
U8WG7902	측1 No.591 드웰타임
U8WG7904	측1 No.591 지령 속도 (L)
U8WG7905	측1 No.591 지령 속도 (H)
U8WG7906	측1 No.591 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7907	측1 No.591 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7908	측1 No.591 원호 어드레스 (L)
U8WG7909	측1 No.591 원호 어드레스 (H)
U8WG7910	측1 No.592 위치 결정 식별자
U8WG7911	측1 위치결정 데이터No.592 M 코드
U8WG7912	측1 No.592 드웰타임
U8WG7914	측1 No.592 지령 속도 (L)
U8WG7915	측1 No.592 지령 속도 (H)
U8WG7916	측1 No.592 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7917	측1 No.592 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7918	측1 No.592 원호 어드레스 (L)
U8WG7919	측1 No.592 원호 어드레스 (H)
U8WG7920	측1 No.593 위치 결정 식별자
U8WG7921	측1 위치결정 데이터No.593 M 코드
U8WG7922	측1 No.593 드웰타임
U8WG7924	측1 No.593 지령 속도 (L)
U8WG7925	측1 No.593 지령 속도 (H)
U8WG7926	측1 No.593 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7927	측1 No.593 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7928	측1 No.593 원호 어드레스 (L)
U8WG7929	측1 No.593 원호 어드레스 (H)
U8WG7930	측1 No.594 위치 결정 식별자
U8WG7931	측1 위치결정 데이터No.594 M 코드
U8WG7932	측1 No.594 드웰타임
U8WG7934	측1 No.594 지령 속도 (L)
U8WG7935	측1 No.594 지령 속도 (H)
U8WG7936	측1 No.594 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7937	측1 No.594 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7938	측1 No.594 원호 어드레스 (L)
U8WG7939	측1 No.594 원호 어드레스 (H)
U8WG7940	측1 No.595 위치 결정 식별자
U8WG7941	측1 위치결정 데이터No.595 M 코드
U8WG7942	측1 No.595 드웰타임
U8WG7944	측1 No.595 지령 속도 (L)
U8WG7945	측1 No.595 지령 속도 (H)
U8WG7946	측1 No.595 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7947	측1 No.595 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7948	측1 No.595 원호 어드레스 (L)
U8WG7949	측1 No.595 원호 어드레스 (H)
U8WG7950	측1 No.596 위치 결정 식별자
U8WG7951	측1 위치결정 데이터No.596 M 코드
U8WG7952	측1 No.596 드웰타임
U8WG7954	측1 No.596 지령 속도 (L)
U8WG7955	측1 No.596 지령 속도 (H)
U8WG7956	측1 No.596 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7957	측1 No.596 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7958	측1 No.596 원호 어드레스 (L)
U8WG7959	측1 No.596 원호 어드레스 (H)
U8WG7960	측1 No.597 위치 결정 식별자
U8WG7961	측1 위치결정 데이터No.597 M 코드
U8WG7962	측1 No.597 드웰타임
U8WG7964	측1 No.597 지령 속도 (L)
U8WG7965	측1 No.597 지령 속도 (H)
U8WG7966	측1 No.597 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7967	측1 No.597 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7968	측1 No.597 원호 어드레스 (L)
U8WG7969	측1 No.597 원호 어드레스 (H)
U8WG7970	측1 No.598 위치 결정 식별자
U8WG7971	측1 위치결정 데이터No.598 M 코드
U8WG7972	측1 No.598 드웰타임
U8WG7974	측1 No.598 지령 속도 (L)
U8WG7975	측1 No.598 지령 속도 (H)
U8WG7976	측1 No.598 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7977	측1 No.598 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7978	측1 No.598 원호 어드레스 (L)
U8WG7979	측1 No.598 원호 어드레스 (H)
U8WG7980	측1 No.599 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG7981	측1 위치결정 데이터No.599 M 코드
U8WG7982	측1 No.599 드웰타임
U8WG7984	측1 No.599 지령 속도 (L)
U8WG7985	측1 No.599 지령 속도 (H)
U8WG7986	측1 No.599 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7987	측1 No.599 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7988	측1 No.599 원호 어드레스 (L)
U8WG7989	측1 No.599 원호 어드레스 (H)
U8WG7990	측1 No.600 위치 결정 식별자
U8WG7991	측1 위치결정 데이터No.600 M 코드
U8WG7992	측1 No.600 드웰타임
U8WG7994	측1 No.600 지령 속도 (L)
U8WG7995	측1 No.600 지령 속도 (H)
U8WG7996	측1 No.600 위치 결정 어드레스(L)
U8WG7997	측1 No.600 위치 결정 어드레스(H)
U8WG7998	측1 No.600 원호 어드레스 (L)
U8WG7999	측1 No.600 원호 어드레스 (H)
U8WG8000	측2 No.1 위치 결정 식별자
U8WG8001	측2 위치결정 데이터No.1 M 코드
U8WG8002	측2 No.1 드웰타임
U8WG8004	측2 No.1 지령 속도 (L)
U8WG8005	측2 No.1 지령 속도 (H)
U8WG8006	측2 No.1 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8007	측2 No.1 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8008	측2 No.1 원호 어드레스 (L)
U8WG8009	측2 No.1 원호 어드레스 (H)
U8WG8010	측2 No.2 위치 결정 식별자
U8WG8011	측2 위치결정 데이터No.2 M 코드
U8WG8012	측2 No.2 드웰타임
U8WG8014	측2 No.2 지령 속도 (L)
U8WG8015	측2 No.2 지령 속도 (H)
U8WG8016	측2 No.2 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8017	측2 No.2 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8018	측2 No.2 원호 어드레스 (L)
U8WG8019	측2 No.2 원호 어드레스 (H)
U8WG8020	측2 No.3 위치 결정 식별자
U8WG8021	측2 위치결정 데이터No.3 M 코드
U8WG8022	측2 No.3 드웰타임
U8WG8024	측2 No.3 지령 속도 (L)
U8WG8025	측2 No.3 지령 속도 (H)
U8WG8026	측2 No.3 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8027	측2 No.3 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8028	측2 No.3 원호 어드레스 (L)
U8WG8029	측2 No.3 원호 어드레스 (H)
U8WG8030	측2 No.4 위치 결정 식별자
U8WG8031	측2 위치결정 데이터No.4 M 코드
U8WG8032	측2 No.4 드웰타임
U8WG8034	측2 No.4 지령 속도 (L)
U8WG8035	측2 No.4 지령 속도 (H)
U8WG8036	측2 No.4 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8037	측2 No.4 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8038	측2 No.4 원호 어드레스 (L)
U8WG8039	측2 No.4 원호 어드레스 (H)
U8WG8040	측2 No.5 위치 결정 식별자
U8WG8041	측2 위치결정 데이터No.5 M 코드
U8WG8042	측2 No.5 드웰타임
U8WG8044	측2 No.5 지령 속도 (L)
U8WG8045	측2 No.5 지령 속도 (H)
U8WG8046	측2 No.5 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8047	측2 No.5 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8048	측2 No.5 원호 어드레스 (L)
U8WG8049	측2 No.5 원호 어드레스 (H)
U8WG8050	측2 No.6 위치 결정 식별자
U8WG8051	측2 위치결정 데이터No.6 M 코드
U8WG8052	측2 No.6 드웰타임
U8WG8054	측2 No.6 지령 속도 (L)
U8WG8055	측2 No.6 지령 속도 (H)
U8WG8056	측2 No.6 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8057	측2 No.6 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8058	측2 No.6 원호 어드레스 (L)
U8WG8059	측2 No.6 원호 어드레스 (H)
U8WG8060	측2 No.7 위치 결정 식별자
U8WG8061	측2 위치결정 데이터No.7 M 코드
U8WG8062	측2 No.7 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8064	축2 No.7 지령 속도 (L)
U8WG8065	축2 No.7 지령 속도 (H)
U8WG8066	축2 No.7 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8067	축2 No.7 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8068	축2 No.7 원호 어드레스 (L)
U8WG8069	축2 No.7 원호 어드레스 (H)
U8WG8070	축2 No.8 위치 결정 식별자
U8WG8071	축2 위치결정 데이터No.8 M 코드
U8WG8072	축2 No.8 드웰타임
U8WG8074	축2 No.8 지령 속도 (L)
U8WG8075	축2 No.8 지령 속도 (H)
U8WG8076	축2 No.8 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8077	축2 No.8 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8078	축2 No.8 원호 어드레스 (L)
U8WG8079	축2 No.8 원호 어드레스 (H)
U8WG8080	축2 No.9 위치 결정 식별자
U8WG8081	축2 위치결정 데이터No.9 M 코드
U8WG8082	축2 No.9 드웰타임
U8WG8084	축2 No.9 지령 속도 (L)
U8WG8085	축2 No.9 지령 속도 (H)
U8WG8086	축2 No.9 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8087	축2 No.9 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8088	축2 No.9 원호 어드레스 (L)
U8WG8089	축2 No.9 원호 어드레스 (H)
U8WG8090	축2 No.10 위치 결정 식별자
U8WG8091	축2 위치결정 데이터No.10 M 코드
U8WG8092	축2 No.10 드웰타임
U8WG8094	축2 No.10 지령 속도 (L)
U8WG8095	축2 No.10 지령 속도 (H)
U8WG8096	축2 No.10 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8097	축2 No.10 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8098	축2 No.10 원호 어드레스 (L)
U8WG8099	축2 No.10 원호 어드레스 (H)
U8WG8100	축2 No.11 위치 결정 식별자
U8WG8101	축2 위치결정 데이터No.11 M 코드
U8WG8102	축2 No.11 드웰타임
U8WG8104	축2 No.11 지령 속도 (L)
U8WG8105	축2 No.11 지령 속도 (H)
U8WG8106	축2 No.11 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8107	축2 No.11 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8108	축2 No.11 원호 어드레스 (L)
U8WG8109	축2 No.11 원호 어드레스 (H)
U8WG8110	축2 No.12 위치 결정 식별자
U8WG8111	축2 위치결정 데이터No.12 M 코드
U8WG8112	축2 No.12 드웰타임
U8WG8114	축2 No.12 지령 속도 (L)
U8WG8115	축2 No.12 지령 속도 (H)
U8WG8116	축2 No.12 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8117	축2 No.12 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8118	축2 No.12 원호 어드레스 (L)
U8WG8119	축2 No.12 원호 어드레스 (H)
U8WG8120	축2 No.13 위치 결정 식별자
U8WG8121	축2 위치결정 데이터No.13 M 코드
U8WG8122	축2 No.13 드웰타임
U8WG8124	축2 No.13 지령 속도 (L)
U8WG8125	축2 No.13 지령 속도 (H)
U8WG8126	축2 No.13 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8127	축2 No.13 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8128	축2 No.13 원호 어드레스 (L)
U8WG8129	축2 No.13 원호 어드레스 (H)
U8WG8130	축2 No.14 위치 결정 식별자
U8WG8131	축2 위치결정 데이터No.14 M 코드
U8WG8132	축2 No.14 드웰타임
U8WG8134	축2 No.14 지령 속도 (L)
U8WG8135	축2 No.14 지령 속도 (H)
U8WG8136	축2 No.14 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8137	축2 No.14 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8138	축2 No.14 원호 어드레스 (L)
U8WG8139	축2 No.14 원호 어드레스 (H)
U8WG8140	축2 No.15 위치 결정 식별자
U8WG8141	축2 위치결정 데이터No.15 M 코드
U8WG8142	축2 No.15 드웰타임
U8WG8144	축2 No.15 지령 속도 (L)
U8WG8145	축2 No.15 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8146	측2 No.15 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8147	측2 No.15 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8148	측2 No.15 원호 어드레스 (L)
U8WG8149	측2 No.15 원호 어드레스 (H)
U8WG8150	측2 No.16 위치 결정 식별자
U8WG8151	측2 위치결정 데이터No.16 M 코드
U8WG8152	측2 No.16 드웰타임
U8WG8154	측2 No.16 지령 속도 (L)
U8WG8155	측2 No.16 지령 속도 (H)
U8WG8156	측2 No.16 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8157	측2 No.16 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8158	측2 No.16 원호 어드레스 (L)
U8WG8159	측2 No.16 원호 어드레스 (H)
U8WG8160	측2 No.17 위치 결정 식별자
U8WG8161	측2 위치결정 데이터No.17 M 코드
U8WG8162	측2 No.17 드웰타임
U8WG8164	측2 No.17 지령 속도 (L)
U8WG8165	측2 No.17 지령 속도 (H)
U8WG8166	측2 No.17 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8167	측2 No.17 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8168	측2 No.17 원호 어드레스 (L)
U8WG8169	측2 No.17 원호 어드레스 (H)
U8WG8170	측2 No.18 위치 결정 식별자
U8WG8171	측2 위치결정 데이터No.18 M 코드
U8WG8172	측2 No.18 드웰타임
U8WG8174	측2 No.18 지령 속도 (L)
U8WG8175	측2 No.18 지령 속도 (H)
U8WG8176	측2 No.18 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8177	측2 No.18 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8178	측2 No.18 원호 어드레스 (L)
U8WG8179	측2 No.18 원호 어드레스 (H)
U8WG8180	측2 No.19 위치 결정 식별자
U8WG8181	측2 위치결정 데이터No.19 M 코드
U8WG8182	측2 No.19 드웰타임
U8WG8184	측2 No.19 지령 속도 (L)
U8WG8185	측2 No.19 지령 속도 (H)
U8WG8186	측2 No.19 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8187	측2 No.19 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8188	측2 No.19 원호 어드레스 (L)
U8WG8189	측2 No.19 원호 어드레스 (H)
U8WG8190	측2 No.20 위치 결정 식별자
U8WG8191	측2 위치결정 데이터No.20 M 코드
U8WG8192	측2 No.20 드웰타임
U8WG8194	측2 No.20 지령 속도 (L)
U8WG8195	측2 No.20 지령 속도 (H)
U8WG8196	측2 No.20 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8197	측2 No.20 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8198	측2 No.20 원호 어드레스 (L)
U8WG8199	측2 No.20 원호 어드레스 (H)
U8WG8200	측2 No.21 위치 결정 식별자
U8WG8201	측2 위치결정 데이터No.21 M 코드
U8WG8202	측2 No.21 드웰타임
U8WG8204	측2 No.21 지령 속도 (L)
U8WG8205	측2 No.21 지령 속도 (H)
U8WG8206	측2 No.21 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8207	측2 No.21 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8208	측2 No.21 원호 어드레스 (L)
U8WG8209	측2 No.21 원호 어드레스 (H)
U8WG8210	측2 No.22 위치 결정 식별자
U8WG8211	측2 위치결정 데이터No.22 M 코드
U8WG8212	측2 No.22 드웰타임
U8WG8214	측2 No.22 지령 속도 (L)
U8WG8215	측2 No.22 지령 속도 (H)
U8WG8216	측2 No.22 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8217	측2 No.22 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8218	측2 No.22 원호 어드레스 (L)
U8WG8219	측2 No.22 원호 어드레스 (H)
U8WG8220	측2 No.23 위치 결정 식별자
U8WG8221	측2 위치결정 데이터No.23 M 코드
U8WG8222	측2 No.23 드웰타임
U8WG8224	측2 No.23 지령 속도 (L)
U8WG8225	측2 No.23 지령 속도 (H)
U8WG8226	측2 No.23 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8227	측2 No.23 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8228	축2 No.23 원호 어드레스 (L)
U8WG8229	축2 No.23 원호 어드레스 (H)
U8WG8230	축2 No.24 위치 결정 식별자
U8WG8231	축2 위치결정 데이터No.24 M 코드
U8WG8232	축2 No.24 드웰타임
U8WG8234	축2 No.24 지령 속도 (L)
U8WG8235	축2 No.24 지령 속도 (H)
U8WG8236	축2 No.24 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8237	축2 No.24 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8238	축2 No.24 원호 어드레스 (L)
U8WG8239	축2 No.24 원호 어드레스 (H)
U8WG8240	축2 No.25 위치 결정 식별자
U8WG8241	축2 위치결정 데이터No.25 M 코드
U8WG8242	축2 No.25 드웰타임
U8WG8244	축2 No.25 지령 속도 (L)
U8WG8245	축2 No.25 지령 속도 (H)
U8WG8246	축2 No.25 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8247	축2 No.25 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8248	축2 No.25 원호 어드레스 (L)
U8WG8249	축2 No.25 원호 어드레스 (H)
U8WG8250	축2 No.26 위치 결정 식별자
U8WG8251	축2 위치결정 데이터No.26 M 코드
U8WG8252	축2 No.26 드웰타임
U8WG8254	축2 No.26 지령 속도 (L)
U8WG8255	축2 No.26 지령 속도 (H)
U8WG8256	축2 No.26 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8257	축2 No.26 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8258	축2 No.26 원호 어드레스 (L)
U8WG8259	축2 No.26 원호 어드레스 (H)
U8WG8260	축2 No.27 위치 결정 식별자
U8WG8261	축2 위치결정 데이터No.27 M 코드
U8WG8262	축2 No.27 드웰타임
U8WG8264	축2 No.27 지령 속도 (L)
U8WG8265	축2 No.27 지령 속도 (H)
U8WG8266	축2 No.27 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8267	축2 No.27 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8268	축2 No.27 원호 어드레스 (L)
U8WG8269	축2 No.27 원호 어드레스 (H)
U8WG8270	축2 No.28 위치 결정 식별자
U8WG8271	축2 위치결정 데이터No.28 M 코드
U8WG8272	축2 No.28 드웰타임
U8WG8274	축2 No.28 지령 속도 (L)
U8WG8275	축2 No.28 지령 속도 (H)
U8WG8276	축2 No.28 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8277	축2 No.28 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8278	축2 No.28 원호 어드레스 (L)
U8WG8279	축2 No.28 원호 어드레스 (H)
U8WG8280	축2 No.29 위치 결정 식별자
U8WG8281	축2 위치결정 데이터No.29 M 코드
U8WG8282	축2 No.29 드웰타임
U8WG8284	축2 No.29 지령 속도 (L)
U8WG8285	축2 No.29 지령 속도 (H)
U8WG8286	축2 No.29 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8287	축2 No.29 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8288	축2 No.29 원호 어드레스 (L)
U8WG8289	축2 No.29 원호 어드레스 (H)
U8WG8290	축2 No.30 위치 결정 식별자
U8WG8291	축2 위치결정 데이터No.30 M 코드
U8WG8292	축2 No.30 드웰타임
U8WG8294	축2 No.30 지령 속도 (L)
U8WG8295	축2 No.30 지령 속도 (H)
U8WG8296	축2 No.30 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8297	축2 No.30 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8298	축2 No.30 원호 어드레스 (L)
U8WG8299	축2 No.30 원호 어드레스 (H)
U8WG8300	축2 No.31 위치 결정 식별자
U8WG8301	축2 위치결정 데이터No.31 M 코드
U8WG8302	축2 No.31 드웰타임
U8WG8304	축2 No.31 지령 속도 (L)
U8WG8305	축2 No.31 지령 속도 (H)
U8WG8306	축2 No.31 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8307	축2 No.31 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8308	축2 No.31 원호 어드레스 (L)
U8WG8309	축2 No.31 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8310	축2 No.32 위치 결정 식별자
U8WG8311	축2 위치결정 데이터No.32 M 코드
U8WG8312	축2 No.32 드웰타임
U8WG8314	축2 No.32 지령 속도 (L)
U8WG8315	축2 No.32 지령 속도 (H)
U8WG8316	축2 No.32 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8317	축2 No.32 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8318	축2 No.32 원호 어드레스 (L)
U8WG8319	축2 No.32 원호 어드레스 (H)
U8WG8320	축2 No.33 위치 결정 식별자
U8WG8321	축2 위치결정 데이터No.33 M 코드
U8WG8322	축2 No.33 드웰타임
U8WG8324	축2 No.33 지령 속도 (L)
U8WG8325	축2 No.33 지령 속도 (H)
U8WG8326	축2 No.33 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8327	축2 No.33 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8328	축2 No.33 원호 어드레스 (L)
U8WG8329	축2 No.33 원호 어드레스 (H)
U8WG8330	축2 No.34 위치 결정 식별자
U8WG8331	축2 위치결정 데이터No.34 M 코드
U8WG8332	축2 No.34 드웰타임
U8WG8334	축2 No.34 지령 속도 (L)
U8WG8335	축2 No.34 지령 속도 (H)
U8WG8336	축2 No.34 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8337	축2 No.34 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8338	축2 No.34 원호 어드레스 (L)
U8WG8339	축2 No.34 원호 어드레스 (H)
U8WG8340	축2 No.35 위치 결정 식별자
U8WG8341	축2 위치결정 데이터No.35 M 코드
U8WG8342	축2 No.35 드웰타임
U8WG8344	축2 No.35 지령 속도 (L)
U8WG8345	축2 No.35 지령 속도 (H)
U8WG8346	축2 No.35 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8347	축2 No.35 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8348	축2 No.35 원호 어드레스 (L)
U8WG8349	축2 No.35 원호 어드레스 (H)
U8WG8350	축2 No.36 위치 결정 식별자
U8WG8351	축2 위치결정 데이터No.36 M 코드
U8WG8352	축2 No.36 드웰타임
U8WG8354	축2 No.36 지령 속도 (L)
U8WG8355	축2 No.36 지령 속도 (H)
U8WG8356	축2 No.36 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8357	축2 No.36 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8358	축2 No.36 원호 어드레스 (L)
U8WG8359	축2 No.36 원호 어드레스 (H)
U8WG8360	축2 No.37 위치 결정 식별자
U8WG8361	축2 위치결정 데이터No.37 M 코드
U8WG8362	축2 No.37 드웰타임
U8WG8364	축2 No.37 지령 속도 (L)
U8WG8365	축2 No.37 지령 속도 (H)
U8WG8366	축2 No.37 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8367	축2 No.37 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8368	축2 No.37 원호 어드레스 (L)
U8WG8369	축2 No.37 원호 어드레스 (H)
U8WG8370	축2 No.38 위치 결정 식별자
U8WG8371	축2 위치결정 데이터No.38 M 코드
U8WG8372	축2 No.38 드웰타임
U8WG8374	축2 No.38 지령 속도 (L)
U8WG8375	축2 No.38 지령 속도 (H)
U8WG8376	축2 No.38 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8377	축2 No.38 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8378	축2 No.38 원호 어드레스 (L)
U8WG8379	축2 No.38 원호 어드레스 (H)
U8WG8380	축2 No.39 위치 결정 식별자
U8WG8381	축2 위치결정 데이터No.39 M 코드
U8WG8382	축2 No.39 드웰타임
U8WG8384	축2 No.39 지령 속도 (L)
U8WG8385	축2 No.39 지령 속도 (H)
U8WG8386	축2 No.39 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8387	축2 No.39 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8388	축2 No.39 원호 어드레스 (L)
U8WG8389	축2 No.39 원호 어드레스 (H)
U8WG8390	축2 No.40 위치 결정 식별자
U8WG8391	축2 위치결정 데이터No.40 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8392	축2 No.40 드웰타임
U8WG8394	축2 No.40 지령 속도 (L)
U8WG8395	축2 No.40 지령 속도 (H)
U8WG8396	축2 No.40 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8397	축2 No.40 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8398	축2 No.40 원호 어드레스 (L)
U8WG8399	축2 No.40 원호 어드레스 (H)
U8WG8400	축2 No.41 위치 결정 식별자
U8WG8401	축2 위치결정 데이터No.41 M 코드
U8WG8402	축2 No.41 드웰타임
U8WG8404	축2 No.41 지령 속도 (L)
U8WG8405	축2 No.41 지령 속도 (H)
U8WG8406	축2 No.41 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8407	축2 No.41 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8408	축2 No.41 원호 어드레스 (L)
U8WG8409	축2 No.41 원호 어드레스 (H)
U8WG8410	축2 No.42 위치 결정 식별자
U8WG8411	축2 위치결정 데이터No.42 M 코드
U8WG8412	축2 No.42 드웰타임
U8WG8414	축2 No.42 지령 속도 (L)
U8WG8415	축2 No.42 지령 속도 (H)
U8WG8416	축2 No.42 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8417	축2 No.42 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8418	축2 No.42 원호 어드레스 (L)
U8WG8419	축2 No.42 원호 어드레스 (H)
U8WG8420	축2 No.43 위치 결정 식별자
U8WG8421	축2 위치결정 데이터No.43 M 코드
U8WG8422	축2 No.43 드웰타임
U8WG8424	축2 No.43 지령 속도 (L)
U8WG8425	축2 No.43 지령 속도 (H)
U8WG8426	축2 No.43 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8427	축2 No.43 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8428	축2 No.43 원호 어드레스 (L)
U8WG8429	축2 No.43 원호 어드레스 (H)
U8WG8430	축2 No.44 위치 결정 식별자
U8WG8431	축2 위치결정 데이터No.44 M 코드
U8WG8432	축2 No.44 드웰타임
U8WG8434	축2 No.44 지령 속도 (L)
U8WG8435	축2 No.44 지령 속도 (H)
U8WG8436	축2 No.44 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8437	축2 No.44 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8438	축2 No.44 원호 어드레스 (L)
U8WG8439	축2 No.44 원호 어드레스 (H)
U8WG8440	축2 No.45 위치 결정 식별자
U8WG8441	축2 위치결정 데이터No.45 M 코드
U8WG8442	축2 No.45 드웰타임
U8WG8444	축2 No.45 지령 속도 (L)
U8WG8445	축2 No.45 지령 속도 (H)
U8WG8446	축2 No.45 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8447	축2 No.45 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8448	축2 No.45 원호 어드레스 (L)
U8WG8449	축2 No.45 원호 어드레스 (H)
U8WG8450	축2 No.46 위치 결정 식별자
U8WG8451	축2 위치결정 데이터No.46 M 코드
U8WG8452	축2 No.46 드웰타임
U8WG8454	축2 No.46 지령 속도 (L)
U8WG8455	축2 No.46 지령 속도 (H)
U8WG8456	축2 No.46 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8457	축2 No.46 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8458	축2 No.46 원호 어드레스 (L)
U8WG8459	축2 No.46 원호 어드레스 (H)
U8WG8460	축2 No.47 위치 결정 식별자
U8WG8461	축2 위치결정 데이터No.47 M 코드
U8WG8462	축2 No.47 드웰타임
U8WG8464	축2 No.47 지령 속도 (L)
U8WG8465	축2 No.47 지령 속도 (H)
U8WG8466	축2 No.47 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8467	축2 No.47 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8468	축2 No.47 원호 어드레스 (L)
U8WG8469	축2 No.47 원호 어드레스 (H)
U8WG8470	축2 No.48 위치 결정 식별자
U8WG8471	축2 위치결정 데이터No.48 M 코드
U8WG8472	축2 No.48 드웰타임
U8WG8474	축2 No.48 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8475	측2 No.48 지령 속도 (H)
U8WG8476	측2 No.48 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8477	측2 No.48 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8478	측2 No.48 원호 어드레스 (L)
U8WG8479	측2 No.48 원호 어드레스 (H)
U8WG8480	측2 No.49 위치 결정 식별자
U8WG8481	측2 위치결정 데이터No.49 M 코드
U8WG8482	측2 No.49 드웰타임
U8WG8484	측2 No.49 지령 속도 (L)
U8WG8485	측2 No.49 지령 속도 (H)
U8WG8486	측2 No.49 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8487	측2 No.49 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8488	측2 No.49 원호 어드레스 (L)
U8WG8489	측2 No.49 원호 어드레스 (H)
U8WG8490	측2 No.50 위치 결정 식별자
U8WG8491	측2 위치결정 데이터No.50 M 코드
U8WG8492	측2 No.50 드웰타임
U8WG8494	측2 No.50 지령 속도 (L)
U8WG8495	측2 No.50 지령 속도 (H)
U8WG8496	측2 No.50 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8497	측2 No.50 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8498	측2 No.50 원호 어드레스 (L)
U8WG8499	측2 No.50 원호 어드레스 (H)
U8WG8500	측2 No.51 위치 결정 식별자
U8WG8501	측2 위치결정 데이터No.51 M 코드
U8WG8502	측2 No.51 드웰타임
U8WG8504	측2 No.51 지령 속도 (L)
U8WG8505	측2 No.51 지령 속도 (H)
U8WG8506	측2 No.51 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8507	측2 No.51 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8508	측2 No.51 원호 어드레스 (L)
U8WG8509	측2 No.51 원호 어드레스 (H)
U8WG8510	측2 No.52 위치 결정 식별자
U8WG8511	측2 위치결정 데이터No.52 M 코드
U8WG8512	측2 No.52 드웰타임
U8WG8514	측2 No.52 지령 속도 (L)
U8WG8515	측2 No.52 지령 속도 (H)
U8WG8516	측2 No.52 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8517	측2 No.52 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8518	측2 No.52 원호 어드레스 (L)
U8WG8519	측2 No.52 원호 어드레스 (H)
U8WG8520	측2 No.53 위치 결정 식별자
U8WG8521	측2 위치결정 데이터No.53 M 코드
U8WG8522	측2 No.53 드웰타임
U8WG8524	측2 No.53 지령 속도 (L)
U8WG8525	측2 No.53 지령 속도 (H)
U8WG8526	측2 No.53 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8527	측2 No.53 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8528	측2 No.53 원호 어드레스 (L)
U8WG8529	측2 No.53 원호 어드레스 (H)
U8WG8530	측2 No.54 위치 결정 식별자
U8WG8531	측2 위치결정 데이터No.54 M 코드
U8WG8532	측2 No.54 드웰타임
U8WG8534	측2 No.54 지령 속도 (L)
U8WG8535	측2 No.54 지령 속도 (H)
U8WG8536	측2 No.54 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8537	측2 No.54 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8538	측2 No.54 원호 어드레스 (L)
U8WG8539	측2 No.54 원호 어드레스 (H)
U8WG8540	측2 No.55 위치 결정 식별자
U8WG8541	측2 위치결정 데이터No.55 M 코드
U8WG8542	측2 No.55 드웰타임
U8WG8544	측2 No.55 지령 속도 (L)
U8WG8545	측2 No.55 지령 속도 (H)
U8WG8546	측2 No.55 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8547	측2 No.55 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8548	측2 No.55 원호 어드레스 (L)
U8WG8549	측2 No.55 원호 어드레스 (H)
U8WG8550	측2 No.56 위치 결정 식별자
U8WG8551	측2 위치결정 데이터No.56 M 코드
U8WG8552	측2 No.56 드웰타임
U8WG8554	측2 No.56 지령 속도 (L)
U8WG8555	측2 No.56 지령 속도 (H)
U8WG8556	측2 No.56 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8557	측2 No.56 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8558	측2 No.56 원호 어드레스 (L)
U8WG8559	측2 No.56 원호 어드레스 (H)
U8WG8560	측2 No.57 위치 결정 식별자
U8WG8561	측2 위치결정 데이터No.57 M 코드
U8WG8562	측2 No.57 드웰타임
U8WG8564	측2 No.57 지령 속도 (L)
U8WG8565	측2 No.57 지령 속도 (H)
U8WG8566	측2 No.57 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8567	측2 No.57 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8568	측2 No.57 원호 어드레스 (L)
U8WG8569	측2 No.57 원호 어드레스 (H)
U8WG8570	측2 No.58 위치 결정 식별자
U8WG8571	측2 위치결정 데이터No.58 M 코드
U8WG8572	측2 No.58 드웰타임
U8WG8574	측2 No.58 지령 속도 (L)
U8WG8575	측2 No.58 지령 속도 (H)
U8WG8576	측2 No.58 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8577	측2 No.58 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8578	측2 No.58 원호 어드레스 (L)
U8WG8579	측2 No.58 원호 어드레스 (H)
U8WG8580	측2 No.59 위치 결정 식별자
U8WG8581	측2 위치결정 데이터No.59 M 코드
U8WG8582	측2 No.59 드웰타임
U8WG8584	측2 No.59 지령 속도 (L)
U8WG8585	측2 No.59 지령 속도 (H)
U8WG8586	측2 No.59 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8587	측2 No.59 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8588	측2 No.59 원호 어드레스 (L)
U8WG8589	측2 No.59 원호 어드레스 (H)
U8WG8590	측2 No.60 위치 결정 식별자
U8WG8591	측2 위치결정 데이터No.60 M 코드
U8WG8592	측2 No.60 드웰타임
U8WG8594	측2 No.60 지령 속도 (L)
U8WG8595	측2 No.60 지령 속도 (H)
U8WG8596	측2 No.60 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8597	측2 No.60 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8598	측2 No.60 원호 어드레스 (L)
U8WG8599	측2 No.60 원호 어드레스 (H)
U8WG8600	측2 No.61 위치 결정 식별자
U8WG8601	측2 위치결정 데이터No.61 M 코드
U8WG8602	측2 No.61 드웰타임
U8WG8604	측2 No.61 지령 속도 (L)
U8WG8605	측2 No.61 지령 속도 (H)
U8WG8606	측2 No.61 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8607	측2 No.61 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8608	측2 No.61 원호 어드레스 (L)
U8WG8609	측2 No.61 원호 어드레스 (H)
U8WG8610	측2 No.62 위치 결정 식별자
U8WG8611	측2 위치결정 데이터No.62 M 코드
U8WG8612	측2 No.62 드웰타임
U8WG8614	측2 No.62 지령 속도 (L)
U8WG8615	측2 No.62 지령 속도 (H)
U8WG8616	측2 No.62 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8617	측2 No.62 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8618	측2 No.62 원호 어드레스 (L)
U8WG8619	측2 No.62 원호 어드레스 (H)
U8WG8620	측2 No.63 위치 결정 식별자
U8WG8621	측2 위치결정 데이터No.63 M 코드
U8WG8622	측2 No.63 드웰타임
U8WG8624	측2 No.63 지령 속도 (L)
U8WG8625	측2 No.63 지령 속도 (H)
U8WG8626	측2 No.63 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8627	측2 No.63 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8628	측2 No.63 원호 어드레스 (L)
U8WG8629	측2 No.63 원호 어드레스 (H)
U8WG8630	측2 No.64 위치 결정 식별자
U8WG8631	측2 위치결정 데이터No.64 M 코드
U8WG8632	측2 No.64 드웰타임
U8WG8634	측2 No.64 지령 속도 (L)
U8WG8635	측2 No.64 지령 속도 (H)
U8WG8636	측2 No.64 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8637	측2 No.64 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8638	측2 No.64 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8639	축2 No.64 원호 어드레스 (H)
U8WG8640	축2 No.65 위치 결정 식별자
U8WG8641	축2 위치결정 데이터No.65 M 코드
U8WG8642	축2 No.65 드웰타임
U8WG8644	축2 No.65 지령 속도 (L)
U8WG8645	축2 No.65 지령 속도 (H)
U8WG8646	축2 No.65 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8647	축2 No.65 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8648	축2 No.65 원호 어드레스 (L)
U8WG8649	축2 No.65 원호 어드레스 (H)
U8WG8650	축2 No.66 위치 결정 식별자
U8WG8651	축2 위치결정 데이터No.66 M 코드
U8WG8652	축2 No.66 드웰타임
U8WG8654	축2 No.66 지령 속도 (L)
U8WG8655	축2 No.66 지령 속도 (H)
U8WG8656	축2 No.66 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8657	축2 No.66 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8658	축2 No.66 원호 어드레스 (L)
U8WG8659	축2 No.66 원호 어드레스 (H)
U8WG8660	축2 No.67 위치 결정 식별자
U8WG8661	축2 위치결정 데이터No.67 M 코드
U8WG8662	축2 No.67 드웰타임
U8WG8664	축2 No.67 지령 속도 (L)
U8WG8665	축2 No.67 지령 속도 (H)
U8WG8666	축2 No.67 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8667	축2 No.67 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8668	축2 No.67 원호 어드레스 (L)
U8WG8669	축2 No.67 원호 어드레스 (H)
U8WG8670	축2 No.68 위치 결정 식별자
U8WG8671	축2 위치결정 데이터No.68 M 코드
U8WG8672	축2 No.68 드웰타임
U8WG8674	축2 No.68 지령 속도 (L)
U8WG8675	축2 No.68 지령 속도 (H)
U8WG8676	축2 No.68 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8677	축2 No.68 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8678	축2 No.68 원호 어드레스 (L)
U8WG8679	축2 No.68 원호 어드레스 (H)
U8WG8680	축2 No.69 위치 결정 식별자
U8WG8681	축2 위치결정 데이터No.69 M 코드
U8WG8682	축2 No.69 드웰타임
U8WG8684	축2 No.69 지령 속도 (L)
U8WG8685	축2 No.69 지령 속도 (H)
U8WG8686	축2 No.69 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8687	축2 No.69 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8688	축2 No.69 원호 어드레스 (L)
U8WG8689	축2 No.69 원호 어드레스 (H)
U8WG8690	축2 No.70 위치 결정 식별자
U8WG8691	축2 위치결정 데이터No.70 M 코드
U8WG8692	축2 No.70 드웰타임
U8WG8694	축2 No.70 지령 속도 (L)
U8WG8695	축2 No.70 지령 속도 (H)
U8WG8696	축2 No.70 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8697	축2 No.70 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8698	축2 No.70 원호 어드레스 (L)
U8WG8699	축2 No.70 원호 어드레스 (H)
U8WG8700	축2 No.71 위치 결정 식별자
U8WG8701	축2 위치결정 데이터No.71 M 코드
U8WG8702	축2 No.71 드웰타임
U8WG8704	축2 No.71 지령 속도 (L)
U8WG8705	축2 No.71 지령 속도 (H)
U8WG8706	축2 No.71 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8707	축2 No.71 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8708	축2 No.71 원호 어드레스 (L)
U8WG8709	축2 No.71 원호 어드레스 (H)
U8WG8710	축2 No.72 위치 결정 식별자
U8WG8711	축2 위치결정 데이터No.72 M 코드
U8WG8712	축2 No.72 드웰타임
U8WG8714	축2 No.72 지령 속도 (L)
U8WG8715	축2 No.72 지령 속도 (H)
U8WG8716	축2 No.72 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8717	축2 No.72 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8718	축2 No.72 원호 어드레스 (L)
U8WG8719	축2 No.72 원호 어드레스 (H)
U8WG8720	축2 No.73 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8721	측2 위치결정 데이터No.73 M 코드
U8WG8722	측2 No.73 드웰타임
U8WG8724	측2 No.73 지령 속도 (L)
U8WG8725	측2 No.73 지령 속도 (H)
U8WG8726	측2 No.73 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8727	측2 No.73 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8728	측2 No.73 원호 어드레스 (L)
U8WG8729	측2 No.73 원호 어드레스 (H)
U8WG8730	측2 No.74 위치 결정 식별자
U8WG8731	측2 위치결정 데이터No.74 M 코드
U8WG8732	측2 No.74 드웰타임
U8WG8734	측2 No.74 지령 속도 (L)
U8WG8735	측2 No.74 지령 속도 (H)
U8WG8736	측2 No.74 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8737	측2 No.74 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8738	측2 No.74 원호 어드레스 (L)
U8WG8739	측2 No.74 원호 어드레스 (H)
U8WG8740	측2 No.75 위치 결정 식별자
U8WG8741	측2 위치결정 데이터No.75 M 코드
U8WG8742	측2 No.75 드웰타임
U8WG8744	측2 No.75 지령 속도 (L)
U8WG8745	측2 No.75 지령 속도 (H)
U8WG8746	측2 No.75 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8747	측2 No.75 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8748	측2 No.75 원호 어드레스 (L)
U8WG8749	측2 No.75 원호 어드레스 (H)
U8WG8750	측2 No.76 위치 결정 식별자
U8WG8751	측2 위치결정 데이터No.76 M 코드
U8WG8752	측2 No.76 드웰타임
U8WG8754	측2 No.76 지령 속도 (L)
U8WG8755	측2 No.76 지령 속도 (H)
U8WG8756	측2 No.76 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8757	측2 No.76 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8758	측2 No.76 원호 어드레스 (L)
U8WG8759	측2 No.76 원호 어드레스 (H)
U8WG8760	측2 No.77 위치 결정 식별자
U8WG8761	측2 위치결정 데이터No.77 M 코드
U8WG8762	측2 No.77 드웰타임
U8WG8764	측2 No.77 지령 속도 (L)
U8WG8765	측2 No.77 지령 속도 (H)
U8WG8766	측2 No.77 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8767	측2 No.77 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8768	측2 No.77 원호 어드레스 (L)
U8WG8769	측2 No.77 원호 어드레스 (H)
U8WG8770	측2 No.78 위치 결정 식별자
U8WG8771	측2 위치결정 데이터No.78 M 코드
U8WG8772	측2 No.78 드웰타임
U8WG8774	측2 No.78 지령 속도 (L)
U8WG8775	측2 No.78 지령 속도 (H)
U8WG8776	측2 No.78 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8777	측2 No.78 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8778	측2 No.78 원호 어드레스 (L)
U8WG8779	측2 No.78 원호 어드레스 (H)
U8WG8780	측2 No.79 위치 결정 식별자
U8WG8781	측2 위치결정 데이터No.79 M 코드
U8WG8782	측2 No.79 드웰타임
U8WG8784	측2 No.79 지령 속도 (L)
U8WG8785	측2 No.79 지령 속도 (H)
U8WG8786	측2 No.79 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8787	측2 No.79 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8788	측2 No.79 원호 어드레스 (L)
U8WG8789	측2 No.79 원호 어드레스 (H)
U8WG8790	측2 No.80 위치 결정 식별자
U8WG8791	측2 위치결정 데이터No.80 M 코드
U8WG8792	측2 No.80 드웰타임
U8WG8794	측2 No.80 지령 속도 (L)
U8WG8795	측2 No.80 지령 속도 (H)
U8WG8796	측2 No.80 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8797	측2 No.80 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8798	측2 No.80 원호 어드레스 (L)
U8WG8799	측2 No.80 원호 어드레스 (H)
U8WG8800	측2 No.81 위치 결정 식별자
U8WG8801	측2 위치결정 데이터No.81 M 코드
U8WG8802	측2 No.81 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8804	측2 No.81 지령 속도 (L)
U8WG8805	측2 No.81 지령 속도 (H)
U8WG8806	측2 No.81 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8807	측2 No.81 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8808	측2 No.81 원호 어드레스 (L)
U8WG8809	측2 No.81 원호 어드레스 (H)
U8WG8810	측2 No.82 위치 결정 식별자
U8WG8811	측2 위치결정 데이터No.82 M 코드
U8WG8812	측2 No.82 드웰타임
U8WG8814	측2 No.82 지령 속도 (L)
U8WG8815	측2 No.82 지령 속도 (H)
U8WG8816	측2 No.82 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8817	측2 No.82 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8818	측2 No.82 원호 어드레스 (L)
U8WG8819	측2 No.82 원호 어드레스 (H)
U8WG8820	측2 No.83 위치 결정 식별자
U8WG8821	측2 위치결정 데이터No.83 M 코드
U8WG8822	측2 No.83 드웰타임
U8WG8824	측2 No.83 지령 속도 (L)
U8WG8825	측2 No.83 지령 속도 (H)
U8WG8826	측2 No.83 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8827	측2 No.83 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8828	측2 No.83 원호 어드레스 (L)
U8WG8829	측2 No.83 원호 어드레스 (H)
U8WG8830	측2 No.84 위치 결정 식별자
U8WG8831	측2 위치결정 데이터No.84 M 코드
U8WG8832	측2 No.84 드웰타임
U8WG8834	측2 No.84 지령 속도 (L)
U8WG8835	측2 No.84 지령 속도 (H)
U8WG8836	측2 No.84 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8837	측2 No.84 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8838	측2 No.84 원호 어드레스 (L)
U8WG8839	측2 No.84 원호 어드레스 (H)
U8WG8840	측2 No.85 위치 결정 식별자
U8WG8841	측2 위치결정 데이터No.85 M 코드
U8WG8842	측2 No.85 드웰타임
U8WG8844	측2 No.85 지령 속도 (L)
U8WG8845	측2 No.85 지령 속도 (H)
U8WG8846	측2 No.85 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8847	측2 No.85 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8848	측2 No.85 원호 어드레스 (L)
U8WG8849	측2 No.85 원호 어드레스 (H)
U8WG8850	측2 No.86 위치 결정 식별자
U8WG8851	측2 위치결정 데이터No.86 M 코드
U8WG8852	측2 No.86 드웰타임
U8WG8854	측2 No.86 지령 속도 (L)
U8WG8855	측2 No.86 지령 속도 (H)
U8WG8856	측2 No.86 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8857	측2 No.86 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8858	측2 No.86 원호 어드레스 (L)
U8WG8859	측2 No.86 원호 어드레스 (H)
U8WG8860	측2 No.87 위치 결정 식별자
U8WG8861	측2 위치결정 데이터No.87 M 코드
U8WG8862	측2 No.87 드웰타임
U8WG8864	측2 No.87 지령 속도 (L)
U8WG8865	측2 No.87 지령 속도 (H)
U8WG8866	측2 No.87 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8867	측2 No.87 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8868	측2 No.87 원호 어드레스 (L)
U8WG8869	측2 No.87 원호 어드레스 (H)
U8WG8870	측2 No.88 위치 결정 식별자
U8WG8871	측2 위치결정 데이터No.88 M 코드
U8WG8872	측2 No.88 드웰타임
U8WG8874	측2 No.88 지령 속도 (L)
U8WG8875	측2 No.88 지령 속도 (H)
U8WG8876	측2 No.88 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8877	측2 No.88 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8878	측2 No.88 원호 어드레스 (L)
U8WG8879	측2 No.88 원호 어드레스 (H)
U8WG8880	측2 No.89 위치 결정 식별자
U8WG8881	측2 위치결정 데이터No.89 M 코드
U8WG8882	측2 No.89 드웰타임
U8WG8884	측2 No.89 지령 속도 (L)
U8WG8885	측2 No.89 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8886	측2 No.89 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8887	측2 No.89 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8888	측2 No.89 원호 어드레스 (L)
U8WG8889	측2 No.89 원호 어드레스 (H)
U8WG8890	측2 No.90 위치 결정 식별자
U8WG8891	측2 위치결정 데이터No.90 M 코드
U8WG8892	측2 No.90 드웰타임
U8WG8894	측2 No.90 지령 속도 (L)
U8WG8895	측2 No.90 지령 속도 (H)
U8WG8896	측2 No.90 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8897	측2 No.90 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8898	측2 No.90 원호 어드레스 (L)
U8WG8899	측2 No.90 원호 어드레스 (H)
U8WG8900	측2 No.91 위치 결정 식별자
U8WG8901	측2 위치결정 데이터No.91 M 코드
U8WG8902	측2 No.91 드웰타임
U8WG8904	측2 No.91 지령 속도 (L)
U8WG8905	측2 No.91 지령 속도 (H)
U8WG8906	측2 No.91 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8907	측2 No.91 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8908	측2 No.91 원호 어드레스 (L)
U8WG8909	측2 No.91 원호 어드레스 (H)
U8WG8910	측2 No.92 위치 결정 식별자
U8WG8911	측2 위치결정 데이터No.92 M 코드
U8WG8912	측2 No.92 드웰타임
U8WG8914	측2 No.92 지령 속도 (L)
U8WG8915	측2 No.92 지령 속도 (H)
U8WG8916	측2 No.92 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8917	측2 No.92 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8918	측2 No.92 원호 어드레스 (L)
U8WG8919	측2 No.92 원호 어드레스 (H)
U8WG8920	측2 No.93 위치 결정 식별자
U8WG8921	측2 위치결정 데이터No.93 M 코드
U8WG8922	측2 No.93 드웰타임
U8WG8924	측2 No.93 지령 속도 (L)
U8WG8925	측2 No.93 지령 속도 (H)
U8WG8926	측2 No.93 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8927	측2 No.93 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8928	측2 No.93 원호 어드레스 (L)
U8WG8929	측2 No.93 원호 어드레스 (H)
U8WG8930	측2 No.94 위치 결정 식별자
U8WG8931	측2 위치결정 데이터No.94 M 코드
U8WG8932	측2 No.94 드웰타임
U8WG8934	측2 No.94 지령 속도 (L)
U8WG8935	측2 No.94 지령 속도 (H)
U8WG8936	측2 No.94 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8937	측2 No.94 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8938	측2 No.94 원호 어드레스 (L)
U8WG8939	측2 No.94 원호 어드레스 (H)
U8WG8940	측2 No.95 위치 결정 식별자
U8WG8941	측2 위치결정 데이터No.95 M 코드
U8WG8942	측2 No.95 드웰타임
U8WG8944	측2 No.95 지령 속도 (L)
U8WG8945	측2 No.95 지령 속도 (H)
U8WG8946	측2 No.95 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8947	측2 No.95 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8948	측2 No.95 원호 어드레스 (L)
U8WG8949	측2 No.95 원호 어드레스 (H)
U8WG8950	측2 No.96 위치 결정 식별자
U8WG8951	측2 위치결정 데이터No.96 M 코드
U8WG8952	측2 No.96 드웰타임
U8WG8954	측2 No.96 지령 속도 (L)
U8WG8955	측2 No.96 지령 속도 (H)
U8WG8956	측2 No.96 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8957	측2 No.96 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8958	측2 No.96 원호 어드레스 (L)
U8WG8959	측2 No.96 원호 어드레스 (H)
U8WG8960	측2 No.97 위치 결정 식별자
U8WG8961	측2 위치결정 데이터No.97 M 코드
U8WG8962	측2 No.97 드웰타임
U8WG8964	측2 No.97 지령 속도 (L)
U8WG8965	측2 No.97 지령 속도 (H)
U8WG8966	측2 No.97 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8967	측2 No.97 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG8968	측2 No.97 원호 어드레스 (L)
U8WG8969	측2 No.97 원호 어드레스 (H)
U8WG8970	측2 No.98 위치 결정 식별자
U8WG8971	측2 위치결정 데이터No.98 M 코드
U8WG8972	측2 No.98 드웰타임
U8WG8974	측2 No.98 지령 속도 (L)
U8WG8975	측2 No.98 지령 속도 (H)
U8WG8976	측2 No.98 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8977	측2 No.98 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8978	측2 No.98 원호 어드레스 (L)
U8WG8979	측2 No.98 원호 어드레스 (H)
U8WG8980	측2 No.99 위치 결정 식별자
U8WG8981	측2 위치결정 데이터No.99 M 코드
U8WG8982	측2 No.99 드웰타임
U8WG8984	측2 No.99 지령 속도 (L)
U8WG8985	측2 No.99 지령 속도 (H)
U8WG8986	측2 No.99 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8987	측2 No.99 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8988	측2 No.99 원호 어드레스 (L)
U8WG8989	측2 No.99 원호 어드레스 (H)
U8WG8990	측2 No.100 위치 결정 식별자
U8WG8991	측2 위치결정 데이터No.100 M 코드
U8WG8992	측2 No.100 드웰타임
U8WG8994	측2 No.100 지령 속도 (L)
U8WG8995	측2 No.100 지령 속도 (H)
U8WG8996	측2 No.100 위치 결정 어드레스(L)
U8WG8997	측2 No.100 위치 결정 어드레스(H)
U8WG8998	측2 No.100 원호 어드레스 (L)
U8WG8999	측2 No.100 원호 어드레스 (H)
U8WG9000	측2 No.101 위치 결정 식별자
U8WG9001	측2 위치결정 데이터No.101 M 코드
U8WG9002	측2 No.101 드웰타임
U8WG9004	측2 No.101 지령 속도 (L)
U8WG9005	측2 No.101 지령 속도 (H)
U8WG9006	측2 No.101 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9007	측2 No.101 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9008	측2 No.101 원호 어드레스 (L)
U8WG9009	측2 No.101 원호 어드레스 (H)
U8WG9010	측2 No.102 위치 결정 식별자
U8WG9011	측2 위치결정 데이터No.102 M 코드
U8WG9012	측2 No.102 드웰타임
U8WG9014	측2 No.102 지령 속도 (L)
U8WG9015	측2 No.102 지령 속도 (H)
U8WG9016	측2 No.102 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9017	측2 No.102 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9018	측2 No.102 원호 어드레스 (L)
U8WG9019	측2 No.102 원호 어드레스 (H)
U8WG9020	측2 No.103 위치 결정 식별자
U8WG9021	측2 위치결정 데이터No.103 M 코드
U8WG9022	측2 No.103 드웰타임
U8WG9024	측2 No.103 지령 속도 (L)
U8WG9025	측2 No.103 지령 속도 (H)
U8WG9026	측2 No.103 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9027	측2 No.103 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9028	측2 No.103 원호 어드레스 (L)
U8WG9029	측2 No.103 원호 어드레스 (H)
U8WG9030	측2 No.104 위치 결정 식별자
U8WG9031	측2 위치결정 데이터No.104 M 코드
U8WG9032	측2 No.104 드웰타임
U8WG9034	측2 No.104 지령 속도 (L)
U8WG9035	측2 No.104 지령 속도 (H)
U8WG9036	측2 No.104 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9037	측2 No.104 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9038	측2 No.104 원호 어드레스 (L)
U8WG9039	측2 No.104 원호 어드레스 (H)
U8WG9040	측2 No.105 위치 결정 식별자
U8WG9041	측2 위치결정 데이터No.105 M 코드
U8WG9042	측2 No.105 드웰타임
U8WG9044	측2 No.105 지령 속도 (L)
U8WG9045	측2 No.105 지령 속도 (H)
U8WG9046	측2 No.105 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9047	측2 No.105 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9048	측2 No.105 원호 어드레스 (L)
U8WG9049	측2 No.105 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9050	측2 No.106 위치 결정 식별자
U8WG9051	측2 위치결정 데이터No.106 M 코드
U8WG9052	측2 No.106 드웰타임
U8WG9054	측2 No.106 지령 속도 (L)
U8WG9055	측2 No.106 지령 속도 (H)
U8WG9056	측2 No.106 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9057	측2 No.106 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9058	측2 No.106 원호 어드레스 (L)
U8WG9059	측2 No.106 원호 어드레스 (H)
U8WG9060	측2 No.107 위치 결정 식별자
U8WG9061	측2 위치결정 데이터No.107 M 코드
U8WG9062	측2 No.107 드웰타임
U8WG9064	측2 No.107 지령 속도 (L)
U8WG9065	측2 No.107 지령 속도 (H)
U8WG9066	측2 No.107 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9067	측2 No.107 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9068	측2 No.107 원호 어드레스 (L)
U8WG9069	측2 No.107 원호 어드레스 (H)
U8WG9070	측2 No.108 위치 결정 식별자
U8WG9071	측2 위치결정 데이터No.108 M 코드
U8WG9072	측2 No.108 드웰타임
U8WG9074	측2 No.108 지령 속도 (L)
U8WG9075	측2 No.108 지령 속도 (H)
U8WG9076	측2 No.108 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9077	측2 No.108 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9078	측2 No.108 원호 어드레스 (L)
U8WG9079	측2 No.108 원호 어드레스 (H)
U8WG9080	측2 No.109 위치 결정 식별자
U8WG9081	측2 위치결정 데이터No.109 M 코드
U8WG9082	측2 No.109 드웰타임
U8WG9084	측2 No.109 지령 속도 (L)
U8WG9085	측2 No.109 지령 속도 (H)
U8WG9086	측2 No.109 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9087	측2 No.109 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9088	측2 No.109 원호 어드레스 (L)
U8WG9089	측2 No.109 원호 어드레스 (H)
U8WG9090	측2 No.110 위치 결정 식별자
U8WG9091	측2 위치결정 데이터No.110 M 코드
U8WG9092	측2 No.110 드웰타임
U8WG9094	측2 No.110 지령 속도 (L)
U8WG9095	측2 No.110 지령 속도 (H)
U8WG9096	측2 No.110 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9097	측2 No.110 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9098	측2 No.110 원호 어드레스 (L)
U8WG9099	측2 No.110 원호 어드레스 (H)
U8WG9100	측2 No.111 위치 결정 식별자
U8WG9101	측2 위치결정 데이터No.111 M 코드
U8WG9102	측2 No.111 드웰타임
U8WG9104	측2 No.111 지령 속도 (L)
U8WG9105	측2 No.111 지령 속도 (H)
U8WG9106	측2 No.111 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9107	측2 No.111 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9108	측2 No.111 원호 어드레스 (L)
U8WG9109	측2 No.111 원호 어드레스 (H)
U8WG9110	측2 No.112 위치 결정 식별자
U8WG9111	측2 위치결정 데이터No.112 M 코드
U8WG9112	측2 No.112 드웰타임
U8WG9114	측2 No.112 지령 속도 (L)
U8WG9115	측2 No.112 지령 속도 (H)
U8WG9116	측2 No.112 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9117	측2 No.112 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9118	측2 No.112 원호 어드레스 (L)
U8WG9119	측2 No.112 원호 어드레스 (H)
U8WG9120	측2 No.113 위치 결정 식별자
U8WG9121	측2 위치결정 데이터No.113 M 코드
U8WG9122	측2 No.113 드웰타임
U8WG9124	측2 No.113 지령 속도 (L)
U8WG9125	측2 No.113 지령 속도 (H)
U8WG9126	측2 No.113 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9127	측2 No.113 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9128	측2 No.113 원호 어드레스 (L)
U8WG9129	측2 No.113 원호 어드레스 (H)
U8WG9130	측2 No.114 위치 결정 식별자
U8WG9131	측2 위치결정 데이터No.114 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9132	측2 No.114 드웰타임
U8WG9134	측2 No.114 지령 속도 (L)
U8WG9135	측2 No.114 지령 속도 (H)
U8WG9136	측2 No.114 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9137	측2 No.114 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9138	측2 No.114 원호 어드레스 (L)
U8WG9139	측2 No.114 원호 어드레스 (H)
U8WG9140	측2 No.115 위치 결정 식별자
U8WG9141	측2 위치결정 데이터No.115 M 코드
U8WG9142	측2 No.115 드웰타임
U8WG9144	측2 No.115 지령 속도 (L)
U8WG9145	측2 No.115 지령 속도 (H)
U8WG9146	측2 No.115 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9147	측2 No.115 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9148	측2 No.115 원호 어드레스 (L)
U8WG9149	측2 No.115 원호 어드레스 (H)
U8WG9150	측2 No.116 위치 결정 식별자
U8WG9151	측2 위치결정 데이터No.116 M 코드
U8WG9152	측2 No.116 드웰타임
U8WG9154	측2 No.116 지령 속도 (L)
U8WG9155	측2 No.116 지령 속도 (H)
U8WG9156	측2 No.116 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9157	측2 No.116 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9158	측2 No.116 원호 어드레스 (L)
U8WG9159	측2 No.116 원호 어드레스 (H)
U8WG9160	측2 No.117 위치 결정 식별자
U8WG9161	측2 위치결정 데이터No.117 M 코드
U8WG9162	측2 No.117 드웰타임
U8WG9164	측2 No.117 지령 속도 (L)
U8WG9165	측2 No.117 지령 속도 (H)
U8WG9166	측2 No.117 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9167	측2 No.117 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9168	측2 No.117 원호 어드레스 (L)
U8WG9169	측2 No.117 원호 어드레스 (H)
U8WG9170	측2 No.118 위치 결정 식별자
U8WG9171	측2 위치결정 데이터No.118 M 코드
U8WG9172	측2 No.118 드웰타임
U8WG9174	측2 No.118 지령 속도 (L)
U8WG9175	측2 No.118 지령 속도 (H)
U8WG9176	측2 No.118 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9177	측2 No.118 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9178	측2 No.118 원호 어드레스 (L)
U8WG9179	측2 No.118 원호 어드레스 (H)
U8WG9180	측2 No.119 위치 결정 식별자
U8WG9181	측2 위치결정 데이터No.119 M 코드
U8WG9182	측2 No.119 드웰타임
U8WG9184	측2 No.119 지령 속도 (L)
U8WG9185	측2 No.119 지령 속도 (H)
U8WG9186	측2 No.119 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9187	측2 No.119 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9188	측2 No.119 원호 어드레스 (L)
U8WG9189	측2 No.119 원호 어드레스 (H)
U8WG9190	측2 No.120 위치 결정 식별자
U8WG9191	측2 위치결정 데이터No.120 M 코드
U8WG9192	측2 No.120 드웰타임
U8WG9194	측2 No.120 지령 속도 (L)
U8WG9195	측2 No.120 지령 속도 (H)
U8WG9196	측2 No.120 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9197	측2 No.120 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9198	측2 No.120 원호 어드레스 (L)
U8WG9199	측2 No.120 원호 어드레스 (H)
U8WG9200	측2 No.121 위치 결정 식별자
U8WG9201	측2 위치결정 데이터No.121 M 코드
U8WG9202	측2 No.121 드웰타임
U8WG9204	측2 No.121 지령 속도 (L)
U8WG9205	측2 No.121 지령 속도 (H)
U8WG9206	측2 No.121 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9207	측2 No.121 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9208	측2 No.121 원호 어드레스 (L)
U8WG9209	측2 No.121 원호 어드레스 (H)
U8WG9210	측2 No.122 위치 결정 식별자
U8WG9211	측2 위치결정 데이터No.122 M 코드
U8WG9212	측2 No.122 드웰타임
U8WG9214	측2 No.122 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9215	측2 No.122 지령 속도 (H)
U8WG9216	측2 No.122 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9217	측2 No.122 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9218	측2 No.122 원호 어드레스 (L)
U8WG9219	측2 No.122 원호 어드레스 (H)
U8WG9220	측2 No.123 위치 결정 식별자
U8WG9221	측2 위치결정 데이터No.123 M 코드
U8WG9222	측2 No.123 드웰타임
U8WG9224	측2 No.123 지령 속도 (L)
U8WG9225	측2 No.123 지령 속도 (H)
U8WG9226	측2 No.123 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9227	측2 No.123 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9228	측2 No.123 원호 어드레스 (L)
U8WG9229	측2 No.123 원호 어드레스 (H)
U8WG9230	측2 No.124 위치 결정 식별자
U8WG9231	측2 위치결정 데이터No.124 M 코드
U8WG9232	측2 No.124 드웰타임
U8WG9234	측2 No.124 지령 속도 (L)
U8WG9235	측2 No.124 지령 속도 (H)
U8WG9236	측2 No.124 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9237	측2 No.124 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9238	측2 No.124 원호 어드레스 (L)
U8WG9239	측2 No.124 원호 어드레스 (H)
U8WG9240	측2 No.125 위치 결정 식별자
U8WG9241	측2 위치결정 데이터No.125 M 코드
U8WG9242	측2 No.125 드웰타임
U8WG9244	측2 No.125 지령 속도 (L)
U8WG9245	측2 No.125 지령 속도 (H)
U8WG9246	측2 No.125 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9247	측2 No.125 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9248	측2 No.125 원호 어드레스 (L)
U8WG9249	측2 No.125 원호 어드레스 (H)
U8WG9250	측2 No.126 위치 결정 식별자
U8WG9251	측2 위치결정 데이터No.126 M 코드
U8WG9252	측2 No.126 드웰타임
U8WG9254	측2 No.126 지령 속도 (L)
U8WG9255	측2 No.126 지령 속도 (H)
U8WG9256	측2 No.126 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9257	측2 No.126 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9258	측2 No.126 원호 어드레스 (L)
U8WG9259	측2 No.126 원호 어드레스 (H)
U8WG9260	측2 No.127 위치 결정 식별자
U8WG9261	측2 위치결정 데이터No.127 M 코드
U8WG9262	측2 No.127 드웰타임
U8WG9264	측2 No.127 지령 속도 (L)
U8WG9265	측2 No.127 지령 속도 (H)
U8WG9266	측2 No.127 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9267	측2 No.127 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9268	측2 No.127 원호 어드레스 (L)
U8WG9269	측2 No.127 원호 어드레스 (H)
U8WG9270	측2 No.128 위치 결정 식별자
U8WG9271	측2 위치결정 데이터No.128 M 코드
U8WG9272	측2 No.128 드웰타임
U8WG9274	측2 No.128 지령 속도 (L)
U8WG9275	측2 No.128 지령 속도 (H)
U8WG9276	측2 No.128 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9277	측2 No.128 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9278	측2 No.128 원호 어드레스 (L)
U8WG9279	측2 No.128 원호 어드레스 (H)
U8WG9280	측2 No.129 위치 결정 식별자
U8WG9281	측2 위치결정 데이터No.129 M 코드
U8WG9282	측2 No.129 드웰타임
U8WG9284	측2 No.129 지령 속도 (L)
U8WG9285	측2 No.129 지령 속도 (H)
U8WG9286	측2 No.129 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9287	측2 No.129 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9288	측2 No.129 원호 어드레스 (L)
U8WG9289	측2 No.129 원호 어드레스 (H)
U8WG9290	측2 No.130 위치 결정 식별자
U8WG9291	측2 위치결정 데이터No.130 M 코드
U8WG9292	측2 No.130 드웰타임
U8WG9294	측2 No.130 지령 속도 (L)
U8WG9295	측2 No.130 지령 속도 (H)
U8WG9296	측2 No.130 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9297	축2 No.130 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9298	축2 No.130 원호 어드레스 (L)
U8WG9299	축2 No.130 원호 어드레스 (H)
U8WG9300	축2 No.131 위치 결정 식별자
U8WG9301	축2 위치결정 데이터No.131 M 코드
U8WG9302	축2 No.131 드웰타임
U8WG9304	축2 No.131 지령 속도 (L)
U8WG9305	축2 No.131 지령 속도 (H)
U8WG9306	축2 No.131 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9307	축2 No.131 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9308	축2 No.131 원호 어드레스 (L)
U8WG9309	축2 No.131 원호 어드레스 (H)
U8WG9310	축2 No.132 위치 결정 식별자
U8WG9311	축2 위치결정 데이터No.132 M 코드
U8WG9312	축2 No.132 드웰타임
U8WG9314	축2 No.132 지령 속도 (L)
U8WG9315	축2 No.132 지령 속도 (H)
U8WG9316	축2 No.132 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9317	축2 No.132 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9318	축2 No.132 원호 어드레스 (L)
U8WG9319	축2 No.132 원호 어드레스 (H)
U8WG9320	축2 No.133 위치 결정 식별자
U8WG9321	축2 위치결정 데이터No.133 M 코드
U8WG9322	축2 No.133 드웰타임
U8WG9324	축2 No.133 지령 속도 (L)
U8WG9325	축2 No.133 지령 속도 (H)
U8WG9326	축2 No.133 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9327	축2 No.133 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9328	축2 No.133 원호 어드레스 (L)
U8WG9329	축2 No.133 원호 어드레스 (H)
U8WG9330	축2 No.134 위치 결정 식별자
U8WG9331	축2 위치결정 데이터No.134 M 코드
U8WG9332	축2 No.134 드웰타임
U8WG9334	축2 No.134 지령 속도 (L)
U8WG9335	축2 No.134 지령 속도 (H)
U8WG9336	축2 No.134 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9337	축2 No.134 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9338	축2 No.134 원호 어드레스 (L)
U8WG9339	축2 No.134 원호 어드레스 (H)
U8WG9340	축2 No.135 위치 결정 식별자
U8WG9341	축2 위치결정 데이터No.135 M 코드
U8WG9342	축2 No.135 드웰타임
U8WG9344	축2 No.135 지령 속도 (L)
U8WG9345	축2 No.135 지령 속도 (H)
U8WG9346	축2 No.135 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9347	축2 No.135 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9348	축2 No.135 원호 어드레스 (L)
U8WG9349	축2 No.135 원호 어드레스 (H)
U8WG9350	축2 No.136 위치 결정 식별자
U8WG9351	축2 위치결정 데이터No.136 M 코드
U8WG9352	축2 No.136 드웰타임
U8WG9354	축2 No.136 지령 속도 (L)
U8WG9355	축2 No.136 지령 속도 (H)
U8WG9356	축2 No.136 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9357	축2 No.136 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9358	축2 No.136 원호 어드레스 (L)
U8WG9359	축2 No.136 원호 어드레스 (H)
U8WG9360	축2 No.137 위치 결정 식별자
U8WG9361	축2 위치결정 데이터No.137 M 코드
U8WG9362	축2 No.137 드웰타임
U8WG9364	축2 No.137 지령 속도 (L)
U8WG9365	축2 No.137 지령 속도 (H)
U8WG9366	축2 No.137 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9367	축2 No.137 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9368	축2 No.137 원호 어드레스 (L)
U8WG9369	축2 No.137 원호 어드레스 (H)
U8WG9370	축2 No.138 위치 결정 식별자
U8WG9371	축2 위치결정 데이터No.138 M 코드
U8WG9372	축2 No.138 드웰타임
U8WG9374	축2 No.138 지령 속도 (L)
U8WG9375	축2 No.138 지령 속도 (H)
U8WG9376	축2 No.138 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9377	축2 No.138 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9378	축2 No.138 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9379	축2 No.138 원호 어드레스 (H)
U8WG9380	축2 No.139 위치 결정 식별자
U8WG9381	축2 위치결정 데이터No.139 M 코드
U8WG9382	축2 No.139 드웰타임
U8WG9384	축2 No.139 지령 속도 (L)
U8WG9385	축2 No.139 지령 속도 (H)
U8WG9386	축2 No.139 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9387	축2 No.139 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9388	축2 No.139 원호 어드레스 (L)
U8WG9389	축2 No.139 원호 어드레스 (H)
U8WG9390	축2 No.140 위치 결정 식별자
U8WG9391	축2 위치결정 데이터No.140 M 코드
U8WG9392	축2 No.140 드웰타임
U8WG9394	축2 No.140 지령 속도 (L)
U8WG9395	축2 No.140 지령 속도 (H)
U8WG9396	축2 No.140 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9397	축2 No.140 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9398	축2 No.140 원호 어드레스 (L)
U8WG9399	축2 No.140 원호 어드레스 (H)
U8WG9400	축2 No.141 위치 결정 식별자
U8WG9401	축2 위치결정 데이터No.141 M 코드
U8WG9402	축2 No.141 드웰타임
U8WG9404	축2 No.141 지령 속도 (L)
U8WG9405	축2 No.141 지령 속도 (H)
U8WG9406	축2 No.141 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9407	축2 No.141 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9408	축2 No.141 원호 어드레스 (L)
U8WG9409	축2 No.141 원호 어드레스 (H)
U8WG9410	축2 No.142 위치 결정 식별자
U8WG9411	축2 위치결정 데이터No.142 M 코드
U8WG9412	축2 No.142 드웰타임
U8WG9414	축2 No.142 지령 속도 (L)
U8WG9415	축2 No.142 지령 속도 (H)
U8WG9416	축2 No.142 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9417	축2 No.142 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9418	축2 No.142 원호 어드레스 (L)
U8WG9419	축2 No.142 원호 어드레스 (H)
U8WG9420	축2 No.143 위치 결정 식별자
U8WG9421	축2 위치결정 데이터No.143 M 코드
U8WG9422	축2 No.143 드웰타임
U8WG9424	축2 No.143 지령 속도 (L)
U8WG9425	축2 No.143 지령 속도 (H)
U8WG9426	축2 No.143 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9427	축2 No.143 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9428	축2 No.143 원호 어드레스 (L)
U8WG9429	축2 No.143 원호 어드레스 (H)
U8WG9430	축2 No.144 위치 결정 식별자
U8WG9431	축2 위치결정 데이터No.144 M 코드
U8WG9432	축2 No.144 드웰타임
U8WG9434	축2 No.144 지령 속도 (L)
U8WG9435	축2 No.144 지령 속도 (H)
U8WG9436	축2 No.144 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9437	축2 No.144 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9438	축2 No.144 원호 어드레스 (L)
U8WG9439	축2 No.144 원호 어드레스 (H)
U8WG9440	축2 No.145 위치 결정 식별자
U8WG9441	축2 위치결정 데이터No.145 M 코드
U8WG9442	축2 No.145 드웰타임
U8WG9444	축2 No.145 지령 속도 (L)
U8WG9445	축2 No.145 지령 속도 (H)
U8WG9446	축2 No.145 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9447	축2 No.145 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9448	축2 No.145 원호 어드레스 (L)
U8WG9449	축2 No.145 원호 어드레스 (H)
U8WG9450	축2 No.146 위치 결정 식별자
U8WG9451	축2 위치결정 데이터No.146 M 코드
U8WG9452	축2 No.146 드웰타임
U8WG9454	축2 No.146 지령 속도 (L)
U8WG9455	축2 No.146 지령 속도 (H)
U8WG9456	축2 No.146 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9457	축2 No.146 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9458	축2 No.146 원호 어드레스 (L)
U8WG9459	축2 No.146 원호 어드레스 (H)
U8WG9460	축2 No.147 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9461	측2 위치결정 데이터No.147 M 코드
U8WG9462	측2 No.147 드웰타임
U8WG9464	측2 No.147 지령 속도 (L)
U8WG9465	측2 No.147 지령 속도 (H)
U8WG9466	측2 No.147 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9467	측2 No.147 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9468	측2 No.147 원호 어드레스 (L)
U8WG9469	측2 No.147 원호 어드레스 (H)
U8WG9470	측2 No.148 위치 결정 식별자
U8WG9471	측2 위치결정 데이터No.148 M 코드
U8WG9472	측2 No.148 드웰타임
U8WG9474	측2 No.148 지령 속도 (L)
U8WG9475	측2 No.148 지령 속도 (H)
U8WG9476	측2 No.148 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9477	측2 No.148 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9478	측2 No.148 원호 어드레스 (L)
U8WG9479	측2 No.148 원호 어드레스 (H)
U8WG9480	측2 No.149 위치 결정 식별자
U8WG9481	측2 위치결정 데이터No.149 M 코드
U8WG9482	측2 No.149 드웰타임
U8WG9484	측2 No.149 지령 속도 (L)
U8WG9485	측2 No.149 지령 속도 (H)
U8WG9486	측2 No.149 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9487	측2 No.149 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9488	측2 No.149 원호 어드레스 (L)
U8WG9489	측2 No.149 원호 어드레스 (H)
U8WG9490	측2 No.150 위치 결정 식별자
U8WG9491	측2 위치결정 데이터No.150 M 코드
U8WG9492	측2 No.150 드웰타임
U8WG9494	측2 No.150 지령 속도 (L)
U8WG9495	측2 No.150 지령 속도 (H)
U8WG9496	측2 No.150 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9497	측2 No.150 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9498	측2 No.150 원호 어드레스 (L)
U8WG9499	측2 No.150 원호 어드레스 (H)
U8WG9500	측2 No.151 위치 결정 식별자
U8WG9501	측2 위치결정 데이터No.151 M 코드
U8WG9502	측2 No.151 드웰타임
U8WG9504	측2 No.151 지령 속도 (L)
U8WG9505	측2 No.151 지령 속도 (H)
U8WG9506	측2 No.151 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9507	측2 No.151 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9508	측2 No.151 원호 어드레스 (L)
U8WG9509	측2 No.151 원호 어드레스 (H)
U8WG9510	측2 No.152 위치 결정 식별자
U8WG9511	측2 위치결정 데이터No.152 M 코드
U8WG9512	측2 No.152 드웰타임
U8WG9514	측2 No.152 지령 속도 (L)
U8WG9515	측2 No.152 지령 속도 (H)
U8WG9516	측2 No.152 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9517	측2 No.152 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9518	측2 No.152 원호 어드레스 (L)
U8WG9519	측2 No.152 원호 어드레스 (H)
U8WG9520	측2 No.153 위치 결정 식별자
U8WG9521	측2 위치결정 데이터No.153 M 코드
U8WG9522	측2 No.153 드웰타임
U8WG9524	측2 No.153 지령 속도 (L)
U8WG9525	측2 No.153 지령 속도 (H)
U8WG9526	측2 No.153 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9527	측2 No.153 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9528	측2 No.153 원호 어드레스 (L)
U8WG9529	측2 No.153 원호 어드레스 (H)
U8WG9530	측2 No.154 위치 결정 식별자
U8WG9531	측2 위치결정 데이터No.154 M 코드
U8WG9532	측2 No.154 드웰타임
U8WG9534	측2 No.154 지령 속도 (L)
U8WG9535	측2 No.154 지령 속도 (H)
U8WG9536	측2 No.154 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9537	측2 No.154 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9538	측2 No.154 원호 어드레스 (L)
U8WG9539	측2 No.154 원호 어드레스 (H)
U8WG9540	측2 No.155 위치 결정 식별자
U8WG9541	측2 위치결정 데이터No.155 M 코드
U8WG9542	측2 No.155 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9544	측2 No.155 지령 속도 (L)
U8WG9545	측2 No.155 지령 속도 (H)
U8WG9546	측2 No.155 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9547	측2 No.155 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9548	측2 No.155 원호 어드레스 (L)
U8WG9549	측2 No.155 원호 어드레스 (H)
U8WG9550	측2 No.156 위치 결정 식별자
U8WG9551	측2 위치결정 데이터No.156 M 코드
U8WG9552	측2 No.156 드웰타임
U8WG9554	측2 No.156 지령 속도 (L)
U8WG9555	측2 No.156 지령 속도 (H)
U8WG9556	측2 No.156 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9557	측2 No.156 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9558	측2 No.156 원호 어드레스 (L)
U8WG9559	측2 No.156 원호 어드레스 (H)
U8WG9560	측2 No.157 위치 결정 식별자
U8WG9561	측2 위치결정 데이터No.157 M 코드
U8WG9562	측2 No.157 드웰타임
U8WG9564	측2 No.157 지령 속도 (L)
U8WG9565	측2 No.157 지령 속도 (H)
U8WG9566	측2 No.157 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9567	측2 No.157 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9568	측2 No.157 원호 어드레스 (L)
U8WG9569	측2 No.157 원호 어드레스 (H)
U8WG9570	측2 No.158 위치 결정 식별자
U8WG9571	측2 위치결정 데이터No.158 M 코드
U8WG9572	측2 No.158 드웰타임
U8WG9574	측2 No.158 지령 속도 (L)
U8WG9575	측2 No.158 지령 속도 (H)
U8WG9576	측2 No.158 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9577	측2 No.158 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9578	측2 No.158 원호 어드레스 (L)
U8WG9579	측2 No.158 원호 어드레스 (H)
U8WG9580	측2 No.159 위치 결정 식별자
U8WG9581	측2 위치결정 데이터No.159 M 코드
U8WG9582	측2 No.159 드웰타임
U8WG9584	측2 No.159 지령 속도 (L)
U8WG9585	측2 No.159 지령 속도 (H)
U8WG9586	측2 No.159 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9587	측2 No.159 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9588	측2 No.159 원호 어드레스 (L)
U8WG9589	측2 No.159 원호 어드레스 (H)
U8WG9590	측2 No.160 위치 결정 식별자
U8WG9591	측2 위치결정 데이터No.160 M 코드
U8WG9592	측2 No.160 드웰타임
U8WG9594	측2 No.160 지령 속도 (L)
U8WG9595	측2 No.160 지령 속도 (H)
U8WG9596	측2 No.160 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9597	측2 No.160 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9598	측2 No.160 원호 어드레스 (L)
U8WG9599	측2 No.160 원호 어드레스 (H)
U8WG9600	측2 No.161 위치 결정 식별자
U8WG9601	측2 위치결정 데이터No.161 M 코드
U8WG9602	측2 No.161 드웰타임
U8WG9604	측2 No.161 지령 속도 (L)
U8WG9605	측2 No.161 지령 속도 (H)
U8WG9606	측2 No.161 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9607	측2 No.161 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9608	측2 No.161 원호 어드레스 (L)
U8WG9609	측2 No.161 원호 어드레스 (H)
U8WG9610	측2 No.162 위치 결정 식별자
U8WG9611	측2 위치결정 데이터No.162 M 코드
U8WG9612	측2 No.162 드웰타임
U8WG9614	측2 No.162 지령 속도 (L)
U8WG9615	측2 No.162 지령 속도 (H)
U8WG9616	측2 No.162 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9617	측2 No.162 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9618	측2 No.162 원호 어드레스 (L)
U8WG9619	측2 No.162 원호 어드레스 (H)
U8WG9620	측2 No.163 위치 결정 식별자
U8WG9621	측2 위치결정 데이터No.163 M 코드
U8WG9622	측2 No.163 드웰타임
U8WG9624	측2 No.163 지령 속도 (L)
U8WG9625	측2 No.163 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9626	축2 No.163 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9627	축2 No.163 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9628	축2 No.163 원호 어드레스 (L)
U8WG9629	축2 No.163 원호 어드레스 (H)
U8WG9630	축2 No.164 위치 결정 식별자
U8WG9631	축2 위치결정 데이터No.164 M 코드
U8WG9632	축2 No.164 드웰타임
U8WG9634	축2 No.164 지령 속도 (L)
U8WG9635	축2 No.164 지령 속도 (H)
U8WG9636	축2 No.164 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9637	축2 No.164 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9638	축2 No.164 원호 어드레스 (L)
U8WG9639	축2 No.164 원호 어드레스 (H)
U8WG9640	축2 No.165 위치 결정 식별자
U8WG9641	축2 위치결정 데이터No.165 M 코드
U8WG9642	축2 No.165 드웰타임
U8WG9644	축2 No.165 지령 속도 (L)
U8WG9645	축2 No.165 지령 속도 (H)
U8WG9646	축2 No.165 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9647	축2 No.165 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9648	축2 No.165 원호 어드레스 (L)
U8WG9649	축2 No.165 원호 어드레스 (H)
U8WG9650	축2 No.166 위치 결정 식별자
U8WG9651	축2 위치결정 데이터No.166 M 코드
U8WG9652	축2 No.166 드웰타임
U8WG9654	축2 No.166 지령 속도 (L)
U8WG9655	축2 No.166 지령 속도 (H)
U8WG9656	축2 No.166 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9657	축2 No.166 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9658	축2 No.166 원호 어드레스 (L)
U8WG9659	축2 No.166 원호 어드레스 (H)
U8WG9660	축2 No.167 위치 결정 식별자
U8WG9661	축2 위치결정 데이터No.167 M 코드
U8WG9662	축2 No.167 드웰타임
U8WG9664	축2 No.167 지령 속도 (L)
U8WG9665	축2 No.167 지령 속도 (H)
U8WG9666	축2 No.167 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9667	축2 No.167 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9668	축2 No.167 원호 어드레스 (L)
U8WG9669	축2 No.167 원호 어드레스 (H)
U8WG9670	축2 No.168 위치 결정 식별자
U8WG9671	축2 위치결정 데이터No.168 M 코드
U8WG9672	축2 No.168 드웰타임
U8WG9674	축2 No.168 지령 속도 (L)
U8WG9675	축2 No.168 지령 속도 (H)
U8WG9676	축2 No.168 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9677	축2 No.168 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9678	축2 No.168 원호 어드레스 (L)
U8WG9679	축2 No.168 원호 어드레스 (H)
U8WG9680	축2 No.169 위치 결정 식별자
U8WG9681	축2 위치결정 데이터No.169 M 코드
U8WG9682	축2 No.169 드웰타임
U8WG9684	축2 No.169 지령 속도 (L)
U8WG9685	축2 No.169 지령 속도 (H)
U8WG9686	축2 No.169 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9687	축2 No.169 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9688	축2 No.169 원호 어드레스 (L)
U8WG9689	축2 No.169 원호 어드레스 (H)
U8WG9690	축2 No.170 위치 결정 식별자
U8WG9691	축2 위치결정 데이터No.170 M 코드
U8WG9692	축2 No.170 드웰타임
U8WG9694	축2 No.170 지령 속도 (L)
U8WG9695	축2 No.170 지령 속도 (H)
U8WG9696	축2 No.170 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9697	축2 No.170 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9698	축2 No.170 원호 어드레스 (L)
U8WG9699	축2 No.170 원호 어드레스 (H)
U8WG9700	축2 No.171 위치 결정 식별자
U8WG9701	축2 위치결정 데이터No.171 M 코드
U8WG9702	축2 No.171 드웰타임
U8WG9704	축2 No.171 지령 속도 (L)
U8WG9705	축2 No.171 지령 속도 (H)
U8WG9706	축2 No.171 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9707	축2 No.171 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9708	축2 No.171 원호 어드레스 (L)
U8WG9709	축2 No.171 원호 어드레스 (H)
U8WG9710	축2 No.172 위치 결정 식별자
U8WG9711	축2 위치결정 데이터No.172 M 코드
U8WG9712	축2 No.172 드웰타임
U8WG9714	축2 No.172 지령 속도 (L)
U8WG9715	축2 No.172 지령 속도 (H)
U8WG9716	축2 No.172 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9717	축2 No.172 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9718	축2 No.172 원호 어드레스 (L)
U8WG9719	축2 No.172 원호 어드레스 (H)
U8WG9720	축2 No.173 위치 결정 식별자
U8WG9721	축2 위치결정 데이터No.173 M 코드
U8WG9722	축2 No.173 드웰타임
U8WG9724	축2 No.173 지령 속도 (L)
U8WG9725	축2 No.173 지령 속도 (H)
U8WG9726	축2 No.173 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9727	축2 No.173 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9728	축2 No.173 원호 어드레스 (L)
U8WG9729	축2 No.173 원호 어드레스 (H)
U8WG9730	축2 No.174 위치 결정 식별자
U8WG9731	축2 위치결정 데이터No.174 M 코드
U8WG9732	축2 No.174 드웰타임
U8WG9734	축2 No.174 지령 속도 (L)
U8WG9735	축2 No.174 지령 속도 (H)
U8WG9736	축2 No.174 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9737	축2 No.174 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9738	축2 No.174 원호 어드레스 (L)
U8WG9739	축2 No.174 원호 어드레스 (H)
U8WG9740	축2 No.175 위치 결정 식별자
U8WG9741	축2 위치결정 데이터No.175 M 코드
U8WG9742	축2 No.175 드웰타임
U8WG9744	축2 No.175 지령 속도 (L)
U8WG9745	축2 No.175 지령 속도 (H)
U8WG9746	축2 No.175 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9747	축2 No.175 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9748	축2 No.175 원호 어드레스 (L)
U8WG9749	축2 No.175 원호 어드레스 (H)
U8WG9750	축2 No.176 위치 결정 식별자
U8WG9751	축2 위치결정 데이터No.176 M 코드
U8WG9752	축2 No.176 드웰타임
U8WG9754	축2 No.176 지령 속도 (L)
U8WG9755	축2 No.176 지령 속도 (H)
U8WG9756	축2 No.176 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9757	축2 No.176 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9758	축2 No.176 원호 어드레스 (L)
U8WG9759	축2 No.176 원호 어드레스 (H)
U8WG9760	축2 No.177 위치 결정 식별자
U8WG9761	축2 위치결정 데이터No.177 M 코드
U8WG9762	축2 No.177 드웰타임
U8WG9764	축2 No.177 지령 속도 (L)
U8WG9765	축2 No.177 지령 속도 (H)
U8WG9766	축2 No.177 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9767	축2 No.177 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9768	축2 No.177 원호 어드레스 (L)
U8WG9769	축2 No.177 원호 어드레스 (H)
U8WG9770	축2 No.178 위치 결정 식별자
U8WG9771	축2 위치결정 데이터No.178 M 코드
U8WG9772	축2 No.178 드웰타임
U8WG9774	축2 No.178 지령 속도 (L)
U8WG9775	축2 No.178 지령 속도 (H)
U8WG9776	축2 No.178 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9777	축2 No.178 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9778	축2 No.178 원호 어드레스 (L)
U8WG9779	축2 No.178 원호 어드레스 (H)
U8WG9780	축2 No.179 위치 결정 식별자
U8WG9781	축2 위치결정 데이터No.179 M 코드
U8WG9782	축2 No.179 드웰타임
U8WG9784	축2 No.179 지령 속도 (L)
U8WG9785	축2 No.179 지령 속도 (H)
U8WG9786	축2 No.179 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9787	축2 No.179 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9788	축2 No.179 원호 어드레스 (L)
U8WG9789	축2 No.179 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9790	측2 No.180 위치 결정 식별자
U8WG9791	측2 위치결정 데이터No.180 M 코드
U8WG9792	측2 No.180 드웰타임
U8WG9794	측2 No.180 지령 속도 (L)
U8WG9795	측2 No.180 지령 속도 (H)
U8WG9796	측2 No.180 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9797	측2 No.180 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9798	측2 No.180 원호 어드레스 (L)
U8WG9799	측2 No.180 원호 어드레스 (H)
U8WG9800	측2 No.181 위치 결정 식별자
U8WG9801	측2 위치결정 데이터No.181 M 코드
U8WG9802	측2 No.181 드웰타임
U8WG9804	측2 No.181 지령 속도 (L)
U8WG9805	측2 No.181 지령 속도 (H)
U8WG9806	측2 No.181 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9807	측2 No.181 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9808	측2 No.181 원호 어드레스 (L)
U8WG9809	측2 No.181 원호 어드레스 (H)
U8WG9810	측2 No.182 위치 결정 식별자
U8WG9811	측2 위치결정 데이터No.182 M 코드
U8WG9812	측2 No.182 드웰타임
U8WG9814	측2 No.182 지령 속도 (L)
U8WG9815	측2 No.182 지령 속도 (H)
U8WG9816	측2 No.182 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9817	측2 No.182 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9818	측2 No.182 원호 어드레스 (L)
U8WG9819	측2 No.182 원호 어드레스 (H)
U8WG9820	측2 No.183 위치 결정 식별자
U8WG9821	측2 위치결정 데이터No.183 M 코드
U8WG9822	측2 No.183 드웰타임
U8WG9824	측2 No.183 지령 속도 (L)
U8WG9825	측2 No.183 지령 속도 (H)
U8WG9826	측2 No.183 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9827	측2 No.183 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9828	측2 No.183 원호 어드레스 (L)
U8WG9829	측2 No.183 원호 어드레스 (H)
U8WG9830	측2 No.184 위치 결정 식별자
U8WG9831	측2 위치결정 데이터No.184 M 코드
U8WG9832	측2 No.184 드웰타임
U8WG9834	측2 No.184 지령 속도 (L)
U8WG9835	측2 No.184 지령 속도 (H)
U8WG9836	측2 No.184 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9837	측2 No.184 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9838	측2 No.184 원호 어드레스 (L)
U8WG9839	측2 No.184 원호 어드레스 (H)
U8WG9840	측2 No.185 위치 결정 식별자
U8WG9841	측2 위치결정 데이터No.185 M 코드
U8WG9842	측2 No.185 드웰타임
U8WG9844	측2 No.185 지령 속도 (L)
U8WG9845	측2 No.185 지령 속도 (H)
U8WG9846	측2 No.185 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9847	측2 No.185 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9848	측2 No.185 원호 어드레스 (L)
U8WG9849	측2 No.185 원호 어드레스 (H)
U8WG9850	측2 No.186 위치 결정 식별자
U8WG9851	측2 위치결정 데이터No.186 M 코드
U8WG9852	측2 No.186 드웰타임
U8WG9854	측2 No.186 지령 속도 (L)
U8WG9855	측2 No.186 지령 속도 (H)
U8WG9856	측2 No.186 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9857	측2 No.186 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9858	측2 No.186 원호 어드레스 (L)
U8WG9859	측2 No.186 원호 어드레스 (H)
U8WG9860	측2 No.187 위치 결정 식별자
U8WG9861	측2 위치결정 데이터No.187 M 코드
U8WG9862	측2 No.187 드웰타임
U8WG9864	측2 No.187 지령 속도 (L)
U8WG9865	측2 No.187 지령 속도 (H)
U8WG9866	측2 No.187 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9867	측2 No.187 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9868	측2 No.187 원호 어드레스 (L)
U8WG9869	측2 No.187 원호 어드레스 (H)
U8WG9870	측2 No.188 위치 결정 식별자
U8WG9871	측2 위치결정 데이터No.188 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9872	축2 No.188 드웰타임
U8WG9874	축2 No.188 지령 속도 (L)
U8WG9875	축2 No.188 지령 속도 (H)
U8WG9876	축2 No.188 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9877	축2 No.188 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9878	축2 No.188 원호 어드레스 (L)
U8WG9879	축2 No.188 원호 어드레스 (H)
U8WG9880	축2 No.189 위치 결정 식별자
U8WG9881	축2 위치결정 데이터No.189 M 코드
U8WG9882	축2 No.189 드웰타임
U8WG9884	축2 No.189 지령 속도 (L)
U8WG9885	축2 No.189 지령 속도 (H)
U8WG9886	축2 No.189 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9887	축2 No.189 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9888	축2 No.189 원호 어드레스 (L)
U8WG9889	축2 No.189 원호 어드레스 (H)
U8WG9890	축2 No.190 위치 결정 식별자
U8WG9891	축2 위치결정 데이터No.190 M 코드
U8WG9892	축2 No.190 드웰타임
U8WG9894	축2 No.190 지령 속도 (L)
U8WG9895	축2 No.190 지령 속도 (H)
U8WG9896	축2 No.190 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9897	축2 No.190 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9898	축2 No.190 원호 어드레스 (L)
U8WG9899	축2 No.190 원호 어드레스 (H)
U8WG9900	축2 No.191 위치 결정 식별자
U8WG9901	축2 위치결정 데이터No.191 M 코드
U8WG9902	축2 No.191 드웰타임
U8WG9904	축2 No.191 지령 속도 (L)
U8WG9905	축2 No.191 지령 속도 (H)
U8WG9906	축2 No.191 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9907	축2 No.191 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9908	축2 No.191 원호 어드레스 (L)
U8WG9909	축2 No.191 원호 어드레스 (H)
U8WG9910	축2 No.192 위치 결정 식별자
U8WG9911	축2 위치결정 데이터No.192 M 코드
U8WG9912	축2 No.192 드웰타임
U8WG9914	축2 No.192 지령 속도 (L)
U8WG9915	축2 No.192 지령 속도 (H)
U8WG9916	축2 No.192 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9917	축2 No.192 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9918	축2 No.192 원호 어드레스 (L)
U8WG9919	축2 No.192 원호 어드레스 (H)
U8WG9920	축2 No.193 위치 결정 식별자
U8WG9921	축2 위치결정 데이터No.193 M 코드
U8WG9922	축2 No.193 드웰타임
U8WG9924	축2 No.193 지령 속도 (L)
U8WG9925	축2 No.193 지령 속도 (H)
U8WG9926	축2 No.193 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9927	축2 No.193 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9928	축2 No.193 원호 어드레스 (L)
U8WG9929	축2 No.193 원호 어드레스 (H)
U8WG9930	축2 No.194 위치 결정 식별자
U8WG9931	축2 위치결정 데이터No.194 M 코드
U8WG9932	축2 No.194 드웰타임
U8WG9934	축2 No.194 지령 속도 (L)
U8WG9935	축2 No.194 지령 속도 (H)
U8WG9936	축2 No.194 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9937	축2 No.194 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9938	축2 No.194 원호 어드레스 (L)
U8WG9939	축2 No.194 원호 어드레스 (H)
U8WG9940	축2 No.195 위치 결정 식별자
U8WG9941	축2 위치결정 데이터No.195 M 코드
U8WG9942	축2 No.195 드웰타임
U8WG9944	축2 No.195 지령 속도 (L)
U8WG9945	축2 No.195 지령 속도 (H)
U8WG9946	축2 No.195 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9947	축2 No.195 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9948	축2 No.195 원호 어드레스 (L)
U8WG9949	축2 No.195 원호 어드레스 (H)
U8WG9950	축2 No.196 위치 결정 식별자
U8WG9951	축2 위치결정 데이터No.196 M 코드
U8WG9952	축2 No.196 드웰타임
U8WG9954	축2 No.196 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG9955	축2 No.196 지령 속도 (H)
U8WG9956	축2 No.196 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9957	축2 No.196 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9958	축2 No.196 원호 어드레스 (L)
U8WG9959	축2 No.196 원호 어드레스 (H)
U8WG9960	축2 No.197 위치 결정 식별자
U8WG9961	축2 위치결정 데이터No.197 M 코드
U8WG9962	축2 No.197 드웰타임
U8WG9964	축2 No.197 지령 속도 (L)
U8WG9965	축2 No.197 지령 속도 (H)
U8WG9966	축2 No.197 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9967	축2 No.197 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9968	축2 No.197 원호 어드레스 (L)
U8WG9969	축2 No.197 원호 어드레스 (H)
U8WG9970	축2 No.198 위치 결정 식별자
U8WG9971	축2 위치결정 데이터No.198 M 코드
U8WG9972	축2 No.198 드웰타임
U8WG9974	축2 No.198 지령 속도 (L)
U8WG9975	축2 No.198 지령 속도 (H)
U8WG9976	축2 No.198 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9977	축2 No.198 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9978	축2 No.198 원호 어드레스 (L)
U8WG9979	축2 No.198 원호 어드레스 (H)
U8WG9980	축2 No.199 위치 결정 식별자
U8WG9981	축2 위치결정 데이터No.199 M 코드
U8WG9982	축2 No.199 드웰타임
U8WG9984	축2 No.199 지령 속도 (L)
U8WG9985	축2 No.199 지령 속도 (H)
U8WG9986	축2 No.199 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9987	축2 No.199 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9988	축2 No.199 원호 어드레스 (L)
U8WG9989	축2 No.199 원호 어드레스 (H)
U8WG9990	축2 No.200 위치 결정 식별자
U8WG9991	축2 위치결정 데이터No.200 M 코드
U8WG9992	축2 No.200 드웰타임
U8WG9994	축2 No.200 지령 속도 (L)
U8WG9995	축2 No.200 지령 속도 (H)
U8WG9996	축2 No.200 위치 결정 어드레스(L)
U8WG9997	축2 No.200 위치 결정 어드레스(H)
U8WG9998	축2 No.200 원호 어드레스 (L)
U8WG9999	축2 No.200 원호 어드레스 (H)
U8WG10000	축2 No.201 위치 결정 식별자
U8WG10001	축2 위치결정 데이터No.201 M 코드
U8WG10002	축2 No.201 드웰타임
U8WG10004	축2 No.201 지령 속도 (L)
U8WG10005	축2 No.201 지령 속도 (H)
U8WG10006	축2 No.201 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10007	축2 No.201 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10008	축2 No.201 원호 어드레스 (L)
U8WG10009	축2 No.201 원호 어드레스 (H)
U8WG10010	축2 No.202 위치 결정 식별자
U8WG10011	축2 위치결정 데이터No.202 M 코드
U8WG10012	축2 No.202 드웰타임
U8WG10014	축2 No.202 지령 속도 (L)
U8WG10015	축2 No.202 지령 속도 (H)
U8WG10016	축2 No.202 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10017	축2 No.202 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10018	축2 No.202 원호 어드레스 (L)
U8WG10019	축2 No.202 원호 어드레스 (H)
U8WG10020	축2 No.203 위치 결정 식별자
U8WG10021	축2 위치결정 데이터No.203 M 코드
U8WG10022	축2 No.203 드웰타임
U8WG10024	축2 No.203 지령 속도 (L)
U8WG10025	축2 No.203 지령 속도 (H)
U8WG10026	축2 No.203 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10027	축2 No.203 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10028	축2 No.203 원호 어드레스 (L)
U8WG10029	축2 No.203 원호 어드레스 (H)
U8WG10030	축2 No.204 위치 결정 식별자
U8WG10031	축2 위치결정 데이터No.204 M 코드
U8WG10032	축2 No.204 드웰타임
U8WG10034	축2 No.204 지령 속도 (L)
U8WG10035	축2 No.204 지령 속도 (H)
U8WG10036	축2 No.204 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10037	축2 No.204 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10038	축2 No.204 원호 어드레스 (L)
U8WG10039	축2 No.204 원호 어드레스 (H)
U8WG10040	축2 No.205 위치 결정 식별자
U8WG10041	축2 위치결정 데이터No.205 M 코드
U8WG10042	축2 No.205 드웰타임
U8WG10044	축2 No.205 지령 속도 (L)
U8WG10045	축2 No.205 지령 속도 (H)
U8WG10046	축2 No.205 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10047	축2 No.205 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10048	축2 No.205 원호 어드레스 (L)
U8WG10049	축2 No.205 원호 어드레스 (H)
U8WG10050	축2 No.206 위치 결정 식별자
U8WG10051	축2 위치결정 데이터No.206 M 코드
U8WG10052	축2 No.206 드웰타임
U8WG10054	축2 No.206 지령 속도 (L)
U8WG10055	축2 No.206 지령 속도 (H)
U8WG10056	축2 No.206 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10057	축2 No.206 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10058	축2 No.206 원호 어드레스 (L)
U8WG10059	축2 No.206 원호 어드레스 (H)
U8WG10060	축2 No.207 위치 결정 식별자
U8WG10061	축2 위치결정 데이터No.207 M 코드
U8WG10062	축2 No.207 드웰타임
U8WG10064	축2 No.207 지령 속도 (L)
U8WG10065	축2 No.207 지령 속도 (H)
U8WG10066	축2 No.207 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10067	축2 No.207 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10068	축2 No.207 원호 어드레스 (L)
U8WG10069	축2 No.207 원호 어드레스 (H)
U8WG10070	축2 No.208 위치 결정 식별자
U8WG10071	축2 위치결정 데이터No.208 M 코드
U8WG10072	축2 No.208 드웰타임
U8WG10074	축2 No.208 지령 속도 (L)
U8WG10075	축2 No.208 지령 속도 (H)
U8WG10076	축2 No.208 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10077	축2 No.208 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10078	축2 No.208 원호 어드레스 (L)
U8WG10079	축2 No.208 원호 어드레스 (H)
U8WG10080	축2 No.209 위치 결정 식별자
U8WG10081	축2 위치결정 데이터No.209 M 코드
U8WG10082	축2 No.209 드웰타임
U8WG10084	축2 No.209 지령 속도 (L)
U8WG10085	축2 No.209 지령 속도 (H)
U8WG10086	축2 No.209 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10087	축2 No.209 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10088	축2 No.209 원호 어드레스 (L)
U8WG10089	축2 No.209 원호 어드레스 (H)
U8WG10090	축2 No.210 위치 결정 식별자
U8WG10091	축2 위치결정 데이터No.210 M 코드
U8WG10092	축2 No.210 드웰타임
U8WG10094	축2 No.210 지령 속도 (L)
U8WG10095	축2 No.210 지령 속도 (H)
U8WG10096	축2 No.210 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10097	축2 No.210 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10098	축2 No.210 원호 어드레스 (L)
U8WG10099	축2 No.210 원호 어드레스 (H)
U8WG10100	축2 No.211 위치 결정 식별자
U8WG10101	축2 위치결정 데이터No.211 M 코드
U8WG10102	축2 No.211 드웰타임
U8WG10104	축2 No.211 지령 속도 (L)
U8WG10105	축2 No.211 지령 속도 (H)
U8WG10106	축2 No.211 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10107	축2 No.211 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10108	축2 No.211 원호 어드레스 (L)
U8WG10109	축2 No.211 원호 어드레스 (H)
U8WG10110	축2 No.212 위치 결정 식별자
U8WG10111	축2 위치결정 데이터No.212 M 코드
U8WG10112	축2 No.212 드웰타임
U8WG10114	축2 No.212 지령 속도 (L)
U8WG10115	축2 No.212 지령 속도 (H)
U8WG10116	축2 No.212 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10117	축2 No.212 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10118	축2 No.212 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10119	축2 No.212 원호 어드레스 (H)
U8WG10120	축2 No.213 위치 결정 식별자
U8WG10121	축2 위치결정 데이터No.213 M 코드
U8WG10122	축2 No.213 드웰타임
U8WG10124	축2 No.213 지령 속도 (L)
U8WG10125	축2 No.213 지령 속도 (H)
U8WG10126	축2 No.213 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10127	축2 No.213 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10128	축2 No.213 원호 어드레스 (L)
U8WG10129	축2 No.213 원호 어드레스 (H)
U8WG10130	축2 No.214 위치 결정 식별자
U8WG10131	축2 위치결정 데이터No.214 M 코드
U8WG10132	축2 No.214 드웰타임
U8WG10134	축2 No.214 지령 속도 (L)
U8WG10135	축2 No.214 지령 속도 (H)
U8WG10136	축2 No.214 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10137	축2 No.214 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10138	축2 No.214 원호 어드레스 (L)
U8WG10139	축2 No.214 원호 어드레스 (H)
U8WG10140	축2 No.215 위치 결정 식별자
U8WG10141	축2 위치결정 데이터No.215 M 코드
U8WG10142	축2 No.215 드웰타임
U8WG10144	축2 No.215 지령 속도 (L)
U8WG10145	축2 No.215 지령 속도 (H)
U8WG10146	축2 No.215 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10147	축2 No.215 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10148	축2 No.215 원호 어드레스 (L)
U8WG10149	축2 No.215 원호 어드레스 (H)
U8WG10150	축2 No.216 위치 결정 식별자
U8WG10151	축2 위치결정 데이터No.216 M 코드
U8WG10152	축2 No.216 드웰타임
U8WG10154	축2 No.216 지령 속도 (L)
U8WG10155	축2 No.216 지령 속도 (H)
U8WG10156	축2 No.216 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10157	축2 No.216 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10158	축2 No.216 원호 어드레스 (L)
U8WG10159	축2 No.216 원호 어드레스 (H)
U8WG10160	축2 No.217 위치 결정 식별자
U8WG10161	축2 위치결정 데이터No.217 M 코드
U8WG10162	축2 No.217 드웰타임
U8WG10164	축2 No.217 지령 속도 (L)
U8WG10165	축2 No.217 지령 속도 (H)
U8WG10166	축2 No.217 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10167	축2 No.217 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10168	축2 No.217 원호 어드레스 (L)
U8WG10169	축2 No.217 원호 어드레스 (H)
U8WG10170	축2 No.218 위치 결정 식별자
U8WG10171	축2 위치결정 데이터No.218 M 코드
U8WG10172	축2 No.218 드웰타임
U8WG10174	축2 No.218 지령 속도 (L)
U8WG10175	축2 No.218 지령 속도 (H)
U8WG10176	축2 No.218 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10177	축2 No.218 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10178	축2 No.218 원호 어드레스 (L)
U8WG10179	축2 No.218 원호 어드레스 (H)
U8WG10180	축2 No.219 위치 결정 식별자
U8WG10181	축2 위치결정 데이터No.219 M 코드
U8WG10182	축2 No.219 드웰타임
U8WG10184	축2 No.219 지령 속도 (L)
U8WG10185	축2 No.219 지령 속도 (H)
U8WG10186	축2 No.219 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10187	축2 No.219 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10188	축2 No.219 원호 어드레스 (L)
U8WG10189	축2 No.219 원호 어드레스 (H)
U8WG10190	축2 No.220 위치 결정 식별자
U8WG10191	축2 위치결정 데이터No.220 M 코드
U8WG10192	축2 No.220 드웰타임
U8WG10194	축2 No.220 지령 속도 (L)
U8WG10195	축2 No.220 지령 속도 (H)
U8WG10196	축2 No.220 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10197	축2 No.220 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10198	축2 No.220 원호 어드레스 (L)
U8WG10199	축2 No.220 원호 어드레스 (H)
U8WG10200	축2 No.221 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10201	측2 위치결정 데이터No.221 M 코드
U8WG10202	측2 No.221 드웰타임
U8WG10204	측2 No.221 지령 속도 (L)
U8WG10205	측2 No.221 지령 속도 (H)
U8WG10206	측2 No.221 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10207	측2 No.221 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10208	측2 No.221 원호 어드레스 (L)
U8WG10209	측2 No.221 원호 어드레스 (H)
U8WG10210	측2 No.222 위치 결정 식별자
U8WG10211	측2 위치결정 데이터No.222 M 코드
U8WG10212	측2 No.222 드웰타임
U8WG10214	측2 No.222 지령 속도 (L)
U8WG10215	측2 No.222 지령 속도 (H)
U8WG10216	측2 No.222 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10217	측2 No.222 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10218	측2 No.222 원호 어드레스 (L)
U8WG10219	측2 No.222 원호 어드레스 (H)
U8WG10220	측2 No.223 위치 결정 식별자
U8WG10221	측2 위치결정 데이터No.223 M 코드
U8WG10222	측2 No.223 드웰타임
U8WG10224	측2 No.223 지령 속도 (L)
U8WG10225	측2 No.223 지령 속도 (H)
U8WG10226	측2 No.223 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10227	측2 No.223 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10228	측2 No.223 원호 어드레스 (L)
U8WG10229	측2 No.223 원호 어드레스 (H)
U8WG10230	측2 No.224 위치 결정 식별자
U8WG10231	측2 위치결정 데이터No.224 M 코드
U8WG10232	측2 No.224 드웰타임
U8WG10234	측2 No.224 지령 속도 (L)
U8WG10235	측2 No.224 지령 속도 (H)
U8WG10236	측2 No.224 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10237	측2 No.224 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10238	측2 No.224 원호 어드레스 (L)
U8WG10239	측2 No.224 원호 어드레스 (H)
U8WG10240	측2 No.225 위치 결정 식별자
U8WG10241	측2 위치결정 데이터No.225 M 코드
U8WG10242	측2 No.225 드웰타임
U8WG10244	측2 No.225 지령 속도 (L)
U8WG10245	측2 No.225 지령 속도 (H)
U8WG10246	측2 No.225 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10247	측2 No.225 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10248	측2 No.225 원호 어드레스 (L)
U8WG10249	측2 No.225 원호 어드레스 (H)
U8WG10250	측2 No.226 위치 결정 식별자
U8WG10251	측2 위치결정 데이터No.226 M 코드
U8WG10252	측2 No.226 드웰타임
U8WG10254	측2 No.226 지령 속도 (L)
U8WG10255	측2 No.226 지령 속도 (H)
U8WG10256	측2 No.226 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10257	측2 No.226 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10258	측2 No.226 원호 어드레스 (L)
U8WG10259	측2 No.226 원호 어드레스 (H)
U8WG10260	측2 No.227 위치 결정 식별자
U8WG10261	측2 위치결정 데이터No.227 M 코드
U8WG10262	측2 No.227 드웰타임
U8WG10264	측2 No.227 지령 속도 (L)
U8WG10265	측2 No.227 지령 속도 (H)
U8WG10266	측2 No.227 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10267	측2 No.227 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10268	측2 No.227 원호 어드레스 (L)
U8WG10269	측2 No.227 원호 어드레스 (H)
U8WG10270	측2 No.228 위치 결정 식별자
U8WG10271	측2 위치결정 데이터No.228 M 코드
U8WG10272	측2 No.228 드웰타임
U8WG10274	측2 No.228 지령 속도 (L)
U8WG10275	측2 No.228 지령 속도 (H)
U8WG10276	측2 No.228 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10277	측2 No.228 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10278	측2 No.228 원호 어드레스 (L)
U8WG10279	측2 No.228 원호 어드레스 (H)
U8WG10280	측2 No.229 위치 결정 식별자
U8WG10281	측2 위치결정 데이터No.229 M 코드
U8WG10282	측2 No.229 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10284	측2 No.229 지령 속도 (L)
U8WG10285	측2 No.229 지령 속도 (H)
U8WG10286	측2 No.229 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10287	측2 No.229 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10288	측2 No.229 원호 어드레스 (L)
U8WG10289	측2 No.229 원호 어드레스 (H)
U8WG10290	측2 No.230 위치 결정 식별자
U8WG10291	측2 위치결정 데이터No.230 M 코드
U8WG10292	측2 No.230 드웰타임
U8WG10294	측2 No.230 지령 속도 (L)
U8WG10295	측2 No.230 지령 속도 (H)
U8WG10296	측2 No.230 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10297	측2 No.230 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10298	측2 No.230 원호 어드레스 (L)
U8WG10299	측2 No.230 원호 어드레스 (H)
U8WG10300	측2 No.231 위치 결정 식별자
U8WG10301	측2 위치결정 데이터No.231 M 코드
U8WG10302	측2 No.231 드웰타임
U8WG10304	측2 No.231 지령 속도 (L)
U8WG10305	측2 No.231 지령 속도 (H)
U8WG10306	측2 No.231 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10307	측2 No.231 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10308	측2 No.231 원호 어드레스 (L)
U8WG10309	측2 No.231 원호 어드레스 (H)
U8WG10310	측2 No.232 위치 결정 식별자
U8WG10311	측2 위치결정 데이터No.232 M 코드
U8WG10312	측2 No.232 드웰타임
U8WG10314	측2 No.232 지령 속도 (L)
U8WG10315	측2 No.232 지령 속도 (H)
U8WG10316	측2 No.232 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10317	측2 No.232 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10318	측2 No.232 원호 어드레스 (L)
U8WG10319	측2 No.232 원호 어드레스 (H)
U8WG10320	측2 No.233 위치 결정 식별자
U8WG10321	측2 위치결정 데이터No.233 M 코드
U8WG10322	측2 No.233 드웰타임
U8WG10324	측2 No.233 지령 속도 (L)
U8WG10325	측2 No.233 지령 속도 (H)
U8WG10326	측2 No.233 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10327	측2 No.233 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10328	측2 No.233 원호 어드레스 (L)
U8WG10329	측2 No.233 원호 어드레스 (H)
U8WG10330	측2 No.234 위치 결정 식별자
U8WG10331	측2 위치결정 데이터No.234 M 코드
U8WG10332	측2 No.234 드웰타임
U8WG10334	측2 No.234 지령 속도 (L)
U8WG10335	측2 No.234 지령 속도 (H)
U8WG10336	측2 No.234 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10337	측2 No.234 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10338	측2 No.234 원호 어드레스 (L)
U8WG10339	측2 No.234 원호 어드레스 (H)
U8WG10340	측2 No.235 위치 결정 식별자
U8WG10341	측2 위치결정 데이터No.235 M 코드
U8WG10342	측2 No.235 드웰타임
U8WG10344	측2 No.235 지령 속도 (L)
U8WG10345	측2 No.235 지령 속도 (H)
U8WG10346	측2 No.235 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10347	측2 No.235 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10348	측2 No.235 원호 어드레스 (L)
U8WG10349	측2 No.235 원호 어드레스 (H)
U8WG10350	측2 No.236 위치 결정 식별자
U8WG10351	측2 위치결정 데이터No.236 M 코드
U8WG10352	측2 No.236 드웰타임
U8WG10354	측2 No.236 지령 속도 (L)
U8WG10355	측2 No.236 지령 속도 (H)
U8WG10356	측2 No.236 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10357	측2 No.236 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10358	측2 No.236 원호 어드레스 (L)
U8WG10359	측2 No.236 원호 어드레스 (H)
U8WG10360	측2 No.237 위치 결정 식별자
U8WG10361	측2 위치결정 데이터No.237 M 코드
U8WG10362	측2 No.237 드웰타임
U8WG10364	측2 No.237 지령 속도 (L)
U8WG10365	측2 No.237 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10366	축2 No.237 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10367	축2 No.237 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10368	축2 No.237 원호 어드레스 (L)
U8WG10369	축2 No.237 원호 어드레스 (H)
U8WG10370	축2 No.238 위치 결정 식별자
U8WG10371	축2 위치결정 데이터No.238 M 코드
U8WG10372	축2 No.238 드웰타임
U8WG10374	축2 No.238 지령 속도 (L)
U8WG10375	축2 No.238 지령 속도 (H)
U8WG10376	축2 No.238 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10377	축2 No.238 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10378	축2 No.238 원호 어드레스 (L)
U8WG10379	축2 No.238 원호 어드레스 (H)
U8WG10380	축2 No.239 위치 결정 식별자
U8WG10381	축2 위치결정 데이터No.239 M 코드
U8WG10382	축2 No.239 드웰타임
U8WG10384	축2 No.239 지령 속도 (L)
U8WG10385	축2 No.239 지령 속도 (H)
U8WG10386	축2 No.239 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10387	축2 No.239 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10388	축2 No.239 원호 어드레스 (L)
U8WG10389	축2 No.239 원호 어드레스 (H)
U8WG10390	축2 No.240 위치 결정 식별자
U8WG10391	축2 위치결정 데이터No.240 M 코드
U8WG10392	축2 No.240 드웰타임
U8WG10394	축2 No.240 지령 속도 (L)
U8WG10395	축2 No.240 지령 속도 (H)
U8WG10396	축2 No.240 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10397	축2 No.240 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10398	축2 No.240 원호 어드레스 (L)
U8WG10399	축2 No.240 원호 어드레스 (H)
U8WG10400	축2 No.241 위치 결정 식별자
U8WG10401	축2 위치결정 데이터No.241 M 코드
U8WG10402	축2 No.241 드웰타임
U8WG10404	축2 No.241 지령 속도 (L)
U8WG10405	축2 No.241 지령 속도 (H)
U8WG10406	축2 No.241 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10407	축2 No.241 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10408	축2 No.241 원호 어드레스 (L)
U8WG10409	축2 No.241 원호 어드레스 (H)
U8WG10410	축2 No.242 위치 결정 식별자
U8WG10411	축2 위치결정 데이터No.242 M 코드
U8WG10412	축2 No.242 드웰타임
U8WG10414	축2 No.242 지령 속도 (L)
U8WG10415	축2 No.242 지령 속도 (H)
U8WG10416	축2 No.242 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10417	축2 No.242 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10418	축2 No.242 원호 어드레스 (L)
U8WG10419	축2 No.242 원호 어드레스 (H)
U8WG10420	축2 No.243 위치 결정 식별자
U8WG10421	축2 위치결정 데이터No.243 M 코드
U8WG10422	축2 No.243 드웰타임
U8WG10424	축2 No.243 지령 속도 (L)
U8WG10425	축2 No.243 지령 속도 (H)
U8WG10426	축2 No.243 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10427	축2 No.243 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10428	축2 No.243 원호 어드레스 (L)
U8WG10429	축2 No.243 원호 어드레스 (H)
U8WG10430	축2 No.244 위치 결정 식별자
U8WG10431	축2 위치결정 데이터No.244 M 코드
U8WG10432	축2 No.244 드웰타임
U8WG10434	축2 No.244 지령 속도 (L)
U8WG10435	축2 No.244 지령 속도 (H)
U8WG10436	축2 No.244 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10437	축2 No.244 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10438	축2 No.244 원호 어드레스 (L)
U8WG10439	축2 No.244 원호 어드레스 (H)
U8WG10440	축2 No.245 위치 결정 식별자
U8WG10441	축2 위치결정 데이터No.245 M 코드
U8WG10442	축2 No.245 드웰타임
U8WG10444	축2 No.245 지령 속도 (L)
U8WG10445	축2 No.245 지령 속도 (H)
U8WG10446	축2 No.245 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10447	축2 No.245 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10448	축2 No.245 원호 어드레스 (L)
U8WG10449	축2 No.245 원호 어드레스 (H)
U8WG10450	축2 No.246 위치 결정 식별자
U8WG10451	축2 위치결정 데이터No.246 M 코드
U8WG10452	축2 No.246 드웰타임
U8WG10454	축2 No.246 지령 속도 (L)
U8WG10455	축2 No.246 지령 속도 (H)
U8WG10456	축2 No.246 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10457	축2 No.246 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10458	축2 No.246 원호 어드레스 (L)
U8WG10459	축2 No.246 원호 어드레스 (H)
U8WG10460	축2 No.247 위치 결정 식별자
U8WG10461	축2 위치결정 데이터No.247 M 코드
U8WG10462	축2 No.247 드웰타임
U8WG10464	축2 No.247 지령 속도 (L)
U8WG10465	축2 No.247 지령 속도 (H)
U8WG10466	축2 No.247 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10467	축2 No.247 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10468	축2 No.247 원호 어드레스 (L)
U8WG10469	축2 No.247 원호 어드레스 (H)
U8WG10470	축2 No.248 위치 결정 식별자
U8WG10471	축2 위치결정 데이터No.248 M 코드
U8WG10472	축2 No.248 드웰타임
U8WG10474	축2 No.248 지령 속도 (L)
U8WG10475	축2 No.248 지령 속도 (H)
U8WG10476	축2 No.248 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10477	축2 No.248 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10478	축2 No.248 원호 어드레스 (L)
U8WG10479	축2 No.248 원호 어드레스 (H)
U8WG10480	축2 No.249 위치 결정 식별자
U8WG10481	축2 위치결정 데이터No.249 M 코드
U8WG10482	축2 No.249 드웰타임
U8WG10484	축2 No.249 지령 속도 (L)
U8WG10485	축2 No.249 지령 속도 (H)
U8WG10486	축2 No.249 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10487	축2 No.249 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10488	축2 No.249 원호 어드레스 (L)
U8WG10489	축2 No.249 원호 어드레스 (H)
U8WG10490	축2 No.250 위치 결정 식별자
U8WG10491	축2 위치결정 데이터No.250 M 코드
U8WG10492	축2 No.250 드웰타임
U8WG10494	축2 No.250 지령 속도 (L)
U8WG10495	축2 No.250 지령 속도 (H)
U8WG10496	축2 No.250 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10497	축2 No.250 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10498	축2 No.250 원호 어드레스 (L)
U8WG10499	축2 No.250 원호 어드레스 (H)
U8WG10500	축2 No.251 위치 결정 식별자
U8WG10501	축2 위치결정 데이터No.251 M 코드
U8WG10502	축2 No.251 드웰타임
U8WG10504	축2 No.251 지령 속도 (L)
U8WG10505	축2 No.251 지령 속도 (H)
U8WG10506	축2 No.251 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10507	축2 No.251 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10508	축2 No.251 원호 어드레스 (L)
U8WG10509	축2 No.251 원호 어드레스 (H)
U8WG10510	축2 No.252 위치 결정 식별자
U8WG10511	축2 위치결정 데이터No.252 M 코드
U8WG10512	축2 No.252 드웰타임
U8WG10514	축2 No.252 지령 속도 (L)
U8WG10515	축2 No.252 지령 속도 (H)
U8WG10516	축2 No.252 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10517	축2 No.252 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10518	축2 No.252 원호 어드레스 (L)
U8WG10519	축2 No.252 원호 어드레스 (H)
U8WG10520	축2 No.253 위치 결정 식별자
U8WG10521	축2 위치결정 데이터No.253 M 코드
U8WG10522	축2 No.253 드웰타임
U8WG10524	축2 No.253 지령 속도 (L)
U8WG10525	축2 No.253 지령 속도 (H)
U8WG10526	축2 No.253 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10527	축2 No.253 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10528	축2 No.253 원호 어드레스 (L)
U8WG10529	축2 No.253 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10530	측2 No.254 위치 결정 식별자
U8WG10531	측2 위치결정 데이터No.254 M 코드
U8WG10532	측2 No.254 드웰타임
U8WG10534	측2 No.254 지령 속도 (L)
U8WG10535	측2 No.254 지령 속도 (H)
U8WG10536	측2 No.254 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10537	측2 No.254 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10538	측2 No.254 원호 어드레스 (L)
U8WG10539	측2 No.254 원호 어드레스 (H)
U8WG10540	측2 No.255 위치 결정 식별자
U8WG10541	측2 위치결정 데이터No.255 M 코드
U8WG10542	측2 No.255 드웰타임
U8WG10544	측2 No.255 지령 속도 (L)
U8WG10545	측2 No.255 지령 속도 (H)
U8WG10546	측2 No.255 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10547	측2 No.255 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10548	측2 No.255 원호 어드레스 (L)
U8WG10549	측2 No.255 원호 어드레스 (H)
U8WG10550	측2 No.256 위치 결정 식별자
U8WG10551	측2 위치결정 데이터No.256 M 코드
U8WG10552	측2 No.256 드웰타임
U8WG10554	측2 No.256 지령 속도 (L)
U8WG10555	측2 No.256 지령 속도 (H)
U8WG10556	측2 No.256 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10557	측2 No.256 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10558	측2 No.256 원호 어드레스 (L)
U8WG10559	측2 No.256 원호 어드레스 (H)
U8WG10560	측2 No.257 위치 결정 식별자
U8WG10561	측2 위치결정 데이터No.257 M 코드
U8WG10562	측2 No.257 드웰타임
U8WG10564	측2 No.257 지령 속도 (L)
U8WG10565	측2 No.257 지령 속도 (H)
U8WG10566	측2 No.257 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10567	측2 No.257 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10568	측2 No.257 원호 어드레스 (L)
U8WG10569	측2 No.257 원호 어드레스 (H)
U8WG10570	측2 No.258 위치 결정 식별자
U8WG10571	측2 위치결정 데이터No.258 M 코드
U8WG10572	측2 No.258 드웰타임
U8WG10574	측2 No.258 지령 속도 (L)
U8WG10575	측2 No.258 지령 속도 (H)
U8WG10576	측2 No.258 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10577	측2 No.258 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10578	측2 No.258 원호 어드레스 (L)
U8WG10579	측2 No.258 원호 어드레스 (H)
U8WG10580	측2 No.259 위치 결정 식별자
U8WG10581	측2 위치결정 데이터No.259 M 코드
U8WG10582	측2 No.259 드웰타임
U8WG10584	측2 No.259 지령 속도 (L)
U8WG10585	측2 No.259 지령 속도 (H)
U8WG10586	측2 No.259 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10587	측2 No.259 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10588	측2 No.259 원호 어드레스 (L)
U8WG10589	측2 No.259 원호 어드레스 (H)
U8WG10590	측2 No.260 위치 결정 식별자
U8WG10591	측2 위치결정 데이터No.260 M 코드
U8WG10592	측2 No.260 드웰타임
U8WG10594	측2 No.260 지령 속도 (L)
U8WG10595	측2 No.260 지령 속도 (H)
U8WG10596	측2 No.260 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10597	측2 No.260 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10598	측2 No.260 원호 어드레스 (L)
U8WG10599	측2 No.260 원호 어드레스 (H)
U8WG10600	측2 No.261 위치 결정 식별자
U8WG10601	측2 위치결정 데이터No.261 M 코드
U8WG10602	측2 No.261 드웰타임
U8WG10604	측2 No.261 지령 속도 (L)
U8WG10605	측2 No.261 지령 속도 (H)
U8WG10606	측2 No.261 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10607	측2 No.261 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10608	측2 No.261 원호 어드레스 (L)
U8WG10609	측2 No.261 원호 어드레스 (H)
U8WG10610	측2 No.262 위치 결정 식별자
U8WG10611	측2 위치결정 데이터No.262 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10612	측2 No.262 드웰타임
U8WG10614	측2 No.262 지령 속도 (L)
U8WG10615	측2 No.262 지령 속도 (H)
U8WG10616	측2 No.262 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10617	측2 No.262 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10618	측2 No.262 원호 어드레스 (L)
U8WG10619	측2 No.262 원호 어드레스 (H)
U8WG10620	측2 No.263 위치 결정 식별자
U8WG10621	측2 위치결정 데이터No.263 M 코드
U8WG10622	측2 No.263 드웰타임
U8WG10624	측2 No.263 지령 속도 (L)
U8WG10625	측2 No.263 지령 속도 (H)
U8WG10626	측2 No.263 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10627	측2 No.263 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10628	측2 No.263 원호 어드레스 (L)
U8WG10629	측2 No.263 원호 어드레스 (H)
U8WG10630	측2 No.264 위치 결정 식별자
U8WG10631	측2 위치결정 데이터No.264 M 코드
U8WG10632	측2 No.264 드웰타임
U8WG10634	측2 No.264 지령 속도 (L)
U8WG10635	측2 No.264 지령 속도 (H)
U8WG10636	측2 No.264 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10637	측2 No.264 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10638	측2 No.264 원호 어드레스 (L)
U8WG10639	측2 No.264 원호 어드레스 (H)
U8WG10640	측2 No.265 위치 결정 식별자
U8WG10641	측2 위치결정 데이터No.265 M 코드
U8WG10642	측2 No.265 드웰타임
U8WG10644	측2 No.265 지령 속도 (L)
U8WG10645	측2 No.265 지령 속도 (H)
U8WG10646	측2 No.265 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10647	측2 No.265 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10648	측2 No.265 원호 어드레스 (L)
U8WG10649	측2 No.265 원호 어드레스 (H)
U8WG10650	측2 No.266 위치 결정 식별자
U8WG10651	측2 위치결정 데이터No.266 M 코드
U8WG10652	측2 No.266 드웰타임
U8WG10654	측2 No.266 지령 속도 (L)
U8WG10655	측2 No.266 지령 속도 (H)
U8WG10656	측2 No.266 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10657	측2 No.266 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10658	측2 No.266 원호 어드레스 (L)
U8WG10659	측2 No.266 원호 어드레스 (H)
U8WG10660	측2 No.267 위치 결정 식별자
U8WG10661	측2 위치결정 데이터No.267 M 코드
U8WG10662	측2 No.267 드웰타임
U8WG10664	측2 No.267 지령 속도 (L)
U8WG10665	측2 No.267 지령 속도 (H)
U8WG10666	측2 No.267 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10667	측2 No.267 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10668	측2 No.267 원호 어드레스 (L)
U8WG10669	측2 No.267 원호 어드레스 (H)
U8WG10670	측2 No.268 위치 결정 식별자
U8WG10671	측2 위치결정 데이터No.268 M 코드
U8WG10672	측2 No.268 드웰타임
U8WG10674	측2 No.268 지령 속도 (L)
U8WG10675	측2 No.268 지령 속도 (H)
U8WG10676	측2 No.268 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10677	측2 No.268 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10678	측2 No.268 원호 어드레스 (L)
U8WG10679	측2 No.268 원호 어드레스 (H)
U8WG10680	측2 No.269 위치 결정 식별자
U8WG10681	측2 위치결정 데이터No.269 M 코드
U8WG10682	측2 No.269 드웰타임
U8WG10684	측2 No.269 지령 속도 (L)
U8WG10685	측2 No.269 지령 속도 (H)
U8WG10686	측2 No.269 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10687	측2 No.269 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10688	측2 No.269 원호 어드레스 (L)
U8WG10689	측2 No.269 원호 어드레스 (H)
U8WG10690	측2 No.270 위치 결정 식별자
U8WG10691	측2 위치결정 데이터No.270 M 코드
U8WG10692	측2 No.270 드웰타임
U8WG10694	측2 No.270 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10695	축2 No.270 지령 속도 (H)
U8WG10696	축2 No.270 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10697	축2 No.270 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10698	축2 No.270 원호 어드레스 (L)
U8WG10699	축2 No.270 원호 어드레스 (H)
U8WG10700	축2 No.271 위치 결정 식별자
U8WG10701	축2 위치결정 데이터No.271 M 코드
U8WG10702	축2 No.271 드웰타임
U8WG10704	축2 No.271 지령 속도 (L)
U8WG10705	축2 No.271 지령 속도 (H)
U8WG10706	축2 No.271 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10707	축2 No.271 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10708	축2 No.271 원호 어드레스 (L)
U8WG10709	축2 No.271 원호 어드레스 (H)
U8WG10710	축2 No.272 위치 결정 식별자
U8WG10711	축2 위치결정 데이터No.272 M 코드
U8WG10712	축2 No.272 드웰타임
U8WG10714	축2 No.272 지령 속도 (L)
U8WG10715	축2 No.272 지령 속도 (H)
U8WG10716	축2 No.272 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10717	축2 No.272 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10718	축2 No.272 원호 어드레스 (L)
U8WG10719	축2 No.272 원호 어드레스 (H)
U8WG10720	축2 No.273 위치 결정 식별자
U8WG10721	축2 위치결정 데이터No.273 M 코드
U8WG10722	축2 No.273 드웰타임
U8WG10724	축2 No.273 지령 속도 (L)
U8WG10725	축2 No.273 지령 속도 (H)
U8WG10726	축2 No.273 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10727	축2 No.273 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10728	축2 No.273 원호 어드레스 (L)
U8WG10729	축2 No.273 원호 어드레스 (H)
U8WG10730	축2 No.274 위치 결정 식별자
U8WG10731	축2 위치결정 데이터No.274 M 코드
U8WG10732	축2 No.274 드웰타임
U8WG10734	축2 No.274 지령 속도 (L)
U8WG10735	축2 No.274 지령 속도 (H)
U8WG10736	축2 No.274 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10737	축2 No.274 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10738	축2 No.274 원호 어드레스 (L)
U8WG10739	축2 No.274 원호 어드레스 (H)
U8WG10740	축2 No.275 위치 결정 식별자
U8WG10741	축2 위치결정 데이터No.275 M 코드
U8WG10742	축2 No.275 드웰타임
U8WG10744	축2 No.275 지령 속도 (L)
U8WG10745	축2 No.275 지령 속도 (H)
U8WG10746	축2 No.275 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10747	축2 No.275 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10748	축2 No.275 원호 어드레스 (L)
U8WG10749	축2 No.275 원호 어드레스 (H)
U8WG10750	축2 No.276 위치 결정 식별자
U8WG10751	축2 위치결정 데이터No.276 M 코드
U8WG10752	축2 No.276 드웰타임
U8WG10754	축2 No.276 지령 속도 (L)
U8WG10755	축2 No.276 지령 속도 (H)
U8WG10756	축2 No.276 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10757	축2 No.276 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10758	축2 No.276 원호 어드레스 (L)
U8WG10759	축2 No.276 원호 어드레스 (H)
U8WG10760	축2 No.277 위치 결정 식별자
U8WG10761	축2 위치결정 데이터No.277 M 코드
U8WG10762	축2 No.277 드웰타임
U8WG10764	축2 No.277 지령 속도 (L)
U8WG10765	축2 No.277 지령 속도 (H)
U8WG10766	축2 No.277 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10767	축2 No.277 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10768	축2 No.277 원호 어드레스 (L)
U8WG10769	축2 No.277 원호 어드레스 (H)
U8WG10770	축2 No.278 위치 결정 식별자
U8WG10771	축2 위치결정 데이터No.278 M 코드
U8WG10772	축2 No.278 드웰타임
U8WG10774	축2 No.278 지령 속도 (L)
U8WG10775	축2 No.278 지령 속도 (H)
U8WG10776	축2 No.278 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10777	축2 No.278 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10778	축2 No.278 원호 어드레스 (L)
U8WG10779	축2 No.278 원호 어드레스 (H)
U8WG10780	축2 No.279 위치 결정 식별자
U8WG10781	축2 위치결정 데이터No.279 M 코드
U8WG10782	축2 No.279 드웰타임
U8WG10784	축2 No.279 지령 속도 (L)
U8WG10785	축2 No.279 지령 속도 (H)
U8WG10786	축2 No.279 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10787	축2 No.279 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10788	축2 No.279 원호 어드레스 (L)
U8WG10789	축2 No.279 원호 어드레스 (H)
U8WG10790	축2 No.280 위치 결정 식별자
U8WG10791	축2 위치결정 데이터No.280 M 코드
U8WG10792	축2 No.280 드웰타임
U8WG10794	축2 No.280 지령 속도 (L)
U8WG10795	축2 No.280 지령 속도 (H)
U8WG10796	축2 No.280 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10797	축2 No.280 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10798	축2 No.280 원호 어드레스 (L)
U8WG10799	축2 No.280 원호 어드레스 (H)
U8WG10800	축2 No.281 위치 결정 식별자
U8WG10801	축2 위치결정 데이터No.281 M 코드
U8WG10802	축2 No.281 드웰타임
U8WG10804	축2 No.281 지령 속도 (L)
U8WG10805	축2 No.281 지령 속도 (H)
U8WG10806	축2 No.281 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10807	축2 No.281 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10808	축2 No.281 원호 어드레스 (L)
U8WG10809	축2 No.281 원호 어드레스 (H)
U8WG10810	축2 No.282 위치 결정 식별자
U8WG10811	축2 위치결정 데이터No.282 M 코드
U8WG10812	축2 No.282 드웰타임
U8WG10814	축2 No.282 지령 속도 (L)
U8WG10815	축2 No.282 지령 속도 (H)
U8WG10816	축2 No.282 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10817	축2 No.282 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10818	축2 No.282 원호 어드레스 (L)
U8WG10819	축2 No.282 원호 어드레스 (H)
U8WG10820	축2 No.283 위치 결정 식별자
U8WG10821	축2 위치결정 데이터No.283 M 코드
U8WG10822	축2 No.283 드웰타임
U8WG10824	축2 No.283 지령 속도 (L)
U8WG10825	축2 No.283 지령 속도 (H)
U8WG10826	축2 No.283 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10827	축2 No.283 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10828	축2 No.283 원호 어드레스 (L)
U8WG10829	축2 No.283 원호 어드레스 (H)
U8WG10830	축2 No.284 위치 결정 식별자
U8WG10831	축2 위치결정 데이터No.284 M 코드
U8WG10832	축2 No.284 드웰타임
U8WG10834	축2 No.284 지령 속도 (L)
U8WG10835	축2 No.284 지령 속도 (H)
U8WG10836	축2 No.284 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10837	축2 No.284 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10838	축2 No.284 원호 어드레스 (L)
U8WG10839	축2 No.284 원호 어드레스 (H)
U8WG10840	축2 No.285 위치 결정 식별자
U8WG10841	축2 위치결정 데이터No.285 M 코드
U8WG10842	축2 No.285 드웰타임
U8WG10844	축2 No.285 지령 속도 (L)
U8WG10845	축2 No.285 지령 속도 (H)
U8WG10846	축2 No.285 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10847	축2 No.285 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10848	축2 No.285 원호 어드레스 (L)
U8WG10849	축2 No.285 원호 어드레스 (H)
U8WG10850	축2 No.286 위치 결정 식별자
U8WG10851	축2 위치결정 데이터No.286 M 코드
U8WG10852	축2 No.286 드웰타임
U8WG10854	축2 No.286 지령 속도 (L)
U8WG10855	축2 No.286 지령 속도 (H)
U8WG10856	축2 No.286 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10857	축2 No.286 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10858	축2 No.286 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10859	축2 No.286 원호 어드레스 (H)
U8WG10860	축2 No.287 위치 결정 식별자
U8WG10861	축2 위치결정 데이터No.287 M 코드
U8WG10862	축2 No.287 드웰타임
U8WG10864	축2 No.287 지령 속도 (L)
U8WG10865	축2 No.287 지령 속도 (H)
U8WG10866	축2 No.287 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10867	축2 No.287 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10868	축2 No.287 원호 어드레스 (L)
U8WG10869	축2 No.287 원호 어드레스 (H)
U8WG10870	축2 No.288 위치 결정 식별자
U8WG10871	축2 위치결정 데이터No.288 M 코드
U8WG10872	축2 No.288 드웰타임
U8WG10874	축2 No.288 지령 속도 (L)
U8WG10875	축2 No.288 지령 속도 (H)
U8WG10876	축2 No.288 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10877	축2 No.288 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10878	축2 No.288 원호 어드레스 (L)
U8WG10879	축2 No.288 원호 어드레스 (H)
U8WG10880	축2 No.289 위치 결정 식별자
U8WG10881	축2 위치결정 데이터No.289 M 코드
U8WG10882	축2 No.289 드웰타임
U8WG10884	축2 No.289 지령 속도 (L)
U8WG10885	축2 No.289 지령 속도 (H)
U8WG10886	축2 No.289 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10887	축2 No.289 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10888	축2 No.289 원호 어드레스 (L)
U8WG10889	축2 No.289 원호 어드레스 (H)
U8WG10890	축2 No.290 위치 결정 식별자
U8WG10891	축2 위치결정 데이터No.290 M 코드
U8WG10892	축2 No.290 드웰타임
U8WG10894	축2 No.290 지령 속도 (L)
U8WG10895	축2 No.290 지령 속도 (H)
U8WG10896	축2 No.290 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10897	축2 No.290 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10898	축2 No.290 원호 어드레스 (L)
U8WG10899	축2 No.290 원호 어드레스 (H)
U8WG10900	축2 No.291 위치 결정 식별자
U8WG10901	축2 위치결정 데이터No.291 M 코드
U8WG10902	축2 No.291 드웰타임
U8WG10904	축2 No.291 지령 속도 (L)
U8WG10905	축2 No.291 지령 속도 (H)
U8WG10906	축2 No.291 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10907	축2 No.291 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10908	축2 No.291 원호 어드레스 (L)
U8WG10909	축2 No.291 원호 어드레스 (H)
U8WG10910	축2 No.292 위치 결정 식별자
U8WG10911	축2 위치결정 데이터No.292 M 코드
U8WG10912	축2 No.292 드웰타임
U8WG10914	축2 No.292 지령 속도 (L)
U8WG10915	축2 No.292 지령 속도 (H)
U8WG10916	축2 No.292 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10917	축2 No.292 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10918	축2 No.292 원호 어드레스 (L)
U8WG10919	축2 No.292 원호 어드레스 (H)
U8WG10920	축2 No.293 위치 결정 식별자
U8WG10921	축2 위치결정 데이터No.293 M 코드
U8WG10922	축2 No.293 드웰타임
U8WG10924	축2 No.293 지령 속도 (L)
U8WG10925	축2 No.293 지령 속도 (H)
U8WG10926	축2 No.293 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10927	축2 No.293 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10928	축2 No.293 원호 어드레스 (L)
U8WG10929	축2 No.293 원호 어드레스 (H)
U8WG10930	축2 No.294 위치 결정 식별자
U8WG10931	축2 위치결정 데이터No.294 M 코드
U8WG10932	축2 No.294 드웰타임
U8WG10934	축2 No.294 지령 속도 (L)
U8WG10935	축2 No.294 지령 속도 (H)
U8WG10936	축2 No.294 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10937	축2 No.294 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10938	축2 No.294 원호 어드레스 (L)
U8WG10939	축2 No.294 원호 어드레스 (H)
U8WG10940	축2 No.295 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG10941	측2 위치결정 데이터No.295 M 코드
U8WG10942	측2 No.295 드웰타임
U8WG10944	측2 No.295 지령 속도 (L)
U8WG10945	측2 No.295 지령 속도 (H)
U8WG10946	측2 No.295 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10947	측2 No.295 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10948	측2 No.295 원호 어드레스 (L)
U8WG10949	측2 No.295 원호 어드레스 (H)
U8WG10950	측2 No.296 위치 결정 식별자
U8WG10951	측2 위치결정 데이터No.296 M 코드
U8WG10952	측2 No.296 드웰타임
U8WG10954	측2 No.296 지령 속도 (L)
U8WG10955	측2 No.296 지령 속도 (H)
U8WG10956	측2 No.296 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10957	측2 No.296 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10958	측2 No.296 원호 어드레스 (L)
U8WG10959	측2 No.296 원호 어드레스 (H)
U8WG10960	측2 No.297 위치 결정 식별자
U8WG10961	측2 위치결정 데이터No.297 M 코드
U8WG10962	측2 No.297 드웰타임
U8WG10964	측2 No.297 지령 속도 (L)
U8WG10965	측2 No.297 지령 속도 (H)
U8WG10966	측2 No.297 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10967	측2 No.297 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10968	측2 No.297 원호 어드레스 (L)
U8WG10969	측2 No.297 원호 어드레스 (H)
U8WG10970	측2 No.298 위치 결정 식별자
U8WG10971	측2 위치결정 데이터No.298 M 코드
U8WG10972	측2 No.298 드웰타임
U8WG10974	측2 No.298 지령 속도 (L)
U8WG10975	측2 No.298 지령 속도 (H)
U8WG10976	측2 No.298 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10977	측2 No.298 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10978	측2 No.298 원호 어드레스 (L)
U8WG10979	측2 No.298 원호 어드레스 (H)
U8WG10980	측2 No.299 위치 결정 식별자
U8WG10981	측2 위치결정 데이터No.299 M 코드
U8WG10982	측2 No.299 드웰타임
U8WG10984	측2 No.299 지령 속도 (L)
U8WG10985	측2 No.299 지령 속도 (H)
U8WG10986	측2 No.299 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10987	측2 No.299 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10988	측2 No.299 원호 어드레스 (L)
U8WG10989	측2 No.299 원호 어드레스 (H)
U8WG10990	측2 No.300 위치 결정 식별자
U8WG10991	측2 위치결정 데이터No.300 M 코드
U8WG10992	측2 No.300 드웰타임
U8WG10994	측2 No.300 지령 속도 (L)
U8WG10995	측2 No.300 지령 속도 (H)
U8WG10996	측2 No.300 위치 결정 어드레스(L)
U8WG10997	측2 No.300 위치 결정 어드레스(H)
U8WG10998	측2 No.300 원호 어드레스 (L)
U8WG10999	측2 No.300 원호 어드레스 (H)
U8WG11000	측2 No.301 위치 결정 식별자
U8WG11001	측2 위치결정 데이터No.301 M 코드
U8WG11002	측2 No.301 드웰타임
U8WG11004	측2 No.301 지령 속도 (L)
U8WG11005	측2 No.301 지령 속도 (H)
U8WG11006	측2 No.301 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11007	측2 No.301 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11008	측2 No.301 원호 어드레스 (L)
U8WG11009	측2 No.301 원호 어드레스 (H)
U8WG11010	측2 No.302 위치 결정 식별자
U8WG11011	측2 위치결정 데이터No.302 M 코드
U8WG11012	측2 No.302 드웰타임
U8WG11014	측2 No.302 지령 속도 (L)
U8WG11015	측2 No.302 지령 속도 (H)
U8WG11016	측2 No.302 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11017	측2 No.302 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11018	측2 No.302 원호 어드레스 (L)
U8WG11019	측2 No.302 원호 어드레스 (H)
U8WG11020	측2 No.303 위치 결정 식별자
U8WG11021	측2 위치결정 데이터No.303 M 코드
U8WG11022	측2 No.303 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11024	축2 No.303 지령 속도 (L)
U8WG11025	축2 No.303 지령 속도 (H)
U8WG11026	축2 No.303 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11027	축2 No.303 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11028	축2 No.303 원호 어드레스 (L)
U8WG11029	축2 No.303 원호 어드레스 (H)
U8WG11030	축2 No.304 위치 결정 식별자
U8WG11031	축2 위치결정 데이터No.304 M 코드
U8WG11032	축2 No.304 드웰타임
U8WG11034	축2 No.304 지령 속도 (L)
U8WG11035	축2 No.304 지령 속도 (H)
U8WG11036	축2 No.304 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11037	축2 No.304 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11038	축2 No.304 원호 어드레스 (L)
U8WG11039	축2 No.304 원호 어드레스 (H)
U8WG11040	축2 No.305 위치 결정 식별자
U8WG11041	축2 위치결정 데이터No.305 M 코드
U8WG11042	축2 No.305 드웰타임
U8WG11044	축2 No.305 지령 속도 (L)
U8WG11045	축2 No.305 지령 속도 (H)
U8WG11046	축2 No.305 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11047	축2 No.305 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11048	축2 No.305 원호 어드레스 (L)
U8WG11049	축2 No.305 원호 어드레스 (H)
U8WG11050	축2 No.306 위치 결정 식별자
U8WG11051	축2 위치결정 데이터No.306 M 코드
U8WG11052	축2 No.306 드웰타임
U8WG11054	축2 No.306 지령 속도 (L)
U8WG11055	축2 No.306 지령 속도 (H)
U8WG11056	축2 No.306 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11057	축2 No.306 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11058	축2 No.306 원호 어드레스 (L)
U8WG11059	축2 No.306 원호 어드레스 (H)
U8WG11060	축2 No.307 위치 결정 식별자
U8WG11061	축2 위치결정 데이터No.307 M 코드
U8WG11062	축2 No.307 드웰타임
U8WG11064	축2 No.307 지령 속도 (L)
U8WG11065	축2 No.307 지령 속도 (H)
U8WG11066	축2 No.307 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11067	축2 No.307 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11068	축2 No.307 원호 어드레스 (L)
U8WG11069	축2 No.307 원호 어드레스 (H)
U8WG11070	축2 No.308 위치 결정 식별자
U8WG11071	축2 위치결정 데이터No.308 M 코드
U8WG11072	축2 No.308 드웰타임
U8WG11074	축2 No.308 지령 속도 (L)
U8WG11075	축2 No.308 지령 속도 (H)
U8WG11076	축2 No.308 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11077	축2 No.308 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11078	축2 No.308 원호 어드레스 (L)
U8WG11079	축2 No.308 원호 어드레스 (H)
U8WG11080	축2 No.309 위치 결정 식별자
U8WG11081	축2 위치결정 데이터No.309 M 코드
U8WG11082	축2 No.309 드웰타임
U8WG11084	축2 No.309 지령 속도 (L)
U8WG11085	축2 No.309 지령 속도 (H)
U8WG11086	축2 No.309 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11087	축2 No.309 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11088	축2 No.309 원호 어드레스 (L)
U8WG11089	축2 No.309 원호 어드레스 (H)
U8WG11090	축2 No.310 위치 결정 식별자
U8WG11091	축2 위치결정 데이터No.310 M 코드
U8WG11092	축2 No.310 드웰타임
U8WG11094	축2 No.310 지령 속도 (L)
U8WG11095	축2 No.310 지령 속도 (H)
U8WG11096	축2 No.310 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11097	축2 No.310 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11098	축2 No.310 원호 어드레스 (L)
U8WG11099	축2 No.310 원호 어드레스 (H)
U8WG11100	축2 No.311 위치 결정 식별자
U8WG11101	축2 위치결정 데이터No.311 M 코드
U8WG11102	축2 No.311 드웰타임
U8WG11104	축2 No.311 지령 속도 (L)
U8WG11105	축2 No.311 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11106	축2 No.311 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11107	축2 No.311 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11108	축2 No.311 원호 어드레스 (L)
U8WG11109	축2 No.311 원호 어드레스 (H)
U8WG11110	축2 No.312 위치 결정 식별자
U8WG11111	축2 위치결정 데이터No.312 M 코드
U8WG11112	축2 No.312 드웰타임
U8WG11114	축2 No.312 지령 속도 (L)
U8WG11115	축2 No.312 지령 속도 (H)
U8WG11116	축2 No.312 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11117	축2 No.312 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11118	축2 No.312 원호 어드레스 (L)
U8WG11119	축2 No.312 원호 어드레스 (H)
U8WG11120	축2 No.313 위치 결정 식별자
U8WG11121	축2 위치결정 데이터No.313 M 코드
U8WG11122	축2 No.313 드웰타임
U8WG11124	축2 No.313 지령 속도 (L)
U8WG11125	축2 No.313 지령 속도 (H)
U8WG11126	축2 No.313 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11127	축2 No.313 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11128	축2 No.313 원호 어드레스 (L)
U8WG11129	축2 No.313 원호 어드레스 (H)
U8WG11130	축2 No.314 위치 결정 식별자
U8WG11131	축2 위치결정 데이터No.314 M 코드
U8WG11132	축2 No.314 드웰타임
U8WG11134	축2 No.314 지령 속도 (L)
U8WG11135	축2 No.314 지령 속도 (H)
U8WG11136	축2 No.314 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11137	축2 No.314 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11138	축2 No.314 원호 어드레스 (L)
U8WG11139	축2 No.314 원호 어드레스 (H)
U8WG11140	축2 No.315 위치 결정 식별자
U8WG11141	축2 위치결정 데이터No.315 M 코드
U8WG11142	축2 No.315 드웰타임
U8WG11144	축2 No.315 지령 속도 (L)
U8WG11145	축2 No.315 지령 속도 (H)
U8WG11146	축2 No.315 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11147	축2 No.315 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11148	축2 No.315 원호 어드레스 (L)
U8WG11149	축2 No.315 원호 어드레스 (H)
U8WG11150	축2 No.316 위치 결정 식별자
U8WG11151	축2 위치결정 데이터No.316 M 코드
U8WG11152	축2 No.316 드웰타임
U8WG11154	축2 No.316 지령 속도 (L)
U8WG11155	축2 No.316 지령 속도 (H)
U8WG11156	축2 No.316 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11157	축2 No.316 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11158	축2 No.316 원호 어드레스 (L)
U8WG11159	축2 No.316 원호 어드레스 (H)
U8WG11160	축2 No.317 위치 결정 식별자
U8WG11161	축2 위치결정 데이터No.317 M 코드
U8WG11162	축2 No.317 드웰타임
U8WG11164	축2 No.317 지령 속도 (L)
U8WG11165	축2 No.317 지령 속도 (H)
U8WG11166	축2 No.317 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11167	축2 No.317 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11168	축2 No.317 원호 어드레스 (L)
U8WG11169	축2 No.317 원호 어드레스 (H)
U8WG11170	축2 No.318 위치 결정 식별자
U8WG11171	축2 위치결정 데이터No.318 M 코드
U8WG11172	축2 No.318 드웰타임
U8WG11174	축2 No.318 지령 속도 (L)
U8WG11175	축2 No.318 지령 속도 (H)
U8WG11176	축2 No.318 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11177	축2 No.318 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11178	축2 No.318 원호 어드레스 (L)
U8WG11179	축2 No.318 원호 어드레스 (H)
U8WG11180	축2 No.319 위치 결정 식별자
U8WG11181	축2 위치결정 데이터No.319 M 코드
U8WG11182	축2 No.319 드웰타임
U8WG11184	축2 No.319 지령 속도 (L)
U8WG11185	축2 No.319 지령 속도 (H)
U8WG11186	축2 No.319 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11187	축2 No.319 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11188	축2 No.319 원호 어드레스 (L)
U8WG11189	축2 No.319 원호 어드레스 (H)
U8WG11190	축2 No.320 위치 결정 식별자
U8WG11191	축2 위치결정 데이터No.320 M 코드
U8WG11192	축2 No.320 드웰타임
U8WG11194	축2 No.320 지령 속도 (L)
U8WG11195	축2 No.320 지령 속도 (H)
U8WG11196	축2 No.320 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11197	축2 No.320 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11198	축2 No.320 원호 어드레스 (L)
U8WG11199	축2 No.320 원호 어드레스 (H)
U8WG11200	축2 No.321 위치 결정 식별자
U8WG11201	축2 위치결정 데이터No.321 M 코드
U8WG11202	축2 No.321 드웰타임
U8WG11204	축2 No.321 지령 속도 (L)
U8WG11205	축2 No.321 지령 속도 (H)
U8WG11206	축2 No.321 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11207	축2 No.321 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11208	축2 No.321 원호 어드레스 (L)
U8WG11209	축2 No.321 원호 어드레스 (H)
U8WG11210	축2 No.322 위치 결정 식별자
U8WG11211	축2 위치결정 데이터No.322 M 코드
U8WG11212	축2 No.322 드웰타임
U8WG11214	축2 No.322 지령 속도 (L)
U8WG11215	축2 No.322 지령 속도 (H)
U8WG11216	축2 No.322 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11217	축2 No.322 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11218	축2 No.322 원호 어드레스 (L)
U8WG11219	축2 No.322 원호 어드레스 (H)
U8WG11220	축2 No.323 위치 결정 식별자
U8WG11221	축2 위치결정 데이터No.323 M 코드
U8WG11222	축2 No.323 드웰타임
U8WG11224	축2 No.323 지령 속도 (L)
U8WG11225	축2 No.323 지령 속도 (H)
U8WG11226	축2 No.323 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11227	축2 No.323 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11228	축2 No.323 원호 어드레스 (L)
U8WG11229	축2 No.323 원호 어드레스 (H)
U8WG11230	축2 No.324 위치 결정 식별자
U8WG11231	축2 위치결정 데이터No.324 M 코드
U8WG11232	축2 No.324 드웰타임
U8WG11234	축2 No.324 지령 속도 (L)
U8WG11235	축2 No.324 지령 속도 (H)
U8WG11236	축2 No.324 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11237	축2 No.324 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11238	축2 No.324 원호 어드레스 (L)
U8WG11239	축2 No.324 원호 어드레스 (H)
U8WG11240	축2 No.325 위치 결정 식별자
U8WG11241	축2 위치결정 데이터No.325 M 코드
U8WG11242	축2 No.325 드웰타임
U8WG11244	축2 No.325 지령 속도 (L)
U8WG11245	축2 No.325 지령 속도 (H)
U8WG11246	축2 No.325 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11247	축2 No.325 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11248	축2 No.325 원호 어드레스 (L)
U8WG11249	축2 No.325 원호 어드레스 (H)
U8WG11250	축2 No.326 위치 결정 식별자
U8WG11251	축2 위치결정 데이터No.326 M 코드
U8WG11252	축2 No.326 드웰타임
U8WG11254	축2 No.326 지령 속도 (L)
U8WG11255	축2 No.326 지령 속도 (H)
U8WG11256	축2 No.326 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11257	축2 No.326 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11258	축2 No.326 원호 어드레스 (L)
U8WG11259	축2 No.326 원호 어드레스 (H)
U8WG11260	축2 No.327 위치 결정 식별자
U8WG11261	축2 위치결정 데이터No.327 M 코드
U8WG11262	축2 No.327 드웰타임
U8WG11264	축2 No.327 지령 속도 (L)
U8WG11265	축2 No.327 지령 속도 (H)
U8WG11266	축2 No.327 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11267	축2 No.327 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11268	축2 No.327 원호 어드레스 (L)
U8WG11269	축2 No.327 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11270	측2 No.328 위치 결정 식별자
U8WG11271	측2 위치결정 데이터No.328 M 코드
U8WG11272	측2 No.328 드웰타임
U8WG11274	측2 No.328 지령 속도 (L)
U8WG11275	측2 No.328 지령 속도 (H)
U8WG11276	측2 No.328 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11277	측2 No.328 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11278	측2 No.328 원호 어드레스 (L)
U8WG11279	측2 No.328 원호 어드레스 (H)
U8WG11280	측2 No.329 위치 결정 식별자
U8WG11281	측2 위치결정 데이터No.329 M 코드
U8WG11282	측2 No.329 드웰타임
U8WG11284	측2 No.329 지령 속도 (L)
U8WG11285	측2 No.329 지령 속도 (H)
U8WG11286	측2 No.329 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11287	측2 No.329 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11288	측2 No.329 원호 어드레스 (L)
U8WG11289	측2 No.329 원호 어드레스 (H)
U8WG11290	측2 No.330 위치 결정 식별자
U8WG11291	측2 위치결정 데이터No.330 M 코드
U8WG11292	측2 No.330 드웰타임
U8WG11294	측2 No.330 지령 속도 (L)
U8WG11295	측2 No.330 지령 속도 (H)
U8WG11296	측2 No.330 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11297	측2 No.330 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11298	측2 No.330 원호 어드레스 (L)
U8WG11299	측2 No.330 원호 어드레스 (H)
U8WG11300	측2 No.331 위치 결정 식별자
U8WG11301	측2 위치결정 데이터No.331 M 코드
U8WG11302	측2 No.331 드웰타임
U8WG11304	측2 No.331 지령 속도 (L)
U8WG11305	측2 No.331 지령 속도 (H)
U8WG11306	측2 No.331 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11307	측2 No.331 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11308	측2 No.331 원호 어드레스 (L)
U8WG11309	측2 No.331 원호 어드레스 (H)
U8WG11310	측2 No.332 위치 결정 식별자
U8WG11311	측2 위치결정 데이터No.332 M 코드
U8WG11312	측2 No.332 드웰타임
U8WG11314	측2 No.332 지령 속도 (L)
U8WG11315	측2 No.332 지령 속도 (H)
U8WG11316	측2 No.332 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11317	측2 No.332 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11318	측2 No.332 원호 어드레스 (L)
U8WG11319	측2 No.332 원호 어드레스 (H)
U8WG11320	측2 No.333 위치 결정 식별자
U8WG11321	측2 위치결정 데이터No.333 M 코드
U8WG11322	측2 No.333 드웰타임
U8WG11324	측2 No.333 지령 속도 (L)
U8WG11325	측2 No.333 지령 속도 (H)
U8WG11326	측2 No.333 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11327	측2 No.333 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11328	측2 No.333 원호 어드레스 (L)
U8WG11329	측2 No.333 원호 어드레스 (H)
U8WG11330	측2 No.334 위치 결정 식별자
U8WG11331	측2 위치결정 데이터No.334 M 코드
U8WG11332	측2 No.334 드웰타임
U8WG11334	측2 No.334 지령 속도 (L)
U8WG11335	측2 No.334 지령 속도 (H)
U8WG11336	측2 No.334 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11337	측2 No.334 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11338	측2 No.334 원호 어드레스 (L)
U8WG11339	측2 No.334 원호 어드레스 (H)
U8WG11340	측2 No.335 위치 결정 식별자
U8WG11341	측2 위치결정 데이터No.335 M 코드
U8WG11342	측2 No.335 드웰타임
U8WG11344	측2 No.335 지령 속도 (L)
U8WG11345	측2 No.335 지령 속도 (H)
U8WG11346	측2 No.335 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11347	측2 No.335 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11348	측2 No.335 원호 어드레스 (L)
U8WG11349	측2 No.335 원호 어드레스 (H)
U8WG11350	측2 No.336 위치 결정 식별자
U8WG11351	측2 위치결정 데이터No.336 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11352	측2 No.336 드웰타임
U8WG11354	측2 No.336 지령 속도 (L)
U8WG11355	측2 No.336 지령 속도 (H)
U8WG11356	측2 No.336 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11357	측2 No.336 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11358	측2 No.336 원호 어드레스 (L)
U8WG11359	측2 No.336 원호 어드레스 (H)
U8WG11360	측2 No.337 위치 결정 식별자
U8WG11361	측2 위치결정 데이터No.337 M 코드
U8WG11362	측2 No.337 드웰타임
U8WG11364	측2 No.337 지령 속도 (L)
U8WG11365	측2 No.337 지령 속도 (H)
U8WG11366	측2 No.337 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11367	측2 No.337 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11368	측2 No.337 원호 어드레스 (L)
U8WG11369	측2 No.337 원호 어드레스 (H)
U8WG11370	측2 No.338 위치 결정 식별자
U8WG11371	측2 위치결정 데이터No.338 M 코드
U8WG11372	측2 No.338 드웰타임
U8WG11374	측2 No.338 지령 속도 (L)
U8WG11375	측2 No.338 지령 속도 (H)
U8WG11376	측2 No.338 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11377	측2 No.338 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11378	측2 No.338 원호 어드레스 (L)
U8WG11379	측2 No.338 원호 어드레스 (H)
U8WG11380	측2 No.339 위치 결정 식별자
U8WG11381	측2 위치결정 데이터No.339 M 코드
U8WG11382	측2 No.339 드웰타임
U8WG11384	측2 No.339 지령 속도 (L)
U8WG11385	측2 No.339 지령 속도 (H)
U8WG11386	측2 No.339 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11387	측2 No.339 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11388	측2 No.339 원호 어드레스 (L)
U8WG11389	측2 No.339 원호 어드레스 (H)
U8WG11390	측2 No.340 위치 결정 식별자
U8WG11391	측2 위치결정 데이터No.340 M 코드
U8WG11392	측2 No.340 드웰타임
U8WG11394	측2 No.340 지령 속도 (L)
U8WG11395	측2 No.340 지령 속도 (H)
U8WG11396	측2 No.340 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11397	측2 No.340 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11398	측2 No.340 원호 어드레스 (L)
U8WG11399	측2 No.340 원호 어드레스 (H)
U8WG11400	측2 No.341 위치 결정 식별자
U8WG11401	측2 위치결정 데이터No.341 M 코드
U8WG11402	측2 No.341 드웰타임
U8WG11404	측2 No.341 지령 속도 (L)
U8WG11405	측2 No.341 지령 속도 (H)
U8WG11406	측2 No.341 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11407	측2 No.341 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11408	측2 No.341 원호 어드레스 (L)
U8WG11409	측2 No.341 원호 어드레스 (H)
U8WG11410	측2 No.342 위치 결정 식별자
U8WG11411	측2 위치결정 데이터No.342 M 코드
U8WG11412	측2 No.342 드웰타임
U8WG11414	측2 No.342 지령 속도 (L)
U8WG11415	측2 No.342 지령 속도 (H)
U8WG11416	측2 No.342 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11417	측2 No.342 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11418	측2 No.342 원호 어드레스 (L)
U8WG11419	측2 No.342 원호 어드레스 (H)
U8WG11420	측2 No.343 위치 결정 식별자
U8WG11421	측2 위치결정 데이터No.343 M 코드
U8WG11422	측2 No.343 드웰타임
U8WG11424	측2 No.343 지령 속도 (L)
U8WG11425	측2 No.343 지령 속도 (H)
U8WG11426	측2 No.343 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11427	측2 No.343 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11428	측2 No.343 원호 어드레스 (L)
U8WG11429	측2 No.343 원호 어드레스 (H)
U8WG11430	측2 No.344 위치 결정 식별자
U8WG11431	측2 위치결정 데이터No.344 M 코드
U8WG11432	측2 No.344 드웰타임
U8WG11434	측2 No.344 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11435	측2 No.344 지령 속도 (H)
U8WG11436	측2 No.344 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11437	측2 No.344 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11438	측2 No.344 원호 어드레스 (L)
U8WG11439	측2 No.344 원호 어드레스 (H)
U8WG11440	측2 No.345 위치 결정 식별자
U8WG11441	측2 위치결정 데이터No.345 M 코드
U8WG11442	측2 No.345 드웰타임
U8WG11444	측2 No.345 지령 속도 (L)
U8WG11445	측2 No.345 지령 속도 (H)
U8WG11446	측2 No.345 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11447	측2 No.345 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11448	측2 No.345 원호 어드레스 (L)
U8WG11449	측2 No.345 원호 어드레스 (H)
U8WG11450	측2 No.346 위치 결정 식별자
U8WG11451	측2 위치결정 데이터No.346 M 코드
U8WG11452	측2 No.346 드웰타임
U8WG11454	측2 No.346 지령 속도 (L)
U8WG11455	측2 No.346 지령 속도 (H)
U8WG11456	측2 No.346 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11457	측2 No.346 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11458	측2 No.346 원호 어드레스 (L)
U8WG11459	측2 No.346 원호 어드레스 (H)
U8WG11460	측2 No.347 위치 결정 식별자
U8WG11461	측2 위치결정 데이터No.347 M 코드
U8WG11462	측2 No.347 드웰타임
U8WG11464	측2 No.347 지령 속도 (L)
U8WG11465	측2 No.347 지령 속도 (H)
U8WG11466	측2 No.347 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11467	측2 No.347 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11468	측2 No.347 원호 어드레스 (L)
U8WG11469	측2 No.347 원호 어드레스 (H)
U8WG11470	측2 No.348 위치 결정 식별자
U8WG11471	측2 위치결정 데이터No.348 M 코드
U8WG11472	측2 No.348 드웰타임
U8WG11474	측2 No.348 지령 속도 (L)
U8WG11475	측2 No.348 지령 속도 (H)
U8WG11476	측2 No.348 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11477	측2 No.348 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11478	측2 No.348 원호 어드레스 (L)
U8WG11479	측2 No.348 원호 어드레스 (H)
U8WG11480	측2 No.349 위치 결정 식별자
U8WG11481	측2 위치결정 데이터No.349 M 코드
U8WG11482	측2 No.349 드웰타임
U8WG11484	측2 No.349 지령 속도 (L)
U8WG11485	측2 No.349 지령 속도 (H)
U8WG11486	측2 No.349 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11487	측2 No.349 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11488	측2 No.349 원호 어드레스 (L)
U8WG11489	측2 No.349 원호 어드레스 (H)
U8WG11490	측2 No.350 위치 결정 식별자
U8WG11491	측2 위치결정 데이터No.350 M 코드
U8WG11492	측2 No.350 드웰타임
U8WG11494	측2 No.350 지령 속도 (L)
U8WG11495	측2 No.350 지령 속도 (H)
U8WG11496	측2 No.350 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11497	측2 No.350 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11498	측2 No.350 원호 어드레스 (L)
U8WG11499	측2 No.350 원호 어드레스 (H)
U8WG11500	측2 No.351 위치 결정 식별자
U8WG11501	측2 위치결정 데이터No.351 M 코드
U8WG11502	측2 No.351 드웰타임
U8WG11504	측2 No.351 지령 속도 (L)
U8WG11505	측2 No.351 지령 속도 (H)
U8WG11506	측2 No.351 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11507	측2 No.351 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11508	측2 No.351 원호 어드레스 (L)
U8WG11509	측2 No.351 원호 어드레스 (H)
U8WG11510	측2 No.352 위치 결정 식별자
U8WG11511	측2 위치결정 데이터No.352 M 코드
U8WG11512	측2 No.352 드웰타임
U8WG11514	측2 No.352 지령 속도 (L)
U8WG11515	측2 No.352 지령 속도 (H)
U8WG11516	측2 No.352 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11517	축2 No.352 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11518	축2 No.352 원호 어드레스 (L)
U8WG11519	축2 No.352 원호 어드레스 (H)
U8WG11520	축2 No.353 위치 결정 식별자
U8WG11521	축2 위치결정 데이터No.353 M 코드
U8WG11522	축2 No.353 드웰타임
U8WG11524	축2 No.353 지령 속도 (L)
U8WG11525	축2 No.353 지령 속도 (H)
U8WG11526	축2 No.353 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11527	축2 No.353 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11528	축2 No.353 원호 어드레스 (L)
U8WG11529	축2 No.353 원호 어드레스 (H)
U8WG11530	축2 No.354 위치 결정 식별자
U8WG11531	축2 위치결정 데이터No.354 M 코드
U8WG11532	축2 No.354 드웰타임
U8WG11534	축2 No.354 지령 속도 (L)
U8WG11535	축2 No.354 지령 속도 (H)
U8WG11536	축2 No.354 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11537	축2 No.354 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11538	축2 No.354 원호 어드레스 (L)
U8WG11539	축2 No.354 원호 어드레스 (H)
U8WG11540	축2 No.355 위치 결정 식별자
U8WG11541	축2 위치결정 데이터No.355 M 코드
U8WG11542	축2 No.355 드웰타임
U8WG11544	축2 No.355 지령 속도 (L)
U8WG11545	축2 No.355 지령 속도 (H)
U8WG11546	축2 No.355 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11547	축2 No.355 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11548	축2 No.355 원호 어드레스 (L)
U8WG11549	축2 No.355 원호 어드레스 (H)
U8WG11550	축2 No.356 위치 결정 식별자
U8WG11551	축2 위치결정 데이터No.356 M 코드
U8WG11552	축2 No.356 드웰타임
U8WG11554	축2 No.356 지령 속도 (L)
U8WG11555	축2 No.356 지령 속도 (H)
U8WG11556	축2 No.356 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11557	축2 No.356 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11558	축2 No.356 원호 어드레스 (L)
U8WG11559	축2 No.356 원호 어드레스 (H)
U8WG11560	축2 No.357 위치 결정 식별자
U8WG11561	축2 위치결정 데이터No.357 M 코드
U8WG11562	축2 No.357 드웰타임
U8WG11564	축2 No.357 지령 속도 (L)
U8WG11565	축2 No.357 지령 속도 (H)
U8WG11566	축2 No.357 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11567	축2 No.357 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11568	축2 No.357 원호 어드레스 (L)
U8WG11569	축2 No.357 원호 어드레스 (H)
U8WG11570	축2 No.358 위치 결정 식별자
U8WG11571	축2 위치결정 데이터No.358 M 코드
U8WG11572	축2 No.358 드웰타임
U8WG11574	축2 No.358 지령 속도 (L)
U8WG11575	축2 No.358 지령 속도 (H)
U8WG11576	축2 No.358 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11577	축2 No.358 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11578	축2 No.358 원호 어드레스 (L)
U8WG11579	축2 No.358 원호 어드레스 (H)
U8WG11580	축2 No.359 위치 결정 식별자
U8WG11581	축2 위치결정 데이터No.359 M 코드
U8WG11582	축2 No.359 드웰타임
U8WG11584	축2 No.359 지령 속도 (L)
U8WG11585	축2 No.359 지령 속도 (H)
U8WG11586	축2 No.359 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11587	축2 No.359 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11588	축2 No.359 원호 어드레스 (L)
U8WG11589	축2 No.359 원호 어드레스 (H)
U8WG11590	축2 No.360 위치 결정 식별자
U8WG11591	축2 위치결정 데이터No.360 M 코드
U8WG11592	축2 No.360 드웰타임
U8WG11594	축2 No.360 지령 속도 (L)
U8WG11595	축2 No.360 지령 속도 (H)
U8WG11596	축2 No.360 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11597	축2 No.360 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11598	축2 No.360 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11599	축2 No.360 원호 어드레스 (H)
U8WG11600	축2 No.361 위치 결정 식별자
U8WG11601	축2 위치결정 데이터No.361 M 코드
U8WG11602	축2 No.361 드웰타임
U8WG11604	축2 No.361 지령 속도 (L)
U8WG11605	축2 No.361 지령 속도 (H)
U8WG11606	축2 No.361 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11607	축2 No.361 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11608	축2 No.361 원호 어드레스 (L)
U8WG11609	축2 No.361 원호 어드레스 (H)
U8WG11610	축2 No.362 위치 결정 식별자
U8WG11611	축2 위치결정 데이터No.362 M 코드
U8WG11612	축2 No.362 드웰타임
U8WG11614	축2 No.362 지령 속도 (L)
U8WG11615	축2 No.362 지령 속도 (H)
U8WG11616	축2 No.362 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11617	축2 No.362 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11618	축2 No.362 원호 어드레스 (L)
U8WG11619	축2 No.362 원호 어드레스 (H)
U8WG11620	축2 No.363 위치 결정 식별자
U8WG11621	축2 위치결정 데이터No.363 M 코드
U8WG11622	축2 No.363 드웰타임
U8WG11624	축2 No.363 지령 속도 (L)
U8WG11625	축2 No.363 지령 속도 (H)
U8WG11626	축2 No.363 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11627	축2 No.363 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11628	축2 No.363 원호 어드레스 (L)
U8WG11629	축2 No.363 원호 어드레스 (H)
U8WG11630	축2 No.364 위치 결정 식별자
U8WG11631	축2 위치결정 데이터No.364 M 코드
U8WG11632	축2 No.364 드웰타임
U8WG11634	축2 No.364 지령 속도 (L)
U8WG11635	축2 No.364 지령 속도 (H)
U8WG11636	축2 No.364 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11637	축2 No.364 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11638	축2 No.364 원호 어드레스 (L)
U8WG11639	축2 No.364 원호 어드레스 (H)
U8WG11640	축2 No.365 위치 결정 식별자
U8WG11641	축2 위치결정 데이터No.365 M 코드
U8WG11642	축2 No.365 드웰타임
U8WG11644	축2 No.365 지령 속도 (L)
U8WG11645	축2 No.365 지령 속도 (H)
U8WG11646	축2 No.365 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11647	축2 No.365 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11648	축2 No.365 원호 어드레스 (L)
U8WG11649	축2 No.365 원호 어드레스 (H)
U8WG11650	축2 No.366 위치 결정 식별자
U8WG11651	축2 위치결정 데이터No.366 M 코드
U8WG11652	축2 No.366 드웰타임
U8WG11654	축2 No.366 지령 속도 (L)
U8WG11655	축2 No.366 지령 속도 (H)
U8WG11656	축2 No.366 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11657	축2 No.366 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11658	축2 No.366 원호 어드레스 (L)
U8WG11659	축2 No.366 원호 어드레스 (H)
U8WG11660	축2 No.367 위치 결정 식별자
U8WG11661	축2 위치결정 데이터No.367 M 코드
U8WG11662	축2 No.367 드웰타임
U8WG11664	축2 No.367 지령 속도 (L)
U8WG11665	축2 No.367 지령 속도 (H)
U8WG11666	축2 No.367 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11667	축2 No.367 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11668	축2 No.367 원호 어드레스 (L)
U8WG11669	축2 No.367 원호 어드레스 (H)
U8WG11670	축2 No.368 위치 결정 식별자
U8WG11671	축2 위치결정 데이터No.368 M 코드
U8WG11672	축2 No.368 드웰타임
U8WG11674	축2 No.368 지령 속도 (L)
U8WG11675	축2 No.368 지령 속도 (H)
U8WG11676	축2 No.368 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11677	축2 No.368 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11678	축2 No.368 원호 어드레스 (L)
U8WG11679	축2 No.368 원호 어드레스 (H)
U8WG11680	축2 No.369 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11681	측2 위치결정 데이터No.369 M 코드
U8WG11682	측2 No.369 드웰타임
U8WG11684	측2 No.369 지령 속도 (L)
U8WG11685	측2 No.369 지령 속도 (H)
U8WG11686	측2 No.369 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11687	측2 No.369 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11688	측2 No.369 원호 어드레스 (L)
U8WG11689	측2 No.369 원호 어드레스 (H)
U8WG11690	측2 No.370 위치 결정 식별자
U8WG11691	측2 위치결정 데이터No.370 M 코드
U8WG11692	측2 No.370 드웰타임
U8WG11694	측2 No.370 지령 속도 (L)
U8WG11695	측2 No.370 지령 속도 (H)
U8WG11696	측2 No.370 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11697	측2 No.370 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11698	측2 No.370 원호 어드레스 (L)
U8WG11699	측2 No.370 원호 어드레스 (H)
U8WG11700	측2 No.371 위치 결정 식별자
U8WG11701	측2 위치결정 데이터No.371 M 코드
U8WG11702	측2 No.371 드웰타임
U8WG11704	측2 No.371 지령 속도 (L)
U8WG11705	측2 No.371 지령 속도 (H)
U8WG11706	측2 No.371 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11707	측2 No.371 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11708	측2 No.371 원호 어드레스 (L)
U8WG11709	측2 No.371 원호 어드레스 (H)
U8WG11710	측2 No.372 위치 결정 식별자
U8WG11711	측2 위치결정 데이터No.372 M 코드
U8WG11712	측2 No.372 드웰타임
U8WG11714	측2 No.372 지령 속도 (L)
U8WG11715	측2 No.372 지령 속도 (H)
U8WG11716	측2 No.372 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11717	측2 No.372 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11718	측2 No.372 원호 어드레스 (L)
U8WG11719	측2 No.372 원호 어드레스 (H)
U8WG11720	측2 No.373 위치 결정 식별자
U8WG11721	측2 위치결정 데이터No.373 M 코드
U8WG11722	측2 No.373 드웰타임
U8WG11724	측2 No.373 지령 속도 (L)
U8WG11725	측2 No.373 지령 속도 (H)
U8WG11726	측2 No.373 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11727	측2 No.373 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11728	측2 No.373 원호 어드레스 (L)
U8WG11729	측2 No.373 원호 어드레스 (H)
U8WG11730	측2 No.374 위치 결정 식별자
U8WG11731	측2 위치결정 데이터No.374 M 코드
U8WG11732	측2 No.374 드웰타임
U8WG11734	측2 No.374 지령 속도 (L)
U8WG11735	측2 No.374 지령 속도 (H)
U8WG11736	측2 No.374 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11737	측2 No.374 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11738	측2 No.374 원호 어드레스 (L)
U8WG11739	측2 No.374 원호 어드레스 (H)
U8WG11740	측2 No.375 위치 결정 식별자
U8WG11741	측2 위치결정 데이터No.375 M 코드
U8WG11742	측2 No.375 드웰타임
U8WG11744	측2 No.375 지령 속도 (L)
U8WG11745	측2 No.375 지령 속도 (H)
U8WG11746	측2 No.375 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11747	측2 No.375 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11748	측2 No.375 원호 어드레스 (L)
U8WG11749	측2 No.375 원호 어드레스 (H)
U8WG11750	측2 No.376 위치 결정 식별자
U8WG11751	측2 위치결정 데이터No.376 M 코드
U8WG11752	측2 No.376 드웰타임
U8WG11754	측2 No.376 지령 속도 (L)
U8WG11755	측2 No.376 지령 속도 (H)
U8WG11756	측2 No.376 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11757	측2 No.376 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11758	측2 No.376 원호 어드레스 (L)
U8WG11759	측2 No.376 원호 어드레스 (H)
U8WG11760	측2 No.377 위치 결정 식별자
U8WG11761	측2 위치결정 데이터No.377 M 코드
U8WG11762	측2 No.377 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11764	측2 No.377 지령 속도 (L)
U8WG11765	측2 No.377 지령 속도 (H)
U8WG11766	측2 No.377 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11767	측2 No.377 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11768	측2 No.377 원호 어드레스 (L)
U8WG11769	측2 No.377 원호 어드레스 (H)
U8WG11770	측2 No.378 위치 결정 식별자
U8WG11771	측2 위치결정 데이터No.378 M 코드
U8WG11772	측2 No.378 드웰타임
U8WG11774	측2 No.378 지령 속도 (L)
U8WG11775	측2 No.378 지령 속도 (H)
U8WG11776	측2 No.378 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11777	측2 No.378 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11778	측2 No.378 원호 어드레스 (L)
U8WG11779	측2 No.378 원호 어드레스 (H)
U8WG11780	측2 No.379 위치 결정 식별자
U8WG11781	측2 위치결정 데이터No.379 M 코드
U8WG11782	측2 No.379 드웰타임
U8WG11784	측2 No.379 지령 속도 (L)
U8WG11785	측2 No.379 지령 속도 (H)
U8WG11786	측2 No.379 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11787	측2 No.379 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11788	측2 No.379 원호 어드레스 (L)
U8WG11789	측2 No.379 원호 어드레스 (H)
U8WG11790	측2 No.380 위치 결정 식별자
U8WG11791	측2 위치결정 데이터No.380 M 코드
U8WG11792	측2 No.380 드웰타임
U8WG11794	측2 No.380 지령 속도 (L)
U8WG11795	측2 No.380 지령 속도 (H)
U8WG11796	측2 No.380 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11797	측2 No.380 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11798	측2 No.380 원호 어드레스 (L)
U8WG11799	측2 No.380 원호 어드레스 (H)
U8WG11800	측2 No.381 위치 결정 식별자
U8WG11801	측2 위치결정 데이터No.381 M 코드
U8WG11802	측2 No.381 드웰타임
U8WG11804	측2 No.381 지령 속도 (L)
U8WG11805	측2 No.381 지령 속도 (H)
U8WG11806	측2 No.381 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11807	측2 No.381 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11808	측2 No.381 원호 어드레스 (L)
U8WG11809	측2 No.381 원호 어드레스 (H)
U8WG11810	측2 No.382 위치 결정 식별자
U8WG11811	측2 위치결정 데이터No.382 M 코드
U8WG11812	측2 No.382 드웰타임
U8WG11814	측2 No.382 지령 속도 (L)
U8WG11815	측2 No.382 지령 속도 (H)
U8WG11816	측2 No.382 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11817	측2 No.382 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11818	측2 No.382 원호 어드레스 (L)
U8WG11819	측2 No.382 원호 어드레스 (H)
U8WG11820	측2 No.383 위치 결정 식별자
U8WG11821	측2 위치결정 데이터No.383 M 코드
U8WG11822	측2 No.383 드웰타임
U8WG11824	측2 No.383 지령 속도 (L)
U8WG11825	측2 No.383 지령 속도 (H)
U8WG11826	측2 No.383 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11827	측2 No.383 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11828	측2 No.383 원호 어드레스 (L)
U8WG11829	측2 No.383 원호 어드레스 (H)
U8WG11830	측2 No.384 위치 결정 식별자
U8WG11831	측2 위치결정 데이터No.384 M 코드
U8WG11832	측2 No.384 드웰타임
U8WG11834	측2 No.384 지령 속도 (L)
U8WG11835	측2 No.384 지령 속도 (H)
U8WG11836	측2 No.384 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11837	측2 No.384 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11838	측2 No.384 원호 어드레스 (L)
U8WG11839	측2 No.384 원호 어드레스 (H)
U8WG11840	측2 No.385 위치 결정 식별자
U8WG11841	측2 위치결정 데이터No.385 M 코드
U8WG11842	측2 No.385 드웰타임
U8WG11844	측2 No.385 지령 속도 (L)
U8WG11845	측2 No.385 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11846	축2 No.385 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11847	축2 No.385 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11848	축2 No.385 원호 어드레스 (L)
U8WG11849	축2 No.385 원호 어드레스 (H)
U8WG11850	축2 No.386 위치 결정 식별자
U8WG11851	축2 위치결정 데이터No.386 M 코드
U8WG11852	축2 No.386 드웰타임
U8WG11854	축2 No.386 지령 속도 (L)
U8WG11855	축2 No.386 지령 속도 (H)
U8WG11856	축2 No.386 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11857	축2 No.386 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11858	축2 No.386 원호 어드레스 (L)
U8WG11859	축2 No.386 원호 어드레스 (H)
U8WG11860	축2 No.387 위치 결정 식별자
U8WG11861	축2 위치결정 데이터No.387 M 코드
U8WG11862	축2 No.387 드웰타임
U8WG11864	축2 No.387 지령 속도 (L)
U8WG11865	축2 No.387 지령 속도 (H)
U8WG11866	축2 No.387 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11867	축2 No.387 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11868	축2 No.387 원호 어드레스 (L)
U8WG11869	축2 No.387 원호 어드레스 (H)
U8WG11870	축2 No.388 위치 결정 식별자
U8WG11871	축2 위치결정 데이터No.388 M 코드
U8WG11872	축2 No.388 드웰타임
U8WG11874	축2 No.388 지령 속도 (L)
U8WG11875	축2 No.388 지령 속도 (H)
U8WG11876	축2 No.388 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11877	축2 No.388 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11878	축2 No.388 원호 어드레스 (L)
U8WG11879	축2 No.388 원호 어드레스 (H)
U8WG11880	축2 No.389 위치 결정 식별자
U8WG11881	축2 위치결정 데이터No.389 M 코드
U8WG11882	축2 No.389 드웰타임
U8WG11884	축2 No.389 지령 속도 (L)
U8WG11885	축2 No.389 지령 속도 (H)
U8WG11886	축2 No.389 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11887	축2 No.389 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11888	축2 No.389 원호 어드레스 (L)
U8WG11889	축2 No.389 원호 어드레스 (H)
U8WG11890	축2 No.390 위치 결정 식별자
U8WG11891	축2 위치결정 데이터No.390 M 코드
U8WG11892	축2 No.390 드웰타임
U8WG11894	축2 No.390 지령 속도 (L)
U8WG11895	축2 No.390 지령 속도 (H)
U8WG11896	축2 No.390 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11897	축2 No.390 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11898	축2 No.390 원호 어드레스 (L)
U8WG11899	축2 No.390 원호 어드레스 (H)
U8WG11900	축2 No.391 위치 결정 식별자
U8WG11901	축2 위치결정 데이터No.391 M 코드
U8WG11902	축2 No.391 드웰타임
U8WG11904	축2 No.391 지령 속도 (L)
U8WG11905	축2 No.391 지령 속도 (H)
U8WG11906	축2 No.391 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11907	축2 No.391 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11908	축2 No.391 원호 어드레스 (L)
U8WG11909	축2 No.391 원호 어드레스 (H)
U8WG11910	축2 No.392 위치 결정 식별자
U8WG11911	축2 위치결정 데이터No.392 M 코드
U8WG11912	축2 No.392 드웰타임
U8WG11914	축2 No.392 지령 속도 (L)
U8WG11915	축2 No.392 지령 속도 (H)
U8WG11916	축2 No.392 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11917	축2 No.392 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11918	축2 No.392 원호 어드레스 (L)
U8WG11919	축2 No.392 원호 어드레스 (H)
U8WG11920	축2 No.393 위치 결정 식별자
U8WG11921	축2 위치결정 데이터No.393 M 코드
U8WG11922	축2 No.393 드웰타임
U8WG11924	축2 No.393 지령 속도 (L)
U8WG11925	축2 No.393 지령 속도 (H)
U8WG11926	축2 No.393 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11927	축2 No.393 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG11928	축2 No.393 원호 어드레스 (L)
U8WG11929	축2 No.393 원호 어드레스 (H)
U8WG11930	축2 No.394 위치 결정 식별자
U8WG11931	축2 위치결정 데이터No.394 M 코드
U8WG11932	축2 No.394 드웰타임
U8WG11934	축2 No.394 지령 속도 (L)
U8WG11935	축2 No.394 지령 속도 (H)
U8WG11936	축2 No.394 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11937	축2 No.394 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11938	축2 No.394 원호 어드레스 (L)
U8WG11939	축2 No.394 원호 어드레스 (H)
U8WG11940	축2 No.395 위치 결정 식별자
U8WG11941	축2 위치결정 데이터No.395 M 코드
U8WG11942	축2 No.395 드웰타임
U8WG11944	축2 No.395 지령 속도 (L)
U8WG11945	축2 No.395 지령 속도 (H)
U8WG11946	축2 No.395 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11947	축2 No.395 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11948	축2 No.395 원호 어드레스 (L)
U8WG11949	축2 No.395 원호 어드레스 (H)
U8WG11950	축2 No.396 위치 결정 식별자
U8WG11951	축2 위치결정 데이터No.396 M 코드
U8WG11952	축2 No.396 드웰타임
U8WG11954	축2 No.396 지령 속도 (L)
U8WG11955	축2 No.396 지령 속도 (H)
U8WG11956	축2 No.396 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11957	축2 No.396 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11958	축2 No.396 원호 어드레스 (L)
U8WG11959	축2 No.396 원호 어드레스 (H)
U8WG11960	축2 No.397 위치 결정 식별자
U8WG11961	축2 위치결정 데이터No.397 M 코드
U8WG11962	축2 No.397 드웰타임
U8WG11964	축2 No.397 지령 속도 (L)
U8WG11965	축2 No.397 지령 속도 (H)
U8WG11966	축2 No.397 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11967	축2 No.397 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11968	축2 No.397 원호 어드레스 (L)
U8WG11969	축2 No.397 원호 어드레스 (H)
U8WG11970	축2 No.398 위치 결정 식별자
U8WG11971	축2 위치결정 데이터No.398 M 코드
U8WG11972	축2 No.398 드웰타임
U8WG11974	축2 No.398 지령 속도 (L)
U8WG11975	축2 No.398 지령 속도 (H)
U8WG11976	축2 No.398 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11977	축2 No.398 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11978	축2 No.398 원호 어드레스 (L)
U8WG11979	축2 No.398 원호 어드레스 (H)
U8WG11980	축2 No.399 위치 결정 식별자
U8WG11981	축2 위치결정 데이터No.399 M 코드
U8WG11982	축2 No.399 드웰타임
U8WG11984	축2 No.399 지령 속도 (L)
U8WG11985	축2 No.399 지령 속도 (H)
U8WG11986	축2 No.399 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11987	축2 No.399 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11988	축2 No.399 원호 어드레스 (L)
U8WG11989	축2 No.399 원호 어드레스 (H)
U8WG11990	축2 No.400 위치 결정 식별자
U8WG11991	축2 위치결정 데이터No.400 M 코드
U8WG11992	축2 No.400 드웰타임
U8WG11994	축2 No.400 지령 속도 (L)
U8WG11995	축2 No.400 지령 속도 (H)
U8WG11996	축2 No.400 위치 결정 어드레스(L)
U8WG11997	축2 No.400 위치 결정 어드레스(H)
U8WG11998	축2 No.400 원호 어드레스 (L)
U8WG11999	축2 No.400 원호 어드레스 (H)
U8WG12000	축2 No.401 위치 결정 식별자
U8WG12001	축2 위치결정 데이터No.401 M 코드
U8WG12002	축2 No.401 드웰타임
U8WG12004	축2 No.401 지령 속도 (L)
U8WG12005	축2 No.401 지령 속도 (H)
U8WG12006	축2 No.401 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12007	축2 No.401 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12008	축2 No.401 원호 어드레스 (L)
U8WG12009	축2 No.401 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12010	축2 No.402 위치 결정 식별자
U8WG12011	축2 위치결정 데이터No.402 M 코드
U8WG12012	축2 No.402 드웰타임
U8WG12014	축2 No.402 지령 속도 (L)
U8WG12015	축2 No.402 지령 속도 (H)
U8WG12016	축2 No.402 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12017	축2 No.402 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12018	축2 No.402 원호 어드레스 (L)
U8WG12019	축2 No.402 원호 어드레스 (H)
U8WG12020	축2 No.403 위치 결정 식별자
U8WG12021	축2 위치결정 데이터No.403 M 코드
U8WG12022	축2 No.403 드웰타임
U8WG12024	축2 No.403 지령 속도 (L)
U8WG12025	축2 No.403 지령 속도 (H)
U8WG12026	축2 No.403 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12027	축2 No.403 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12028	축2 No.403 원호 어드레스 (L)
U8WG12029	축2 No.403 원호 어드레스 (H)
U8WG12030	축2 No.404 위치 결정 식별자
U8WG12031	축2 위치결정 데이터No.404 M 코드
U8WG12032	축2 No.404 드웰타임
U8WG12034	축2 No.404 지령 속도 (L)
U8WG12035	축2 No.404 지령 속도 (H)
U8WG12036	축2 No.404 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12037	축2 No.404 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12038	축2 No.404 원호 어드레스 (L)
U8WG12039	축2 No.404 원호 어드레스 (H)
U8WG12040	축2 No.405 위치 결정 식별자
U8WG12041	축2 위치결정 데이터No.405 M 코드
U8WG12042	축2 No.405 드웰타임
U8WG12044	축2 No.405 지령 속도 (L)
U8WG12045	축2 No.405 지령 속도 (H)
U8WG12046	축2 No.405 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12047	축2 No.405 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12048	축2 No.405 원호 어드레스 (L)
U8WG12049	축2 No.405 원호 어드레스 (H)
U8WG12050	축2 No.406 위치 결정 식별자
U8WG12051	축2 위치결정 데이터No.406 M 코드
U8WG12052	축2 No.406 드웰타임
U8WG12054	축2 No.406 지령 속도 (L)
U8WG12055	축2 No.406 지령 속도 (H)
U8WG12056	축2 No.406 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12057	축2 No.406 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12058	축2 No.406 원호 어드레스 (L)
U8WG12059	축2 No.406 원호 어드레스 (H)
U8WG12060	축2 No.407 위치 결정 식별자
U8WG12061	축2 위치결정 데이터No.407 M 코드
U8WG12062	축2 No.407 드웰타임
U8WG12064	축2 No.407 지령 속도 (L)
U8WG12065	축2 No.407 지령 속도 (H)
U8WG12066	축2 No.407 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12067	축2 No.407 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12068	축2 No.407 원호 어드레스 (L)
U8WG12069	축2 No.407 원호 어드레스 (H)
U8WG12070	축2 No.408 위치 결정 식별자
U8WG12071	축2 위치결정 데이터No.408 M 코드
U8WG12072	축2 No.408 드웰타임
U8WG12074	축2 No.408 지령 속도 (L)
U8WG12075	축2 No.408 지령 속도 (H)
U8WG12076	축2 No.408 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12077	축2 No.408 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12078	축2 No.408 원호 어드레스 (L)
U8WG12079	축2 No.408 원호 어드레스 (H)
U8WG12080	축2 No.409 위치 결정 식별자
U8WG12081	축2 위치결정 데이터No.409 M 코드
U8WG12082	축2 No.409 드웰타임
U8WG12084	축2 No.409 지령 속도 (L)
U8WG12085	축2 No.409 지령 속도 (H)
U8WG12086	축2 No.409 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12087	축2 No.409 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12088	축2 No.409 원호 어드레스 (L)
U8WG12089	축2 No.409 원호 어드레스 (H)
U8WG12090	축2 No.410 위치 결정 식별자
U8WG12091	축2 위치결정 데이터No.410 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12092	축2 No.410 드웰타임
U8WG12094	축2 No.410 지령 속도 (L)
U8WG12095	축2 No.410 지령 속도 (H)
U8WG12096	축2 No.410 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12097	축2 No.410 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12098	축2 No.410 원호 어드레스 (L)
U8WG12099	축2 No.410 원호 어드레스 (H)
U8WG12100	축2 No.411 위치 결정 식별자
U8WG12101	축2 위치결정 데이터No.411 M 코드
U8WG12102	축2 No.411 드웰타임
U8WG12104	축2 No.411 지령 속도 (L)
U8WG12105	축2 No.411 지령 속도 (H)
U8WG12106	축2 No.411 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12107	축2 No.411 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12108	축2 No.411 원호 어드레스 (L)
U8WG12109	축2 No.411 원호 어드레스 (H)
U8WG12110	축2 No.412 위치 결정 식별자
U8WG12111	축2 위치결정 데이터No.412 M 코드
U8WG12112	축2 No.412 드웰타임
U8WG12114	축2 No.412 지령 속도 (L)
U8WG12115	축2 No.412 지령 속도 (H)
U8WG12116	축2 No.412 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12117	축2 No.412 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12118	축2 No.412 원호 어드레스 (L)
U8WG12119	축2 No.412 원호 어드레스 (H)
U8WG12120	축2 No.413 위치 결정 식별자
U8WG12121	축2 위치결정 데이터No.413 M 코드
U8WG12122	축2 No.413 드웰타임
U8WG12124	축2 No.413 지령 속도 (L)
U8WG12125	축2 No.413 지령 속도 (H)
U8WG12126	축2 No.413 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12127	축2 No.413 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12128	축2 No.413 원호 어드레스 (L)
U8WG12129	축2 No.413 원호 어드레스 (H)
U8WG12130	축2 No.414 위치 결정 식별자
U8WG12131	축2 위치결정 데이터No.414 M 코드
U8WG12132	축2 No.414 드웰타임
U8WG12134	축2 No.414 지령 속도 (L)
U8WG12135	축2 No.414 지령 속도 (H)
U8WG12136	축2 No.414 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12137	축2 No.414 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12138	축2 No.414 원호 어드레스 (L)
U8WG12139	축2 No.414 원호 어드레스 (H)
U8WG12140	축2 No.415 위치 결정 식별자
U8WG12141	축2 위치결정 데이터No.415 M 코드
U8WG12142	축2 No.415 드웰타임
U8WG12144	축2 No.415 지령 속도 (L)
U8WG12145	축2 No.415 지령 속도 (H)
U8WG12146	축2 No.415 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12147	축2 No.415 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12148	축2 No.415 원호 어드레스 (L)
U8WG12149	축2 No.415 원호 어드레스 (H)
U8WG12150	축2 No.416 위치 결정 식별자
U8WG12151	축2 위치결정 데이터No.416 M 코드
U8WG12152	축2 No.416 드웰타임
U8WG12154	축2 No.416 지령 속도 (L)
U8WG12155	축2 No.416 지령 속도 (H)
U8WG12156	축2 No.416 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12157	축2 No.416 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12158	축2 No.416 원호 어드레스 (L)
U8WG12159	축2 No.416 원호 어드레스 (H)
U8WG12160	축2 No.417 위치 결정 식별자
U8WG12161	축2 위치결정 데이터No.417 M 코드
U8WG12162	축2 No.417 드웰타임
U8WG12164	축2 No.417 지령 속도 (L)
U8WG12165	축2 No.417 지령 속도 (H)
U8WG12166	축2 No.417 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12167	축2 No.417 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12168	축2 No.417 원호 어드레스 (L)
U8WG12169	축2 No.417 원호 어드레스 (H)
U8WG12170	축2 No.418 위치 결정 식별자
U8WG12171	축2 위치결정 데이터No.418 M 코드
U8WG12172	축2 No.418 드웰타임
U8WG12174	축2 No.418 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12175	축2 No.418 지령 속도 (H)
U8WG12176	축2 No.418 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12177	축2 No.418 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12178	축2 No.418 원호 어드레스 (L)
U8WG12179	축2 No.418 원호 어드레스 (H)
U8WG12180	축2 No.419 위치 결정 식별자
U8WG12181	축2 위치결정 데이터No.419 M 코드
U8WG12182	축2 No.419 드웰타임
U8WG12184	축2 No.419 지령 속도 (L)
U8WG12185	축2 No.419 지령 속도 (H)
U8WG12186	축2 No.419 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12187	축2 No.419 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12188	축2 No.419 원호 어드레스 (L)
U8WG12189	축2 No.419 원호 어드레스 (H)
U8WG12190	축2 No.420 위치 결정 식별자
U8WG12191	축2 위치결정 데이터No.420 M 코드
U8WG12192	축2 No.420 드웰타임
U8WG12194	축2 No.420 지령 속도 (L)
U8WG12195	축2 No.420 지령 속도 (H)
U8WG12196	축2 No.420 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12197	축2 No.420 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12198	축2 No.420 원호 어드레스 (L)
U8WG12199	축2 No.420 원호 어드레스 (H)
U8WG12200	축2 No.421 위치 결정 식별자
U8WG12201	축2 위치결정 데이터No.421 M 코드
U8WG12202	축2 No.421 드웰타임
U8WG12204	축2 No.421 지령 속도 (L)
U8WG12205	축2 No.421 지령 속도 (H)
U8WG12206	축2 No.421 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12207	축2 No.421 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12208	축2 No.421 원호 어드레스 (L)
U8WG12209	축2 No.421 원호 어드레스 (H)
U8WG12210	축2 No.422 위치 결정 식별자
U8WG12211	축2 위치결정 데이터No.422 M 코드
U8WG12212	축2 No.422 드웰타임
U8WG12214	축2 No.422 지령 속도 (L)
U8WG12215	축2 No.422 지령 속도 (H)
U8WG12216	축2 No.422 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12217	축2 No.422 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12218	축2 No.422 원호 어드레스 (L)
U8WG12219	축2 No.422 원호 어드레스 (H)
U8WG12220	축2 No.423 위치 결정 식별자
U8WG12221	축2 위치결정 데이터No.423 M 코드
U8WG12222	축2 No.423 드웰타임
U8WG12224	축2 No.423 지령 속도 (L)
U8WG12225	축2 No.423 지령 속도 (H)
U8WG12226	축2 No.423 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12227	축2 No.423 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12228	축2 No.423 원호 어드레스 (L)
U8WG12229	축2 No.423 원호 어드레스 (H)
U8WG12230	축2 No.424 위치 결정 식별자
U8WG12231	축2 위치결정 데이터No.424 M 코드
U8WG12232	축2 No.424 드웰타임
U8WG12234	축2 No.424 지령 속도 (L)
U8WG12235	축2 No.424 지령 속도 (H)
U8WG12236	축2 No.424 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12237	축2 No.424 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12238	축2 No.424 원호 어드레스 (L)
U8WG12239	축2 No.424 원호 어드레스 (H)
U8WG12240	축2 No.425 위치 결정 식별자
U8WG12241	축2 위치결정 데이터No.425 M 코드
U8WG12242	축2 No.425 드웰타임
U8WG12244	축2 No.425 지령 속도 (L)
U8WG12245	축2 No.425 지령 속도 (H)
U8WG12246	축2 No.425 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12247	축2 No.425 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12248	축2 No.425 원호 어드레스 (L)
U8WG12249	축2 No.425 원호 어드레스 (H)
U8WG12250	축2 No.426 위치 결정 식별자
U8WG12251	축2 위치결정 데이터No.426 M 코드
U8WG12252	축2 No.426 드웰타임
U8WG12254	축2 No.426 지령 속도 (L)
U8WG12255	축2 No.426 지령 속도 (H)
U8WG12256	축2 No.426 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12257	축2 No.426 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12258	축2 No.426 원호 어드레스 (L)
U8WG12259	축2 No.426 원호 어드레스 (H)
U8WG12260	축2 No.427 위치 결정 식별자
U8WG12261	축2 위치결정 데이터No.427 M 코드
U8WG12262	축2 No.427 드웰타임
U8WG12264	축2 No.427 지령 속도 (L)
U8WG12265	축2 No.427 지령 속도 (H)
U8WG12266	축2 No.427 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12267	축2 No.427 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12268	축2 No.427 원호 어드레스 (L)
U8WG12269	축2 No.427 원호 어드레스 (H)
U8WG12270	축2 No.428 위치 결정 식별자
U8WG12271	축2 위치결정 데이터No.428 M 코드
U8WG12272	축2 No.428 드웰타임
U8WG12274	축2 No.428 지령 속도 (L)
U8WG12275	축2 No.428 지령 속도 (H)
U8WG12276	축2 No.428 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12277	축2 No.428 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12278	축2 No.428 원호 어드레스 (L)
U8WG12279	축2 No.428 원호 어드레스 (H)
U8WG12280	축2 No.429 위치 결정 식별자
U8WG12281	축2 위치결정 데이터No.429 M 코드
U8WG12282	축2 No.429 드웰타임
U8WG12284	축2 No.429 지령 속도 (L)
U8WG12285	축2 No.429 지령 속도 (H)
U8WG12286	축2 No.429 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12287	축2 No.429 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12288	축2 No.429 원호 어드레스 (L)
U8WG12289	축2 No.429 원호 어드레스 (H)
U8WG12290	축2 No.430 위치 결정 식별자
U8WG12291	축2 위치결정 데이터No.430 M 코드
U8WG12292	축2 No.430 드웰타임
U8WG12294	축2 No.430 지령 속도 (L)
U8WG12295	축2 No.430 지령 속도 (H)
U8WG12296	축2 No.430 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12297	축2 No.430 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12298	축2 No.430 원호 어드레스 (L)
U8WG12299	축2 No.430 원호 어드레스 (H)
U8WG12300	축2 No.431 위치 결정 식별자
U8WG12301	축2 위치결정 데이터No.431 M 코드
U8WG12302	축2 No.431 드웰타임
U8WG12304	축2 No.431 지령 속도 (L)
U8WG12305	축2 No.431 지령 속도 (H)
U8WG12306	축2 No.431 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12307	축2 No.431 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12308	축2 No.431 원호 어드레스 (L)
U8WG12309	축2 No.431 원호 어드레스 (H)
U8WG12310	축2 No.432 위치 결정 식별자
U8WG12311	축2 위치결정 데이터No.432 M 코드
U8WG12312	축2 No.432 드웰타임
U8WG12314	축2 No.432 지령 속도 (L)
U8WG12315	축2 No.432 지령 속도 (H)
U8WG12316	축2 No.432 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12317	축2 No.432 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12318	축2 No.432 원호 어드레스 (L)
U8WG12319	축2 No.432 원호 어드레스 (H)
U8WG12320	축2 No.433 위치 결정 식별자
U8WG12321	축2 위치결정 데이터No.433 M 코드
U8WG12322	축2 No.433 드웰타임
U8WG12324	축2 No.433 지령 속도 (L)
U8WG12325	축2 No.433 지령 속도 (H)
U8WG12326	축2 No.433 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12327	축2 No.433 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12328	축2 No.433 원호 어드레스 (L)
U8WG12329	축2 No.433 원호 어드레스 (H)
U8WG12330	축2 No.434 위치 결정 식별자
U8WG12331	축2 위치결정 데이터No.434 M 코드
U8WG12332	축2 No.434 드웰타임
U8WG12334	축2 No.434 지령 속도 (L)
U8WG12335	축2 No.434 지령 속도 (H)
U8WG12336	축2 No.434 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12337	축2 No.434 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12338	축2 No.434 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12339	축2 No.434 원호 어드레스 (H)
U8WG12340	축2 No.435 위치 결정 식별자
U8WG12341	축2 위치결정 데이터No.435 M 코드
U8WG12342	축2 No.435 드웰타임
U8WG12344	축2 No.435 지령 속도 (L)
U8WG12345	축2 No.435 지령 속도 (H)
U8WG12346	축2 No.435 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12347	축2 No.435 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12348	축2 No.435 원호 어드레스 (L)
U8WG12349	축2 No.435 원호 어드레스 (H)
U8WG12350	축2 No.436 위치 결정 식별자
U8WG12351	축2 위치결정 데이터No.436 M 코드
U8WG12352	축2 No.436 드웰타임
U8WG12354	축2 No.436 지령 속도 (L)
U8WG12355	축2 No.436 지령 속도 (H)
U8WG12356	축2 No.436 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12357	축2 No.436 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12358	축2 No.436 원호 어드레스 (L)
U8WG12359	축2 No.436 원호 어드레스 (H)
U8WG12360	축2 No.437 위치 결정 식별자
U8WG12361	축2 위치결정 데이터No.437 M 코드
U8WG12362	축2 No.437 드웰타임
U8WG12364	축2 No.437 지령 속도 (L)
U8WG12365	축2 No.437 지령 속도 (H)
U8WG12366	축2 No.437 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12367	축2 No.437 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12368	축2 No.437 원호 어드레스 (L)
U8WG12369	축2 No.437 원호 어드레스 (H)
U8WG12370	축2 No.438 위치 결정 식별자
U8WG12371	축2 위치결정 데이터No.438 M 코드
U8WG12372	축2 No.438 드웰타임
U8WG12374	축2 No.438 지령 속도 (L)
U8WG12375	축2 No.438 지령 속도 (H)
U8WG12376	축2 No.438 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12377	축2 No.438 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12378	축2 No.438 원호 어드레스 (L)
U8WG12379	축2 No.438 원호 어드레스 (H)
U8WG12380	축2 No.439 위치 결정 식별자
U8WG12381	축2 위치결정 데이터No.439 M 코드
U8WG12382	축2 No.439 드웰타임
U8WG12384	축2 No.439 지령 속도 (L)
U8WG12385	축2 No.439 지령 속도 (H)
U8WG12386	축2 No.439 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12387	축2 No.439 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12388	축2 No.439 원호 어드레스 (L)
U8WG12389	축2 No.439 원호 어드레스 (H)
U8WG12390	축2 No.440 위치 결정 식별자
U8WG12391	축2 위치결정 데이터No.440 M 코드
U8WG12392	축2 No.440 드웰타임
U8WG12394	축2 No.440 지령 속도 (L)
U8WG12395	축2 No.440 지령 속도 (H)
U8WG12396	축2 No.440 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12397	축2 No.440 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12398	축2 No.440 원호 어드레스 (L)
U8WG12399	축2 No.440 원호 어드레스 (H)
U8WG12400	축2 No.441 위치 결정 식별자
U8WG12401	축2 위치결정 데이터No.441 M 코드
U8WG12402	축2 No.441 드웰타임
U8WG12404	축2 No.441 지령 속도 (L)
U8WG12405	축2 No.441 지령 속도 (H)
U8WG12406	축2 No.441 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12407	축2 No.441 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12408	축2 No.441 원호 어드레스 (L)
U8WG12409	축2 No.441 원호 어드레스 (H)
U8WG12410	축2 No.442 위치 결정 식별자
U8WG12411	축2 위치결정 데이터No.442 M 코드
U8WG12412	축2 No.442 드웰타임
U8WG12414	축2 No.442 지령 속도 (L)
U8WG12415	축2 No.442 지령 속도 (H)
U8WG12416	축2 No.442 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12417	축2 No.442 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12418	축2 No.442 원호 어드레스 (L)
U8WG12419	축2 No.442 원호 어드레스 (H)
U8WG12420	축2 No.443 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12421	측2 위치결정 데이터No.443 M 코드
U8WG12422	측2 No.443 드웰타임
U8WG12424	측2 No.443 지령 속도 (L)
U8WG12425	측2 No.443 지령 속도 (H)
U8WG12426	측2 No.443 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12427	측2 No.443 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12428	측2 No.443 원호 어드레스 (L)
U8WG12429	측2 No.443 원호 어드레스 (H)
U8WG12430	측2 No.444 위치 결정 식별자
U8WG12431	측2 위치결정 데이터No.444 M 코드
U8WG12432	측2 No.444 드웰타임
U8WG12434	측2 No.444 지령 속도 (L)
U8WG12435	측2 No.444 지령 속도 (H)
U8WG12436	측2 No.444 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12437	측2 No.444 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12438	측2 No.444 원호 어드레스 (L)
U8WG12439	측2 No.444 원호 어드레스 (H)
U8WG12440	측2 No.445 위치 결정 식별자
U8WG12441	측2 위치결정 데이터No.445 M 코드
U8WG12442	측2 No.445 드웰타임
U8WG12444	측2 No.445 지령 속도 (L)
U8WG12445	측2 No.445 지령 속도 (H)
U8WG12446	측2 No.445 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12447	측2 No.445 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12448	측2 No.445 원호 어드레스 (L)
U8WG12449	측2 No.445 원호 어드레스 (H)
U8WG12450	측2 No.446 위치 결정 식별자
U8WG12451	측2 위치결정 데이터No.446 M 코드
U8WG12452	측2 No.446 드웰타임
U8WG12454	측2 No.446 지령 속도 (L)
U8WG12455	측2 No.446 지령 속도 (H)
U8WG12456	측2 No.446 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12457	측2 No.446 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12458	측2 No.446 원호 어드레스 (L)
U8WG12459	측2 No.446 원호 어드레스 (H)
U8WG12460	측2 No.447 위치 결정 식별자
U8WG12461	측2 위치결정 데이터No.447 M 코드
U8WG12462	측2 No.447 드웰타임
U8WG12464	측2 No.447 지령 속도 (L)
U8WG12465	측2 No.447 지령 속도 (H)
U8WG12466	측2 No.447 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12467	측2 No.447 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12468	측2 No.447 원호 어드레스 (L)
U8WG12469	측2 No.447 원호 어드레스 (H)
U8WG12470	측2 No.448 위치 결정 식별자
U8WG12471	측2 위치결정 데이터No.448 M 코드
U8WG12472	측2 No.448 드웰타임
U8WG12474	측2 No.448 지령 속도 (L)
U8WG12475	측2 No.448 지령 속도 (H)
U8WG12476	측2 No.448 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12477	측2 No.448 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12478	측2 No.448 원호 어드레스 (L)
U8WG12479	측2 No.448 원호 어드레스 (H)
U8WG12480	측2 No.449 위치 결정 식별자
U8WG12481	측2 위치결정 데이터No.449 M 코드
U8WG12482	측2 No.449 드웰타임
U8WG12484	측2 No.449 지령 속도 (L)
U8WG12485	측2 No.449 지령 속도 (H)
U8WG12486	측2 No.449 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12487	측2 No.449 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12488	측2 No.449 원호 어드레스 (L)
U8WG12489	측2 No.449 원호 어드레스 (H)
U8WG12490	측2 No.450 위치 결정 식별자
U8WG12491	측2 위치결정 데이터No.450 M 코드
U8WG12492	측2 No.450 드웰타임
U8WG12494	측2 No.450 지령 속도 (L)
U8WG12495	측2 No.450 지령 속도 (H)
U8WG12496	측2 No.450 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12497	측2 No.450 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12498	측2 No.450 원호 어드레스 (L)
U8WG12499	측2 No.450 원호 어드레스 (H)
U8WG12500	측2 No.451 위치 결정 식별자
U8WG12501	측2 위치결정 데이터No.451 M 코드
U8WG12502	측2 No.451 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12504	축2 No.451 지령 속도 (L)
U8WG12505	축2 No.451 지령 속도 (H)
U8WG12506	축2 No.451 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12507	축2 No.451 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12508	축2 No.451 원호 어드레스 (L)
U8WG12509	축2 No.451 원호 어드레스 (H)
U8WG12510	축2 No.452 위치 결정 식별자
U8WG12511	축2 위치결정 데이터No.452 M 코드
U8WG12512	축2 No.452 드웰타임
U8WG12514	축2 No.452 지령 속도 (L)
U8WG12515	축2 No.452 지령 속도 (H)
U8WG12516	축2 No.452 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12517	축2 No.452 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12518	축2 No.452 원호 어드레스 (L)
U8WG12519	축2 No.452 원호 어드레스 (H)
U8WG12520	축2 No.453 위치 결정 식별자
U8WG12521	축2 위치결정 데이터No.453 M 코드
U8WG12522	축2 No.453 드웰타임
U8WG12524	축2 No.453 지령 속도 (L)
U8WG12525	축2 No.453 지령 속도 (H)
U8WG12526	축2 No.453 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12527	축2 No.453 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12528	축2 No.453 원호 어드레스 (L)
U8WG12529	축2 No.453 원호 어드레스 (H)
U8WG12530	축2 No.454 위치 결정 식별자
U8WG12531	축2 위치결정 데이터No.454 M 코드
U8WG12532	축2 No.454 드웰타임
U8WG12534	축2 No.454 지령 속도 (L)
U8WG12535	축2 No.454 지령 속도 (H)
U8WG12536	축2 No.454 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12537	축2 No.454 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12538	축2 No.454 원호 어드레스 (L)
U8WG12539	축2 No.454 원호 어드레스 (H)
U8WG12540	축2 No.455 위치 결정 식별자
U8WG12541	축2 위치결정 데이터No.455 M 코드
U8WG12542	축2 No.455 드웰타임
U8WG12544	축2 No.455 지령 속도 (L)
U8WG12545	축2 No.455 지령 속도 (H)
U8WG12546	축2 No.455 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12547	축2 No.455 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12548	축2 No.455 원호 어드레스 (L)
U8WG12549	축2 No.455 원호 어드레스 (H)
U8WG12550	축2 No.456 위치 결정 식별자
U8WG12551	축2 위치결정 데이터No.456 M 코드
U8WG12552	축2 No.456 드웰타임
U8WG12554	축2 No.456 지령 속도 (L)
U8WG12555	축2 No.456 지령 속도 (H)
U8WG12556	축2 No.456 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12557	축2 No.456 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12558	축2 No.456 원호 어드레스 (L)
U8WG12559	축2 No.456 원호 어드레스 (H)
U8WG12560	축2 No.457 위치 결정 식별자
U8WG12561	축2 위치결정 데이터No.457 M 코드
U8WG12562	축2 No.457 드웰타임
U8WG12564	축2 No.457 지령 속도 (L)
U8WG12565	축2 No.457 지령 속도 (H)
U8WG12566	축2 No.457 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12567	축2 No.457 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12568	축2 No.457 원호 어드레스 (L)
U8WG12569	축2 No.457 원호 어드레스 (H)
U8WG12570	축2 No.458 위치 결정 식별자
U8WG12571	축2 위치결정 데이터No.458 M 코드
U8WG12572	축2 No.458 드웰타임
U8WG12574	축2 No.458 지령 속도 (L)
U8WG12575	축2 No.458 지령 속도 (H)
U8WG12576	축2 No.458 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12577	축2 No.458 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12578	축2 No.458 원호 어드레스 (L)
U8WG12579	축2 No.458 원호 어드레스 (H)
U8WG12580	축2 No.459 위치 결정 식별자
U8WG12581	축2 위치결정 데이터No.459 M 코드
U8WG12582	축2 No.459 드웰타임
U8WG12584	축2 No.459 지령 속도 (L)
U8WG12585	축2 No.459 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12586	축2 No.459 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12587	축2 No.459 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12588	축2 No.459 원호 어드레스 (L)
U8WG12589	축2 No.459 원호 어드레스 (H)
U8WG12590	축2 No.460 위치 결정 식별자
U8WG12591	축2 위치결정 데이터No.460 M 코드
U8WG12592	축2 No.460 드웰타임
U8WG12594	축2 No.460 지령 속도 (L)
U8WG12595	축2 No.460 지령 속도 (H)
U8WG12596	축2 No.460 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12597	축2 No.460 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12598	축2 No.460 원호 어드레스 (L)
U8WG12599	축2 No.460 원호 어드레스 (H)
U8WG12600	축2 No.461 위치 결정 식별자
U8WG12601	축2 위치결정 데이터No.461 M 코드
U8WG12602	축2 No.461 드웰타임
U8WG12604	축2 No.461 지령 속도 (L)
U8WG12605	축2 No.461 지령 속도 (H)
U8WG12606	축2 No.461 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12607	축2 No.461 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12608	축2 No.461 원호 어드레스 (L)
U8WG12609	축2 No.461 원호 어드레스 (H)
U8WG12610	축2 No.462 위치 결정 식별자
U8WG12611	축2 위치결정 데이터No.462 M 코드
U8WG12612	축2 No.462 드웰타임
U8WG12614	축2 No.462 지령 속도 (L)
U8WG12615	축2 No.462 지령 속도 (H)
U8WG12616	축2 No.462 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12617	축2 No.462 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12618	축2 No.462 원호 어드레스 (L)
U8WG12619	축2 No.462 원호 어드레스 (H)
U8WG12620	축2 No.463 위치 결정 식별자
U8WG12621	축2 위치결정 데이터No.463 M 코드
U8WG12622	축2 No.463 드웰타임
U8WG12624	축2 No.463 지령 속도 (L)
U8WG12625	축2 No.463 지령 속도 (H)
U8WG12626	축2 No.463 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12627	축2 No.463 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12628	축2 No.463 원호 어드레스 (L)
U8WG12629	축2 No.463 원호 어드레스 (H)
U8WG12630	축2 No.464 위치 결정 식별자
U8WG12631	축2 위치결정 데이터No.464 M 코드
U8WG12632	축2 No.464 드웰타임
U8WG12634	축2 No.464 지령 속도 (L)
U8WG12635	축2 No.464 지령 속도 (H)
U8WG12636	축2 No.464 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12637	축2 No.464 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12638	축2 No.464 원호 어드레스 (L)
U8WG12639	축2 No.464 원호 어드레스 (H)
U8WG12640	축2 No.465 위치 결정 식별자
U8WG12641	축2 위치결정 데이터No.465 M 코드
U8WG12642	축2 No.465 드웰타임
U8WG12644	축2 No.465 지령 속도 (L)
U8WG12645	축2 No.465 지령 속도 (H)
U8WG12646	축2 No.465 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12647	축2 No.465 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12648	축2 No.465 원호 어드레스 (L)
U8WG12649	축2 No.465 원호 어드레스 (H)
U8WG12650	축2 No.466 위치 결정 식별자
U8WG12651	축2 위치결정 데이터No.466 M 코드
U8WG12652	축2 No.466 드웰타임
U8WG12654	축2 No.466 지령 속도 (L)
U8WG12655	축2 No.466 지령 속도 (H)
U8WG12656	축2 No.466 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12657	축2 No.466 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12658	축2 No.466 원호 어드레스 (L)
U8WG12659	축2 No.466 원호 어드레스 (H)
U8WG12660	축2 No.467 위치 결정 식별자
U8WG12661	축2 위치결정 데이터No.467 M 코드
U8WG12662	축2 No.467 드웰타임
U8WG12664	축2 No.467 지령 속도 (L)
U8WG12665	축2 No.467 지령 속도 (H)
U8WG12666	축2 No.467 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12667	축2 No.467 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12668	축2 No.467 원호 어드레스 (L)
U8WG12669	축2 No.467 원호 어드레스 (H)
U8WG12670	축2 No.468 위치 결정 식별자
U8WG12671	축2 위치결정 데이터No.468 M 코드
U8WG12672	축2 No.468 드웰타임
U8WG12674	축2 No.468 지령 속도 (L)
U8WG12675	축2 No.468 지령 속도 (H)
U8WG12676	축2 No.468 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12677	축2 No.468 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12678	축2 No.468 원호 어드레스 (L)
U8WG12679	축2 No.468 원호 어드레스 (H)
U8WG12680	축2 No.469 위치 결정 식별자
U8WG12681	축2 위치결정 데이터No.469 M 코드
U8WG12682	축2 No.469 드웰타임
U8WG12684	축2 No.469 지령 속도 (L)
U8WG12685	축2 No.469 지령 속도 (H)
U8WG12686	축2 No.469 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12687	축2 No.469 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12688	축2 No.469 원호 어드레스 (L)
U8WG12689	축2 No.469 원호 어드레스 (H)
U8WG12690	축2 No.470 위치 결정 식별자
U8WG12691	축2 위치결정 데이터No.470 M 코드
U8WG12692	축2 No.470 드웰타임
U8WG12694	축2 No.470 지령 속도 (L)
U8WG12695	축2 No.470 지령 속도 (H)
U8WG12696	축2 No.470 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12697	축2 No.470 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12698	축2 No.470 원호 어드레스 (L)
U8WG12699	축2 No.470 원호 어드레스 (H)
U8WG12700	축2 No.471 위치 결정 식별자
U8WG12701	축2 위치결정 데이터No.471 M 코드
U8WG12702	축2 No.471 드웰타임
U8WG12704	축2 No.471 지령 속도 (L)
U8WG12705	축2 No.471 지령 속도 (H)
U8WG12706	축2 No.471 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12707	축2 No.471 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12708	축2 No.471 원호 어드레스 (L)
U8WG12709	축2 No.471 원호 어드레스 (H)
U8WG12710	축2 No.472 위치 결정 식별자
U8WG12711	축2 위치결정 데이터No.472 M 코드
U8WG12712	축2 No.472 드웰타임
U8WG12714	축2 No.472 지령 속도 (L)
U8WG12715	축2 No.472 지령 속도 (H)
U8WG12716	축2 No.472 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12717	축2 No.472 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12718	축2 No.472 원호 어드레스 (L)
U8WG12719	축2 No.472 원호 어드레스 (H)
U8WG12720	축2 No.473 위치 결정 식별자
U8WG12721	축2 위치결정 데이터No.473 M 코드
U8WG12722	축2 No.473 드웰타임
U8WG12724	축2 No.473 지령 속도 (L)
U8WG12725	축2 No.473 지령 속도 (H)
U8WG12726	축2 No.473 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12727	축2 No.473 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12728	축2 No.473 원호 어드레스 (L)
U8WG12729	축2 No.473 원호 어드레스 (H)
U8WG12730	축2 No.474 위치 결정 식별자
U8WG12731	축2 위치결정 데이터No.474 M 코드
U8WG12732	축2 No.474 드웰타임
U8WG12734	축2 No.474 지령 속도 (L)
U8WG12735	축2 No.474 지령 속도 (H)
U8WG12736	축2 No.474 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12737	축2 No.474 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12738	축2 No.474 원호 어드레스 (L)
U8WG12739	축2 No.474 원호 어드레스 (H)
U8WG12740	축2 No.475 위치 결정 식별자
U8WG12741	축2 위치결정 데이터No.475 M 코드
U8WG12742	축2 No.475 드웰타임
U8WG12744	축2 No.475 지령 속도 (L)
U8WG12745	축2 No.475 지령 속도 (H)
U8WG12746	축2 No.475 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12747	축2 No.475 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12748	축2 No.475 원호 어드레스 (L)
U8WG12749	축2 No.475 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12750	측2 No.476 위치 결정 식별자
U8WG12751	측2 위치결정 데이터No.476 M 코드
U8WG12752	측2 No.476 드웰타임
U8WG12754	측2 No.476 지령 속도 (L)
U8WG12755	측2 No.476 지령 속도 (H)
U8WG12756	측2 No.476 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12757	측2 No.476 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12758	측2 No.476 원호 어드레스 (L)
U8WG12759	측2 No.476 원호 어드레스 (H)
U8WG12760	측2 No.477 위치 결정 식별자
U8WG12761	측2 위치결정 데이터No.477 M 코드
U8WG12762	측2 No.477 드웰타임
U8WG12764	측2 No.477 지령 속도 (L)
U8WG12765	측2 No.477 지령 속도 (H)
U8WG12766	측2 No.477 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12767	측2 No.477 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12768	측2 No.477 원호 어드레스 (L)
U8WG12769	측2 No.477 원호 어드레스 (H)
U8WG12770	측2 No.478 위치 결정 식별자
U8WG12771	측2 위치결정 데이터No.478 M 코드
U8WG12772	측2 No.478 드웰타임
U8WG12774	측2 No.478 지령 속도 (L)
U8WG12775	측2 No.478 지령 속도 (H)
U8WG12776	측2 No.478 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12777	측2 No.478 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12778	측2 No.478 원호 어드레스 (L)
U8WG12779	측2 No.478 원호 어드레스 (H)
U8WG12780	측2 No.479 위치 결정 식별자
U8WG12781	측2 위치결정 데이터No.479 M 코드
U8WG12782	측2 No.479 드웰타임
U8WG12784	측2 No.479 지령 속도 (L)
U8WG12785	측2 No.479 지령 속도 (H)
U8WG12786	측2 No.479 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12787	측2 No.479 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12788	측2 No.479 원호 어드레스 (L)
U8WG12789	측2 No.479 원호 어드레스 (H)
U8WG12790	측2 No.480 위치 결정 식별자
U8WG12791	측2 위치결정 데이터No.480 M 코드
U8WG12792	측2 No.480 드웰타임
U8WG12794	측2 No.480 지령 속도 (L)
U8WG12795	측2 No.480 지령 속도 (H)
U8WG12796	측2 No.480 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12797	측2 No.480 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12798	측2 No.480 원호 어드레스 (L)
U8WG12799	측2 No.480 원호 어드레스 (H)
U8WG12800	측2 No.481 위치 결정 식별자
U8WG12801	측2 위치결정 데이터No.481 M 코드
U8WG12802	측2 No.481 드웰타임
U8WG12804	측2 No.481 지령 속도 (L)
U8WG12805	측2 No.481 지령 속도 (H)
U8WG12806	측2 No.481 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12807	측2 No.481 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12808	측2 No.481 원호 어드레스 (L)
U8WG12809	측2 No.481 원호 어드레스 (H)
U8WG12810	측2 No.482 위치 결정 식별자
U8WG12811	측2 위치결정 데이터No.482 M 코드
U8WG12812	측2 No.482 드웰타임
U8WG12814	측2 No.482 지령 속도 (L)
U8WG12815	측2 No.482 지령 속도 (H)
U8WG12816	측2 No.482 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12817	측2 No.482 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12818	측2 No.482 원호 어드레스 (L)
U8WG12819	측2 No.482 원호 어드레스 (H)
U8WG12820	측2 No.483 위치 결정 식별자
U8WG12821	측2 위치결정 데이터No.483 M 코드
U8WG12822	측2 No.483 드웰타임
U8WG12824	측2 No.483 지령 속도 (L)
U8WG12825	측2 No.483 지령 속도 (H)
U8WG12826	측2 No.483 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12827	측2 No.483 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12828	측2 No.483 원호 어드레스 (L)
U8WG12829	측2 No.483 원호 어드레스 (H)
U8WG12830	측2 No.484 위치 결정 식별자
U8WG12831	측2 위치결정 데이터No.484 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12832	축2 No.484 드웰타임
U8WG12834	축2 No.484 지령 속도 (L)
U8WG12835	축2 No.484 지령 속도 (H)
U8WG12836	축2 No.484 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12837	축2 No.484 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12838	축2 No.484 원호 어드레스 (L)
U8WG12839	축2 No.484 원호 어드레스 (H)
U8WG12840	축2 No.485 위치 결정 식별자
U8WG12841	축2 위치결정 데이터No.485 M 코드
U8WG12842	축2 No.485 드웰타임
U8WG12844	축2 No.485 지령 속도 (L)
U8WG12845	축2 No.485 지령 속도 (H)
U8WG12846	축2 No.485 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12847	축2 No.485 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12848	축2 No.485 원호 어드레스 (L)
U8WG12849	축2 No.485 원호 어드레스 (H)
U8WG12850	축2 No.486 위치 결정 식별자
U8WG12851	축2 위치결정 데이터No.486 M 코드
U8WG12852	축2 No.486 드웰타임
U8WG12854	축2 No.486 지령 속도 (L)
U8WG12855	축2 No.486 지령 속도 (H)
U8WG12856	축2 No.486 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12857	축2 No.486 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12858	축2 No.486 원호 어드레스 (L)
U8WG12859	축2 No.486 원호 어드레스 (H)
U8WG12860	축2 No.487 위치 결정 식별자
U8WG12861	축2 위치결정 데이터No.487 M 코드
U8WG12862	축2 No.487 드웰타임
U8WG12864	축2 No.487 지령 속도 (L)
U8WG12865	축2 No.487 지령 속도 (H)
U8WG12866	축2 No.487 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12867	축2 No.487 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12868	축2 No.487 원호 어드레스 (L)
U8WG12869	축2 No.487 원호 어드레스 (H)
U8WG12870	축2 No.488 위치 결정 식별자
U8WG12871	축2 위치결정 데이터No.488 M 코드
U8WG12872	축2 No.488 드웰타임
U8WG12874	축2 No.488 지령 속도 (L)
U8WG12875	축2 No.488 지령 속도 (H)
U8WG12876	축2 No.488 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12877	축2 No.488 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12878	축2 No.488 원호 어드레스 (L)
U8WG12879	축2 No.488 원호 어드레스 (H)
U8WG12880	축2 No.489 위치 결정 식별자
U8WG12881	축2 위치결정 데이터No.489 M 코드
U8WG12882	축2 No.489 드웰타임
U8WG12884	축2 No.489 지령 속도 (L)
U8WG12885	축2 No.489 지령 속도 (H)
U8WG12886	축2 No.489 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12887	축2 No.489 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12888	축2 No.489 원호 어드레스 (L)
U8WG12889	축2 No.489 원호 어드레스 (H)
U8WG12890	축2 No.490 위치 결정 식별자
U8WG12891	축2 위치결정 데이터No.490 M 코드
U8WG12892	축2 No.490 드웰타임
U8WG12894	축2 No.490 지령 속도 (L)
U8WG12895	축2 No.490 지령 속도 (H)
U8WG12896	축2 No.490 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12897	축2 No.490 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12898	축2 No.490 원호 어드레스 (L)
U8WG12899	축2 No.490 원호 어드레스 (H)
U8WG12900	축2 No.491 위치 결정 식별자
U8WG12901	축2 위치결정 데이터No.491 M 코드
U8WG12902	축2 No.491 드웰타임
U8WG12904	축2 No.491 지령 속도 (L)
U8WG12905	축2 No.491 지령 속도 (H)
U8WG12906	축2 No.491 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12907	축2 No.491 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12908	축2 No.491 원호 어드레스 (L)
U8WG12909	축2 No.491 원호 어드레스 (H)
U8WG12910	축2 No.492 위치 결정 식별자
U8WG12911	축2 위치결정 데이터No.492 M 코드
U8WG12912	축2 No.492 드웰타임
U8WG12914	축2 No.492 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12915	측2 No.492 지령 속도 (H)
U8WG12916	측2 No.492 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12917	측2 No.492 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12918	측2 No.492 원호 어드레스 (L)
U8WG12919	측2 No.492 원호 어드레스 (H)
U8WG12920	측2 No.493 위치 결정 식별자
U8WG12921	측2 위치결정 데이터No.493 M 코드
U8WG12922	측2 No.493 드웰타임
U8WG12924	측2 No.493 지령 속도 (L)
U8WG12925	측2 No.493 지령 속도 (H)
U8WG12926	측2 No.493 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12927	측2 No.493 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12928	측2 No.493 원호 어드레스 (L)
U8WG12929	측2 No.493 원호 어드레스 (H)
U8WG12930	측2 No.494 위치 결정 식별자
U8WG12931	측2 위치결정 데이터No.494 M 코드
U8WG12932	측2 No.494 드웰타임
U8WG12934	측2 No.494 지령 속도 (L)
U8WG12935	측2 No.494 지령 속도 (H)
U8WG12936	측2 No.494 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12937	측2 No.494 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12938	측2 No.494 원호 어드레스 (L)
U8WG12939	측2 No.494 원호 어드레스 (H)
U8WG12940	측2 No.495 위치 결정 식별자
U8WG12941	측2 위치결정 데이터No.495 M 코드
U8WG12942	측2 No.495 드웰타임
U8WG12944	측2 No.495 지령 속도 (L)
U8WG12945	측2 No.495 지령 속도 (H)
U8WG12946	측2 No.495 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12947	측2 No.495 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12948	측2 No.495 원호 어드레스 (L)
U8WG12949	측2 No.495 원호 어드레스 (H)
U8WG12950	측2 No.496 위치 결정 식별자
U8WG12951	측2 위치결정 데이터No.496 M 코드
U8WG12952	측2 No.496 드웰타임
U8WG12954	측2 No.496 지령 속도 (L)
U8WG12955	측2 No.496 지령 속도 (H)
U8WG12956	측2 No.496 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12957	측2 No.496 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12958	측2 No.496 원호 어드레스 (L)
U8WG12959	측2 No.496 원호 어드레스 (H)
U8WG12960	측2 No.497 위치 결정 식별자
U8WG12961	측2 위치결정 데이터No.497 M 코드
U8WG12962	측2 No.497 드웰타임
U8WG12964	측2 No.497 지령 속도 (L)
U8WG12965	측2 No.497 지령 속도 (H)
U8WG12966	측2 No.497 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12967	측2 No.497 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12968	측2 No.497 원호 어드레스 (L)
U8WG12969	측2 No.497 원호 어드레스 (H)
U8WG12970	측2 No.498 위치 결정 식별자
U8WG12971	측2 위치결정 데이터No.498 M 코드
U8WG12972	측2 No.498 드웰타임
U8WG12974	측2 No.498 지령 속도 (L)
U8WG12975	측2 No.498 지령 속도 (H)
U8WG12976	측2 No.498 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12977	측2 No.498 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12978	측2 No.498 원호 어드레스 (L)
U8WG12979	측2 No.498 원호 어드레스 (H)
U8WG12980	측2 No.499 위치 결정 식별자
U8WG12981	측2 위치결정 데이터No.499 M 코드
U8WG12982	측2 No.499 드웰타임
U8WG12984	측2 No.499 지령 속도 (L)
U8WG12985	측2 No.499 지령 속도 (H)
U8WG12986	측2 No.499 위치 결정 어드레스(L)
U8WG12987	측2 No.499 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12988	측2 No.499 원호 어드레스 (L)
U8WG12989	측2 No.499 원호 어드레스 (H)
U8WG12990	측2 No.500 위치 결정 식별자
U8WG12991	측2 위치결정 데이터No.500 M 코드
U8WG12992	측2 No.500 드웰타임
U8WG12994	측2 No.500 지령 속도 (L)
U8WG12995	측2 No.500 지령 속도 (H)
U8WG12996	측2 No.500 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG12997	축2 No.500 위치 결정 어드레스(H)
U8WG12998	축2 No.500 원호 어드레스 (L)
U8WG12999	축2 No.500 원호 어드레스 (H)
U8WG13000	축2 No.501 위치 결정 식별자
U8WG13001	축2 위치결정 데이터No.501 M 코드
U8WG13002	축2 No.501 드웰타임
U8WG13004	축2 No.501 지령 속도 (L)
U8WG13005	축2 No.501 지령 속도 (H)
U8WG13006	축2 No.501 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13007	축2 No.501 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13008	축2 No.501 원호 어드레스 (L)
U8WG13009	축2 No.501 원호 어드레스 (H)
U8WG13010	축2 No.502 위치 결정 식별자
U8WG13011	축2 위치결정 데이터No.502 M 코드
U8WG13012	축2 No.502 드웰타임
U8WG13014	축2 No.502 지령 속도 (L)
U8WG13015	축2 No.502 지령 속도 (H)
U8WG13016	축2 No.502 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13017	축2 No.502 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13018	축2 No.502 원호 어드레스 (L)
U8WG13019	축2 No.502 원호 어드레스 (H)
U8WG13020	축2 No.503 위치 결정 식별자
U8WG13021	축2 위치결정 데이터No.503 M 코드
U8WG13022	축2 No.503 드웰타임
U8WG13024	축2 No.503 지령 속도 (L)
U8WG13025	축2 No.503 지령 속도 (H)
U8WG13026	축2 No.503 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13027	축2 No.503 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13028	축2 No.503 원호 어드레스 (L)
U8WG13029	축2 No.503 원호 어드레스 (H)
U8WG13030	축2 No.504 위치 결정 식별자
U8WG13031	축2 위치결정 데이터No.504 M 코드
U8WG13032	축2 No.504 드웰타임
U8WG13034	축2 No.504 지령 속도 (L)
U8WG13035	축2 No.504 지령 속도 (H)
U8WG13036	축2 No.504 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13037	축2 No.504 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13038	축2 No.504 원호 어드레스 (L)
U8WG13039	축2 No.504 원호 어드레스 (H)
U8WG13040	축2 No.505 위치 결정 식별자
U8WG13041	축2 위치결정 데이터No.505 M 코드
U8WG13042	축2 No.505 드웰타임
U8WG13044	축2 No.505 지령 속도 (L)
U8WG13045	축2 No.505 지령 속도 (H)
U8WG13046	축2 No.505 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13047	축2 No.505 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13048	축2 No.505 원호 어드레스 (L)
U8WG13049	축2 No.505 원호 어드레스 (H)
U8WG13050	축2 No.506 위치 결정 식별자
U8WG13051	축2 위치결정 데이터No.506 M 코드
U8WG13052	축2 No.506 드웰타임
U8WG13054	축2 No.506 지령 속도 (L)
U8WG13055	축2 No.506 지령 속도 (H)
U8WG13056	축2 No.506 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13057	축2 No.506 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13058	축2 No.506 원호 어드레스 (L)
U8WG13059	축2 No.506 원호 어드레스 (H)
U8WG13060	축2 No.507 위치 결정 식별자
U8WG13061	축2 위치결정 데이터No.507 M 코드
U8WG13062	축2 No.507 드웰타임
U8WG13064	축2 No.507 지령 속도 (L)
U8WG13065	축2 No.507 지령 속도 (H)
U8WG13066	축2 No.507 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13067	축2 No.507 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13068	축2 No.507 원호 어드레스 (L)
U8WG13069	축2 No.507 원호 어드레스 (H)
U8WG13070	축2 No.508 위치 결정 식별자
U8WG13071	축2 위치결정 데이터No.508 M 코드
U8WG13072	축2 No.508 드웰타임
U8WG13074	축2 No.508 지령 속도 (L)
U8WG13075	축2 No.508 지령 속도 (H)
U8WG13076	축2 No.508 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13077	축2 No.508 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13078	축2 No.508 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13079	축2 No.508 원호 어드레스 (H)
U8WG13080	축2 No.509 위치 결정 식별자
U8WG13081	축2 위치결정 데이터No.509 M 코드
U8WG13082	축2 No.509 드웰타임
U8WG13084	축2 No.509 지령 속도 (L)
U8WG13085	축2 No.509 지령 속도 (H)
U8WG13086	축2 No.509 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13087	축2 No.509 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13088	축2 No.509 원호 어드레스 (L)
U8WG13089	축2 No.509 원호 어드레스 (H)
U8WG13090	축2 No.510 위치 결정 식별자
U8WG13091	축2 위치결정 데이터No.510 M 코드
U8WG13092	축2 No.510 드웰타임
U8WG13094	축2 No.510 지령 속도 (L)
U8WG13095	축2 No.510 지령 속도 (H)
U8WG13096	축2 No.510 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13097	축2 No.510 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13098	축2 No.510 원호 어드레스 (L)
U8WG13099	축2 No.510 원호 어드레스 (H)
U8WG13100	축2 No.511 위치 결정 식별자
U8WG13101	축2 위치결정 데이터No.511 M 코드
U8WG13102	축2 No.511 드웰타임
U8WG13104	축2 No.511 지령 속도 (L)
U8WG13105	축2 No.511 지령 속도 (H)
U8WG13106	축2 No.511 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13107	축2 No.511 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13108	축2 No.511 원호 어드레스 (L)
U8WG13109	축2 No.511 원호 어드레스 (H)
U8WG13110	축2 No.512 위치 결정 식별자
U8WG13111	축2 위치결정 데이터No.512 M 코드
U8WG13112	축2 No.512 드웰타임
U8WG13114	축2 No.512 지령 속도 (L)
U8WG13115	축2 No.512 지령 속도 (H)
U8WG13116	축2 No.512 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13117	축2 No.512 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13118	축2 No.512 원호 어드레스 (L)
U8WG13119	축2 No.512 원호 어드레스 (H)
U8WG13120	축2 No.513 위치 결정 식별자
U8WG13121	축2 위치결정 데이터No.513 M 코드
U8WG13122	축2 No.513 드웰타임
U8WG13124	축2 No.513 지령 속도 (L)
U8WG13125	축2 No.513 지령 속도 (H)
U8WG13126	축2 No.513 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13127	축2 No.513 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13128	축2 No.513 원호 어드레스 (L)
U8WG13129	축2 No.513 원호 어드레스 (H)
U8WG13130	축2 No.514 위치 결정 식별자
U8WG13131	축2 위치결정 데이터No.514 M 코드
U8WG13132	축2 No.514 드웰타임
U8WG13134	축2 No.514 지령 속도 (L)
U8WG13135	축2 No.514 지령 속도 (H)
U8WG13136	축2 No.514 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13137	축2 No.514 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13138	축2 No.514 원호 어드레스 (L)
U8WG13139	축2 No.514 원호 어드레스 (H)
U8WG13140	축2 No.515 위치 결정 식별자
U8WG13141	축2 위치결정 데이터No.515 M 코드
U8WG13142	축2 No.515 드웰타임
U8WG13144	축2 No.515 지령 속도 (L)
U8WG13145	축2 No.515 지령 속도 (H)
U8WG13146	축2 No.515 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13147	축2 No.515 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13148	축2 No.515 원호 어드레스 (L)
U8WG13149	축2 No.515 원호 어드레스 (H)
U8WG13150	축2 No.516 위치 결정 식별자
U8WG13151	축2 위치결정 데이터No.516 M 코드
U8WG13152	축2 No.516 드웰타임
U8WG13154	축2 No.516 지령 속도 (L)
U8WG13155	축2 No.516 지령 속도 (H)
U8WG13156	축2 No.516 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13157	축2 No.516 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13158	축2 No.516 원호 어드레스 (L)
U8WG13159	축2 No.516 원호 어드레스 (H)
U8WG13160	축2 No.517 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13161	측2 위치결정 데이터No.517 M 코드
U8WG13162	측2 No.517 드웰타임
U8WG13164	측2 No.517 지령 속도 (L)
U8WG13165	측2 No.517 지령 속도 (H)
U8WG13166	측2 No.517 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13167	측2 No.517 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13168	측2 No.517 원호 어드레스 (L)
U8WG13169	측2 No.517 원호 어드레스 (H)
U8WG13170	측2 No.518 위치 결정 식별자
U8WG13171	측2 위치결정 데이터No.518 M 코드
U8WG13172	측2 No.518 드웰타임
U8WG13174	측2 No.518 지령 속도 (L)
U8WG13175	측2 No.518 지령 속도 (H)
U8WG13176	측2 No.518 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13177	측2 No.518 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13178	측2 No.518 원호 어드레스 (L)
U8WG13179	측2 No.518 원호 어드레스 (H)
U8WG13180	측2 No.519 위치 결정 식별자
U8WG13181	측2 위치결정 데이터No.519 M 코드
U8WG13182	측2 No.519 드웰타임
U8WG13184	측2 No.519 지령 속도 (L)
U8WG13185	측2 No.519 지령 속도 (H)
U8WG13186	측2 No.519 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13187	측2 No.519 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13188	측2 No.519 원호 어드레스 (L)
U8WG13189	측2 No.519 원호 어드레스 (H)
U8WG13190	측2 No.520 위치 결정 식별자
U8WG13191	측2 위치결정 데이터No.520 M 코드
U8WG13192	측2 No.520 드웰타임
U8WG13194	측2 No.520 지령 속도 (L)
U8WG13195	측2 No.520 지령 속도 (H)
U8WG13196	측2 No.520 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13197	측2 No.520 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13198	측2 No.520 원호 어드레스 (L)
U8WG13199	측2 No.520 원호 어드레스 (H)
U8WG13200	측2 No.521 위치 결정 식별자
U8WG13201	측2 위치결정 데이터No.521 M 코드
U8WG13202	측2 No.521 드웰타임
U8WG13204	측2 No.521 지령 속도 (L)
U8WG13205	측2 No.521 지령 속도 (H)
U8WG13206	측2 No.521 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13207	측2 No.521 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13208	측2 No.521 원호 어드레스 (L)
U8WG13209	측2 No.521 원호 어드레스 (H)
U8WG13210	측2 No.522 위치 결정 식별자
U8WG13211	측2 위치결정 데이터No.522 M 코드
U8WG13212	측2 No.522 드웰타임
U8WG13214	측2 No.522 지령 속도 (L)
U8WG13215	측2 No.522 지령 속도 (H)
U8WG13216	측2 No.522 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13217	측2 No.522 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13218	측2 No.522 원호 어드레스 (L)
U8WG13219	측2 No.522 원호 어드레스 (H)
U8WG13220	측2 No.523 위치 결정 식별자
U8WG13221	측2 위치결정 데이터No.523 M 코드
U8WG13222	측2 No.523 드웰타임
U8WG13224	측2 No.523 지령 속도 (L)
U8WG13225	측2 No.523 지령 속도 (H)
U8WG13226	측2 No.523 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13227	측2 No.523 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13228	측2 No.523 원호 어드레스 (L)
U8WG13229	측2 No.523 원호 어드레스 (H)
U8WG13230	측2 No.524 위치 결정 식별자
U8WG13231	측2 위치결정 데이터No.524 M 코드
U8WG13232	측2 No.524 드웰타임
U8WG13234	측2 No.524 지령 속도 (L)
U8WG13235	측2 No.524 지령 속도 (H)
U8WG13236	측2 No.524 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13237	측2 No.524 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13238	측2 No.524 원호 어드레스 (L)
U8WG13239	측2 No.524 원호 어드레스 (H)
U8WG13240	측2 No.525 위치 결정 식별자
U8WG13241	측2 위치결정 데이터No.525 M 코드
U8WG13242	측2 No.525 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13244	측2 No.525 지령 속도 (L)
U8WG13245	측2 No.525 지령 속도 (H)
U8WG13246	측2 No.525 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13247	측2 No.525 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13248	측2 No.525 원호 어드레스 (L)
U8WG13249	측2 No.525 원호 어드레스 (H)
U8WG13250	측2 No.526 위치 결정 식별자
U8WG13251	측2 위치결정 데이터No.526 M 코드
U8WG13252	측2 No.526 드웰타임
U8WG13254	측2 No.526 지령 속도 (L)
U8WG13255	측2 No.526 지령 속도 (H)
U8WG13256	측2 No.526 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13257	측2 No.526 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13258	측2 No.526 원호 어드레스 (L)
U8WG13259	측2 No.526 원호 어드레스 (H)
U8WG13260	측2 No.527 위치 결정 식별자
U8WG13261	측2 위치결정 데이터No.527 M 코드
U8WG13262	측2 No.527 드웰타임
U8WG13264	측2 No.527 지령 속도 (L)
U8WG13265	측2 No.527 지령 속도 (H)
U8WG13266	측2 No.527 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13267	측2 No.527 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13268	측2 No.527 원호 어드레스 (L)
U8WG13269	측2 No.527 원호 어드레스 (H)
U8WG13270	측2 No.528 위치 결정 식별자
U8WG13271	측2 위치결정 데이터No.528 M 코드
U8WG13272	측2 No.528 드웰타임
U8WG13274	측2 No.528 지령 속도 (L)
U8WG13275	측2 No.528 지령 속도 (H)
U8WG13276	측2 No.528 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13277	측2 No.528 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13278	측2 No.528 원호 어드레스 (L)
U8WG13279	측2 No.528 원호 어드레스 (H)
U8WG13280	측2 No.529 위치 결정 식별자
U8WG13281	측2 위치결정 데이터No.529 M 코드
U8WG13282	측2 No.529 드웰타임
U8WG13284	측2 No.529 지령 속도 (L)
U8WG13285	측2 No.529 지령 속도 (H)
U8WG13286	측2 No.529 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13287	측2 No.529 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13288	측2 No.529 원호 어드레스 (L)
U8WG13289	측2 No.529 원호 어드레스 (H)
U8WG13290	측2 No.530 위치 결정 식별자
U8WG13291	측2 위치결정 데이터No.530 M 코드
U8WG13292	측2 No.530 드웰타임
U8WG13294	측2 No.530 지령 속도 (L)
U8WG13295	측2 No.530 지령 속도 (H)
U8WG13296	측2 No.530 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13297	측2 No.530 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13298	측2 No.530 원호 어드레스 (L)
U8WG13299	측2 No.530 원호 어드레스 (H)
U8WG13300	측2 No.531 위치 결정 식별자
U8WG13301	측2 위치결정 데이터No.531 M 코드
U8WG13302	측2 No.531 드웰타임
U8WG13304	측2 No.531 지령 속도 (L)
U8WG13305	측2 No.531 지령 속도 (H)
U8WG13306	측2 No.531 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13307	측2 No.531 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13308	측2 No.531 원호 어드레스 (L)
U8WG13309	측2 No.531 원호 어드레스 (H)
U8WG13310	측2 No.532 위치 결정 식별자
U8WG13311	측2 위치결정 데이터No.532 M 코드
U8WG13312	측2 No.532 드웰타임
U8WG13314	측2 No.532 지령 속도 (L)
U8WG13315	측2 No.532 지령 속도 (H)
U8WG13316	측2 No.532 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13317	측2 No.532 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13318	측2 No.532 원호 어드레스 (L)
U8WG13319	측2 No.532 원호 어드레스 (H)
U8WG13320	측2 No.533 위치 결정 식별자
U8WG13321	측2 위치결정 데이터No.533 M 코드
U8WG13322	측2 No.533 드웰타임
U8WG13324	측2 No.533 지령 속도 (L)
U8WG13325	측2 No.533 지령 속도 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13326	축2 No.533 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13327	축2 No.533 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13328	축2 No.533 원호 어드레스 (L)
U8WG13329	축2 No.533 원호 어드레스 (H)
U8WG13330	축2 No.534 위치 결정 식별자
U8WG13331	축2 위치결정 데이터No.534 M 코드
U8WG13332	축2 No.534 드웰타임
U8WG13334	축2 No.534 지령 속도 (L)
U8WG13335	축2 No.534 지령 속도 (H)
U8WG13336	축2 No.534 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13337	축2 No.534 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13338	축2 No.534 원호 어드레스 (L)
U8WG13339	축2 No.534 원호 어드레스 (H)
U8WG13340	축2 No.535 위치 결정 식별자
U8WG13341	축2 위치결정 데이터No.535 M 코드
U8WG13342	축2 No.535 드웰타임
U8WG13344	축2 No.535 지령 속도 (L)
U8WG13345	축2 No.535 지령 속도 (H)
U8WG13346	축2 No.535 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13347	축2 No.535 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13348	축2 No.535 원호 어드레스 (L)
U8WG13349	축2 No.535 원호 어드레스 (H)
U8WG13350	축2 No.536 위치 결정 식별자
U8WG13351	축2 위치결정 데이터No.536 M 코드
U8WG13352	축2 No.536 드웰타임
U8WG13354	축2 No.536 지령 속도 (L)
U8WG13355	축2 No.536 지령 속도 (H)
U8WG13356	축2 No.536 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13357	축2 No.536 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13358	축2 No.536 원호 어드레스 (L)
U8WG13359	축2 No.536 원호 어드레스 (H)
U8WG13360	축2 No.537 위치 결정 식별자
U8WG13361	축2 위치결정 데이터No.537 M 코드
U8WG13362	축2 No.537 드웰타임
U8WG13364	축2 No.537 지령 속도 (L)
U8WG13365	축2 No.537 지령 속도 (H)
U8WG13366	축2 No.537 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13367	축2 No.537 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13368	축2 No.537 원호 어드레스 (L)
U8WG13369	축2 No.537 원호 어드레스 (H)
U8WG13370	축2 No.538 위치 결정 식별자
U8WG13371	축2 위치결정 데이터No.538 M 코드
U8WG13372	축2 No.538 드웰타임
U8WG13374	축2 No.538 지령 속도 (L)
U8WG13375	축2 No.538 지령 속도 (H)
U8WG13376	축2 No.538 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13377	축2 No.538 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13378	축2 No.538 원호 어드레스 (L)
U8WG13379	축2 No.538 원호 어드레스 (H)
U8WG13380	축2 No.539 위치 결정 식별자
U8WG13381	축2 위치결정 데이터No.539 M 코드
U8WG13382	축2 No.539 드웰타임
U8WG13384	축2 No.539 지령 속도 (L)
U8WG13385	축2 No.539 지령 속도 (H)
U8WG13386	축2 No.539 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13387	축2 No.539 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13388	축2 No.539 원호 어드레스 (L)
U8WG13389	축2 No.539 원호 어드레스 (H)
U8WG13390	축2 No.540 위치 결정 식별자
U8WG13391	축2 위치결정 데이터No.540 M 코드
U8WG13392	축2 No.540 드웰타임
U8WG13394	축2 No.540 지령 속도 (L)
U8WG13395	축2 No.540 지령 속도 (H)
U8WG13396	축2 No.540 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13397	축2 No.540 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13398	축2 No.540 원호 어드레스 (L)
U8WG13399	축2 No.540 원호 어드레스 (H)
U8WG13400	축2 No.541 위치 결정 식별자
U8WG13401	축2 위치결정 데이터No.541 M 코드
U8WG13402	축2 No.541 드웰타임
U8WG13404	축2 No.541 지령 속도 (L)
U8WG13405	축2 No.541 지령 속도 (H)
U8WG13406	축2 No.541 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13407	축2 No.541 위치 결정 어드레스(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13408	축2 No.541 원호 어드레스 (L)
U8WG13409	축2 No.541 원호 어드레스 (H)
U8WG13410	축2 No.542 위치 결정 식별자
U8WG13411	축2 위치결정 데이터No.542 M 코드
U8WG13412	축2 No.542 드웰타임
U8WG13414	축2 No.542 지령 속도 (L)
U8WG13415	축2 No.542 지령 속도 (H)
U8WG13416	축2 No.542 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13417	축2 No.542 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13418	축2 No.542 원호 어드레스 (L)
U8WG13419	축2 No.542 원호 어드레스 (H)
U8WG13420	축2 No.543 위치 결정 식별자
U8WG13421	축2 위치결정 데이터No.543 M 코드
U8WG13422	축2 No.543 드웰타임
U8WG13424	축2 No.543 지령 속도 (L)
U8WG13425	축2 No.543 지령 속도 (H)
U8WG13426	축2 No.543 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13427	축2 No.543 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13428	축2 No.543 원호 어드레스 (L)
U8WG13429	축2 No.543 원호 어드레스 (H)
U8WG13430	축2 No.544 위치 결정 식별자
U8WG13431	축2 위치결정 데이터No.544 M 코드
U8WG13432	축2 No.544 드웰타임
U8WG13434	축2 No.544 지령 속도 (L)
U8WG13435	축2 No.544 지령 속도 (H)
U8WG13436	축2 No.544 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13437	축2 No.544 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13438	축2 No.544 원호 어드레스 (L)
U8WG13439	축2 No.544 원호 어드레스 (H)
U8WG13440	축2 No.545 위치 결정 식별자
U8WG13441	축2 위치결정 데이터No.545 M 코드
U8WG13442	축2 No.545 드웰타임
U8WG13444	축2 No.545 지령 속도 (L)
U8WG13445	축2 No.545 지령 속도 (H)
U8WG13446	축2 No.545 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13447	축2 No.545 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13448	축2 No.545 원호 어드레스 (L)
U8WG13449	축2 No.545 원호 어드레스 (H)
U8WG13450	축2 No.546 위치 결정 식별자
U8WG13451	축2 위치결정 데이터No.546 M 코드
U8WG13452	축2 No.546 드웰타임
U8WG13454	축2 No.546 지령 속도 (L)
U8WG13455	축2 No.546 지령 속도 (H)
U8WG13456	축2 No.546 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13457	축2 No.546 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13458	축2 No.546 원호 어드레스 (L)
U8WG13459	축2 No.546 원호 어드레스 (H)
U8WG13460	축2 No.547 위치 결정 식별자
U8WG13461	축2 위치결정 데이터No.547 M 코드
U8WG13462	축2 No.547 드웰타임
U8WG13464	축2 No.547 지령 속도 (L)
U8WG13465	축2 No.547 지령 속도 (H)
U8WG13466	축2 No.547 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13467	축2 No.547 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13468	축2 No.547 원호 어드레스 (L)
U8WG13469	축2 No.547 원호 어드레스 (H)
U8WG13470	축2 No.548 위치 결정 식별자
U8WG13471	축2 위치결정 데이터No.548 M 코드
U8WG13472	축2 No.548 드웰타임
U8WG13474	축2 No.548 지령 속도 (L)
U8WG13475	축2 No.548 지령 속도 (H)
U8WG13476	축2 No.548 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13477	축2 No.548 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13478	축2 No.548 원호 어드레스 (L)
U8WG13479	축2 No.548 원호 어드레스 (H)
U8WG13480	축2 No.549 위치 결정 식별자
U8WG13481	축2 위치결정 데이터No.549 M 코드
U8WG13482	축2 No.549 드웰타임
U8WG13484	축2 No.549 지령 속도 (L)
U8WG13485	축2 No.549 지령 속도 (H)
U8WG13486	축2 No.549 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13487	축2 No.549 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13488	축2 No.549 원호 어드레스 (L)
U8WG13489	축2 No.549 원호 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13490	측2 No.550 위치 결정 식별자
U8WG13491	측2 위치결정 데이터No.550 M 코드
U8WG13492	측2 No.550 드웰타임
U8WG13494	측2 No.550 지령 속도 (L)
U8WG13495	측2 No.550 지령 속도 (H)
U8WG13496	측2 No.550 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13497	측2 No.550 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13498	측2 No.550 원호 어드레스 (L)
U8WG13499	측2 No.550 원호 어드레스 (H)
U8WG13500	측2 No.551 위치 결정 식별자
U8WG13501	측2 위치결정 데이터No.551 M 코드
U8WG13502	측2 No.551 드웰타임
U8WG13504	측2 No.551 지령 속도 (L)
U8WG13505	측2 No.551 지령 속도 (H)
U8WG13506	측2 No.551 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13507	측2 No.551 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13508	측2 No.551 원호 어드레스 (L)
U8WG13509	측2 No.551 원호 어드레스 (H)
U8WG13510	측2 No.552 위치 결정 식별자
U8WG13511	측2 위치결정 데이터No.552 M 코드
U8WG13512	측2 No.552 드웰타임
U8WG13514	측2 No.552 지령 속도 (L)
U8WG13515	측2 No.552 지령 속도 (H)
U8WG13516	측2 No.552 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13517	측2 No.552 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13518	측2 No.552 원호 어드레스 (L)
U8WG13519	측2 No.552 원호 어드레스 (H)
U8WG13520	측2 No.553 위치 결정 식별자
U8WG13521	측2 위치결정 데이터No.553 M 코드
U8WG13522	측2 No.553 드웰타임
U8WG13524	측2 No.553 지령 속도 (L)
U8WG13525	측2 No.553 지령 속도 (H)
U8WG13526	측2 No.553 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13527	측2 No.553 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13528	측2 No.553 원호 어드레스 (L)
U8WG13529	측2 No.553 원호 어드레스 (H)
U8WG13530	측2 No.554 위치 결정 식별자
U8WG13531	측2 위치결정 데이터No.554 M 코드
U8WG13532	측2 No.554 드웰타임
U8WG13534	측2 No.554 지령 속도 (L)
U8WG13535	측2 No.554 지령 속도 (H)
U8WG13536	측2 No.554 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13537	측2 No.554 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13538	측2 No.554 원호 어드레스 (L)
U8WG13539	측2 No.554 원호 어드레스 (H)
U8WG13540	측2 No.555 위치 결정 식별자
U8WG13541	측2 위치결정 데이터No.555 M 코드
U8WG13542	측2 No.555 드웰타임
U8WG13544	측2 No.555 지령 속도 (L)
U8WG13545	측2 No.555 지령 속도 (H)
U8WG13546	측2 No.555 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13547	측2 No.555 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13548	측2 No.555 원호 어드레스 (L)
U8WG13549	측2 No.555 원호 어드레스 (H)
U8WG13550	측2 No.556 위치 결정 식별자
U8WG13551	측2 위치결정 데이터No.556 M 코드
U8WG13552	측2 No.556 드웰타임
U8WG13554	측2 No.556 지령 속도 (L)
U8WG13555	측2 No.556 지령 속도 (H)
U8WG13556	측2 No.556 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13557	측2 No.556 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13558	측2 No.556 원호 어드레스 (L)
U8WG13559	측2 No.556 원호 어드레스 (H)
U8WG13560	측2 No.557 위치 결정 식별자
U8WG13561	측2 위치결정 데이터No.557 M 코드
U8WG13562	측2 No.557 드웰타임
U8WG13564	측2 No.557 지령 속도 (L)
U8WG13565	측2 No.557 지령 속도 (H)
U8WG13566	측2 No.557 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13567	측2 No.557 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13568	측2 No.557 원호 어드레스 (L)
U8WG13569	측2 No.557 원호 어드레스 (H)
U8WG13570	측2 No.558 위치 결정 식별자
U8WG13571	측2 위치결정 데이터No.558 M 코드

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13572	측2 No.558 드웰타임
U8WG13574	측2 No.558 지령 속도 (L)
U8WG13575	측2 No.558 지령 속도 (H)
U8WG13576	측2 No.558 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13577	측2 No.558 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13578	측2 No.558 원호 어드레스 (L)
U8WG13579	측2 No.558 원호 어드레스 (H)
U8WG13580	측2 No.559 위치 결정 식별자
U8WG13581	측2 위치결정 데이터No.559 M 코드
U8WG13582	측2 No.559 드웰타임
U8WG13584	측2 No.559 지령 속도 (L)
U8WG13585	측2 No.559 지령 속도 (H)
U8WG13586	측2 No.559 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13587	측2 No.559 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13588	측2 No.559 원호 어드레스 (L)
U8WG13589	측2 No.559 원호 어드레스 (H)
U8WG13590	측2 No.560 위치 결정 식별자
U8WG13591	측2 위치결정 데이터No.560 M 코드
U8WG13592	측2 No.560 드웰타임
U8WG13594	측2 No.560 지령 속도 (L)
U8WG13595	측2 No.560 지령 속도 (H)
U8WG13596	측2 No.560 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13597	측2 No.560 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13598	측2 No.560 원호 어드레스 (L)
U8WG13599	측2 No.560 원호 어드레스 (H)
U8WG13600	측2 No.561 위치 결정 식별자
U8WG13601	측2 위치결정 데이터No.561 M 코드
U8WG13602	측2 No.561 드웰타임
U8WG13604	측2 No.561 지령 속도 (L)
U8WG13605	측2 No.561 지령 속도 (H)
U8WG13606	측2 No.561 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13607	측2 No.561 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13608	측2 No.561 원호 어드레스 (L)
U8WG13609	측2 No.561 원호 어드레스 (H)
U8WG13610	측2 No.562 위치 결정 식별자
U8WG13611	측2 위치결정 데이터No.562 M 코드
U8WG13612	측2 No.562 드웰타임
U8WG13614	측2 No.562 지령 속도 (L)
U8WG13615	측2 No.562 지령 속도 (H)
U8WG13616	측2 No.562 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13617	측2 No.562 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13618	측2 No.562 원호 어드레스 (L)
U8WG13619	측2 No.562 원호 어드레스 (H)
U8WG13620	측2 No.563 위치 결정 식별자
U8WG13621	측2 위치결정 데이터No.563 M 코드
U8WG13622	측2 No.563 드웰타임
U8WG13624	측2 No.563 지령 속도 (L)
U8WG13625	측2 No.563 지령 속도 (H)
U8WG13626	측2 No.563 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13627	측2 No.563 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13628	측2 No.563 원호 어드레스 (L)
U8WG13629	측2 No.563 원호 어드레스 (H)
U8WG13630	측2 No.564 위치 결정 식별자
U8WG13631	측2 위치결정 데이터No.564 M 코드
U8WG13632	측2 No.564 드웰타임
U8WG13634	측2 No.564 지령 속도 (L)
U8WG13635	측2 No.564 지령 속도 (H)
U8WG13636	측2 No.564 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13637	측2 No.564 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13638	측2 No.564 원호 어드레스 (L)
U8WG13639	측2 No.564 원호 어드레스 (H)
U8WG13640	측2 No.565 위치 결정 식별자
U8WG13641	측2 위치결정 데이터No.565 M 코드
U8WG13642	측2 No.565 드웰타임
U8WG13644	측2 No.565 지령 속도 (L)
U8WG13645	측2 No.565 지령 속도 (H)
U8WG13646	측2 No.565 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13647	측2 No.565 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13648	측2 No.565 원호 어드레스 (L)
U8WG13649	측2 No.565 원호 어드레스 (H)
U8WG13650	측2 No.566 위치 결정 식별자
U8WG13651	측2 위치결정 데이터No.566 M 코드
U8WG13652	측2 No.566 드웰타임
U8WG13654	측2 No.566 지령 속도 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13655	측2 No.566 지령 속도 (H)
U8WG13656	측2 No.566 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13657	측2 No.566 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13658	측2 No.566 원호 어드레스 (L)
U8WG13659	측2 No.566 원호 어드레스 (H)
U8WG13660	측2 No.567 위치 결정 식별자
U8WG13661	측2 위치결정 데이터No.567 M 코드
U8WG13662	측2 No.567 드웰타임
U8WG13664	측2 No.567 지령 속도 (L)
U8WG13665	측2 No.567 지령 속도 (H)
U8WG13666	측2 No.567 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13667	측2 No.567 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13668	측2 No.567 원호 어드레스 (L)
U8WG13669	측2 No.567 원호 어드레스 (H)
U8WG13670	측2 No.568 위치 결정 식별자
U8WG13671	측2 위치결정 데이터No.568 M 코드
U8WG13672	측2 No.568 드웰타임
U8WG13674	측2 No.568 지령 속도 (L)
U8WG13675	측2 No.568 지령 속도 (H)
U8WG13676	측2 No.568 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13677	측2 No.568 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13678	측2 No.568 원호 어드레스 (L)
U8WG13679	측2 No.568 원호 어드레스 (H)
U8WG13680	측2 No.569 위치 결정 식별자
U8WG13681	측2 위치결정 데이터No.569 M 코드
U8WG13682	측2 No.569 드웰타임
U8WG13684	측2 No.569 지령 속도 (L)
U8WG13685	측2 No.569 지령 속도 (H)
U8WG13686	측2 No.569 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13687	측2 No.569 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13688	측2 No.569 원호 어드레스 (L)
U8WG13689	측2 No.569 원호 어드레스 (H)
U8WG13690	측2 No.570 위치 결정 식별자
U8WG13691	측2 위치결정 데이터No.570 M 코드
U8WG13692	측2 No.570 드웰타임
U8WG13694	측2 No.570 지령 속도 (L)
U8WG13695	측2 No.570 지령 속도 (H)
U8WG13696	측2 No.570 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13697	측2 No.570 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13698	측2 No.570 원호 어드레스 (L)
U8WG13699	측2 No.570 원호 어드레스 (H)
U8WG13700	측2 No.571 위치 결정 식별자
U8WG13701	측2 위치결정 데이터No.571 M 코드
U8WG13702	측2 No.571 드웰타임
U8WG13704	측2 No.571 지령 속도 (L)
U8WG13705	측2 No.571 지령 속도 (H)
U8WG13706	측2 No.571 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13707	측2 No.571 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13708	측2 No.571 원호 어드레스 (L)
U8WG13709	측2 No.571 원호 어드레스 (H)
U8WG13710	측2 No.572 위치 결정 식별자
U8WG13711	측2 위치결정 데이터No.572 M 코드
U8WG13712	측2 No.572 드웰타임
U8WG13714	측2 No.572 지령 속도 (L)
U8WG13715	측2 No.572 지령 속도 (H)
U8WG13716	측2 No.572 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13717	측2 No.572 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13718	측2 No.572 원호 어드레스 (L)
U8WG13719	측2 No.572 원호 어드레스 (H)
U8WG13720	측2 No.573 위치 결정 식별자
U8WG13721	측2 위치결정 데이터No.573 M 코드
U8WG13722	측2 No.573 드웰타임
U8WG13724	측2 No.573 지령 속도 (L)
U8WG13725	측2 No.573 지령 속도 (H)
U8WG13726	측2 No.573 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13727	측2 No.573 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13728	측2 No.573 원호 어드레스 (L)
U8WG13729	측2 No.573 원호 어드레스 (H)
U8WG13730	측2 No.574 위치 결정 식별자
U8WG13731	측2 위치결정 데이터No.574 M 코드
U8WG13732	측2 No.574 드웰타임
U8WG13734	측2 No.574 지령 속도 (L)
U8WG13735	측2 No.574 지령 속도 (H)
U8WG13736	측2 No.574 위치 결정 어드레스(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13737	축2 No.574 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13738	축2 No.574 원호 어드레스 (L)
U8WG13739	축2 No.574 원호 어드레스 (H)
U8WG13740	축2 No.575 위치 결정 식별자
U8WG13741	축2 위치결정 데이터No.575 M 코드
U8WG13742	축2 No.575 드웰타임
U8WG13744	축2 No.575 지령 속도 (L)
U8WG13745	축2 No.575 지령 속도 (H)
U8WG13746	축2 No.575 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13747	축2 No.575 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13748	축2 No.575 원호 어드레스 (L)
U8WG13749	축2 No.575 원호 어드레스 (H)
U8WG13750	축2 No.576 위치 결정 식별자
U8WG13751	축2 위치결정 데이터No.576 M 코드
U8WG13752	축2 No.576 드웰타임
U8WG13754	축2 No.576 지령 속도 (L)
U8WG13755	축2 No.576 지령 속도 (H)
U8WG13756	축2 No.576 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13757	축2 No.576 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13758	축2 No.576 원호 어드레스 (L)
U8WG13759	축2 No.576 원호 어드레스 (H)
U8WG13760	축2 No.577 위치 결정 식별자
U8WG13761	축2 위치결정 데이터No.577 M 코드
U8WG13762	축2 No.577 드웰타임
U8WG13764	축2 No.577 지령 속도 (L)
U8WG13765	축2 No.577 지령 속도 (H)
U8WG13766	축2 No.577 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13767	축2 No.577 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13768	축2 No.577 원호 어드레스 (L)
U8WG13769	축2 No.577 원호 어드레스 (H)
U8WG13770	축2 No.578 위치 결정 식별자
U8WG13771	축2 위치결정 데이터No.578 M 코드
U8WG13772	축2 No.578 드웰타임
U8WG13774	축2 No.578 지령 속도 (L)
U8WG13775	축2 No.578 지령 속도 (H)
U8WG13776	축2 No.578 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13777	축2 No.578 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13778	축2 No.578 원호 어드레스 (L)
U8WG13779	축2 No.578 원호 어드레스 (H)
U8WG13780	축2 No.579 위치 결정 식별자
U8WG13781	축2 위치결정 데이터No.579 M 코드
U8WG13782	축2 No.579 드웰타임
U8WG13784	축2 No.579 지령 속도 (L)
U8WG13785	축2 No.579 지령 속도 (H)
U8WG13786	축2 No.579 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13787	축2 No.579 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13788	축2 No.579 원호 어드레스 (L)
U8WG13789	축2 No.579 원호 어드레스 (H)
U8WG13790	축2 No.580 위치 결정 식별자
U8WG13791	축2 위치결정 데이터No.580 M 코드
U8WG13792	축2 No.580 드웰타임
U8WG13794	축2 No.580 지령 속도 (L)
U8WG13795	축2 No.580 지령 속도 (H)
U8WG13796	축2 No.580 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13797	축2 No.580 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13798	축2 No.580 원호 어드레스 (L)
U8WG13799	축2 No.580 원호 어드레스 (H)
U8WG13800	축2 No.581 위치 결정 식별자
U8WG13801	축2 위치결정 데이터No.581 M 코드
U8WG13802	축2 No.581 드웰타임
U8WG13804	축2 No.581 지령 속도 (L)
U8WG13805	축2 No.581 지령 속도 (H)
U8WG13806	축2 No.581 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13807	축2 No.581 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13808	축2 No.581 원호 어드레스 (L)
U8WG13809	축2 No.581 원호 어드레스 (H)
U8WG13810	축2 No.582 위치 결정 식별자
U8WG13811	축2 위치결정 데이터No.582 M 코드
U8WG13812	축2 No.582 드웰타임
U8WG13814	축2 No.582 지령 속도 (L)
U8WG13815	축2 No.582 지령 속도 (H)
U8WG13816	축2 No.582 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13817	축2 No.582 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13818	축2 No.582 원호 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13819	축2 No.582 원호 어드레스 (H)
U8WG13820	축2 No.583 위치 결정 식별자
U8WG13821	축2 위치결정 데이터No.583 M 코드
U8WG13822	축2 No.583 드웰타임
U8WG13824	축2 No.583 지령 속도 (L)
U8WG13825	축2 No.583 지령 속도 (H)
U8WG13826	축2 No.583 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13827	축2 No.583 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13828	축2 No.583 원호 어드레스 (L)
U8WG13829	축2 No.583 원호 어드레스 (H)
U8WG13830	축2 No.584 위치 결정 식별자
U8WG13831	축2 위치결정 데이터No.584 M 코드
U8WG13832	축2 No.584 드웰타임
U8WG13834	축2 No.584 지령 속도 (L)
U8WG13835	축2 No.584 지령 속도 (H)
U8WG13836	축2 No.584 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13837	축2 No.584 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13838	축2 No.584 원호 어드레스 (L)
U8WG13839	축2 No.584 원호 어드레스 (H)
U8WG13840	축2 No.585 위치 결정 식별자
U8WG13841	축2 위치결정 데이터No.585 M 코드
U8WG13842	축2 No.585 드웰타임
U8WG13844	축2 No.585 지령 속도 (L)
U8WG13845	축2 No.585 지령 속도 (H)
U8WG13846	축2 No.585 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13847	축2 No.585 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13848	축2 No.585 원호 어드레스 (L)
U8WG13849	축2 No.585 원호 어드레스 (H)
U8WG13850	축2 No.586 위치 결정 식별자
U8WG13851	축2 위치결정 데이터No.586 M 코드
U8WG13852	축2 No.586 드웰타임
U8WG13854	축2 No.586 지령 속도 (L)
U8WG13855	축2 No.586 지령 속도 (H)
U8WG13856	축2 No.586 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13857	축2 No.586 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13858	축2 No.586 원호 어드레스 (L)
U8WG13859	축2 No.586 원호 어드레스 (H)
U8WG13860	축2 No.587 위치 결정 식별자
U8WG13861	축2 위치결정 데이터No.587 M 코드
U8WG13862	축2 No.587 드웰타임
U8WG13864	축2 No.587 지령 속도 (L)
U8WG13865	축2 No.587 지령 속도 (H)
U8WG13866	축2 No.587 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13867	축2 No.587 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13868	축2 No.587 원호 어드레스 (L)
U8WG13869	축2 No.587 원호 어드레스 (H)
U8WG13870	축2 No.588 위치 결정 식별자
U8WG13871	축2 위치결정 데이터No.588 M 코드
U8WG13872	축2 No.588 드웰타임
U8WG13874	축2 No.588 지령 속도 (L)
U8WG13875	축2 No.588 지령 속도 (H)
U8WG13876	축2 No.588 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13877	축2 No.588 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13878	축2 No.588 원호 어드레스 (L)
U8WG13879	축2 No.588 원호 어드레스 (H)
U8WG13880	축2 No.589 위치 결정 식별자
U8WG13881	축2 위치결정 데이터No.589 M 코드
U8WG13882	축2 No.589 드웰타임
U8WG13884	축2 No.589 지령 속도 (L)
U8WG13885	축2 No.589 지령 속도 (H)
U8WG13886	축2 No.589 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13887	축2 No.589 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13888	축2 No.589 원호 어드레스 (L)
U8WG13889	축2 No.589 원호 어드레스 (H)
U8WG13890	축2 No.590 위치 결정 식별자
U8WG13891	축2 위치결정 데이터No.590 M 코드
U8WG13892	축2 No.590 드웰타임
U8WG13894	축2 No.590 지령 속도 (L)
U8WG13895	축2 No.590 지령 속도 (H)
U8WG13896	축2 No.590 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13897	축2 No.590 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13898	축2 No.590 원호 어드레스 (L)
U8WG13899	축2 No.590 원호 어드레스 (H)
U8WG13900	축2 No.591 위치 결정 식별자

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13901	측2 위치결정 데이터No.591 M 코드
U8WG13902	측2 No.591 드웰타임
U8WG13904	측2 No.591 지령 속도 (L)
U8WG13905	측2 No.591 지령 속도 (H)
U8WG13906	측2 No.591 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13907	측2 No.591 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13908	측2 No.591 원호 어드레스 (L)
U8WG13909	측2 No.591 원호 어드레스 (H)
U8WG13910	측2 No.592 위치 결정 식별자
U8WG13911	측2 위치결정 데이터No.592 M 코드
U8WG13912	측2 No.592 드웰타임
U8WG13914	측2 No.592 지령 속도 (L)
U8WG13915	측2 No.592 지령 속도 (H)
U8WG13916	측2 No.592 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13917	측2 No.592 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13918	측2 No.592 원호 어드레스 (L)
U8WG13919	측2 No.592 원호 어드레스 (H)
U8WG13920	측2 No.593 위치 결정 식별자
U8WG13921	측2 위치결정 데이터No.593 M 코드
U8WG13922	측2 No.593 드웰타임
U8WG13924	측2 No.593 지령 속도 (L)
U8WG13925	측2 No.593 지령 속도 (H)
U8WG13926	측2 No.593 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13927	측2 No.593 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13928	측2 No.593 원호 어드레스 (L)
U8WG13929	측2 No.593 원호 어드레스 (H)
U8WG13930	측2 No.594 위치 결정 식별자
U8WG13931	측2 위치결정 데이터No.594 M 코드
U8WG13932	측2 No.594 드웰타임
U8WG13934	측2 No.594 지령 속도 (L)
U8WG13935	측2 No.594 지령 속도 (H)
U8WG13936	측2 No.594 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13937	측2 No.594 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13938	측2 No.594 원호 어드레스 (L)
U8WG13939	측2 No.594 원호 어드레스 (H)
U8WG13940	측2 No.595 위치 결정 식별자
U8WG13941	측2 위치결정 데이터No.595 M 코드
U8WG13942	측2 No.595 드웰타임
U8WG13944	측2 No.595 지령 속도 (L)
U8WG13945	측2 No.595 지령 속도 (H)
U8WG13946	측2 No.595 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13947	측2 No.595 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13948	측2 No.595 원호 어드레스 (L)
U8WG13949	측2 No.595 원호 어드레스 (H)
U8WG13950	측2 No.596 위치 결정 식별자
U8WG13951	측2 위치결정 데이터No.596 M 코드
U8WG13952	측2 No.596 드웰타임
U8WG13954	측2 No.596 지령 속도 (L)
U8WG13955	측2 No.596 지령 속도 (H)
U8WG13956	측2 No.596 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13957	측2 No.596 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13958	측2 No.596 원호 어드레스 (L)
U8WG13959	측2 No.596 원호 어드레스 (H)
U8WG13960	측2 No.597 위치 결정 식별자
U8WG13961	측2 위치결정 데이터No.597 M 코드
U8WG13962	측2 No.597 드웰타임
U8WG13964	측2 No.597 지령 속도 (L)
U8WG13965	측2 No.597 지령 속도 (H)
U8WG13966	측2 No.597 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13967	측2 No.597 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13968	측2 No.597 원호 어드레스 (L)
U8WG13969	측2 No.597 원호 어드레스 (H)
U8WG13970	측2 No.598 위치 결정 식별자
U8WG13971	측2 위치결정 데이터No.598 M 코드
U8WG13972	측2 No.598 드웰타임
U8WG13974	측2 No.598 지령 속도 (L)
U8WG13975	측2 No.598 지령 속도 (H)
U8WG13976	측2 No.598 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13977	측2 No.598 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13978	측2 No.598 원호 어드레스 (L)
U8WG13979	측2 No.598 원호 어드레스 (H)
U8WG13980	측2 No.599 위치 결정 식별자
U8WG13981	측2 위치결정 데이터No.599 M 코드
U8WG13982	측2 No.599 드웰타임

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG13984	측2 No.599 지령 속도 (L)
U8WG13985	측2 No.599 지령 속도 (H)
U8WG13986	측2 No.599 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13987	측2 No.599 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13988	측2 No.599 원호 어드레스 (L)
U8WG13989	측2 No.599 원호 어드레스 (H)
U8WG13990	측2 No.600 위치 결정 식별자
U8WG13991	측2 위치결정 데이터No.600 M 코드
U8WG13992	측2 No.600 드웰타임
U8WG13994	측2 No.600 지령 속도 (L)
U8WG13995	측2 No.600 지령 속도 (H)
U8WG13996	측2 No.600 위치 결정 어드레스(L)
U8WG13997	측2 No.600 위치 결정 어드레스(H)
U8WG13998	측2 No.600 원호 어드레스 (L)
U8WG13999	측2 No.600 원호 어드레스 (H)
U8WG30100	측1 서보 시리즈
U8WG30101	측1 PA01
U8WG30102	측1 PA02
U8WG30103	측1 PA03
U8WG30104	측1 PA04
U8WG30105	측1 PA05
U8WG30106	측1 PA06
U8WG30107	측1 PA07
U8WG30108	측1 PA08
U8WG30109	측1 PA09
U8WG30110	측1 PA10
U8WG30111	측1 PA11
U8WG30112	측1 PA12
U8WG30113	측1 PA13
U8WG30114	측1 PA14
U8WG30115	측1 PA15
U8WG30116	측1 PA16
U8WG30117	측1 PA17
U8WG30118	측1 PA18
U8WG30119	측1 PB01
U8WG30120	측1 PB02
U8WG30121	측1 PB03
U8WG30122	측1 PB04
U8WG30123	측1 PB05
U8WG30124	측1 PB06
U8WG30125	측1 PB07
U8WG30126	측1 PB08
U8WG30127	측1 PB09
U8WG30128	측1 PB10
U8WG30129	측1 PB11
U8WG30130	측1 PB12
U8WG30131	측1 PB13
U8WG30132	측1 PB14
U8WG30133	측1 PB15
U8WG30134	측1 PB16
U8WG30135	측1 PB17
U8WG30136	측1 PB18
U8WG30137	측1 PB19
U8WG30138	측1 PB20
U8WG30139	측1 PB21
U8WG30140	측1 PB22
U8WG30141	측1 PB23
U8WG30142	측1 PB24
U8WG30143	측1 PB25
U8WG30144	측1 PB26
U8WG30145	측1 PB27
U8WG30146	측1 PB28
U8WG30147	측1 PB29
U8WG30148	측1 PB30
U8WG30149	측1 PB31
U8WG30150	측1 PB32
U8WG30151	측1 PB33
U8WG30152	측1 PB34
U8WG30153	측1 PB35
U8WG30154	측1 PB36
U8WG30155	측1 PB37
U8WG30156	측1 PB38
U8WG30157	측1 PB39
U8WG30158	측1 PB40

디바이스명	코멘트
U8WG30159	측1 PB41
U8WG30160	측1 PB42
U8WG30161	측1 PB43
U8WG30162	측1 PB44
U8WG30163	측1 PB45
U8WG30164	측1 PC01
U8WG30165	측1 PC02
U8WG30166	측1 PC03
U8WG30167	측1 PC04
U8WG30168	측1 PC05
U8WG30169	측1 PC06
U8WG30170	측1 PC07
U8WG30171	측1 PC08
U8WG30172	측1 PC09
U8WG30173	측1 PC10
U8WG30174	측1 PC11
U8WG30175	측1 PC12
U8WG30176	측1 PC13
U8WG30177	측1 PC14
U8WG30178	측1 PC15
U8WG30179	측1 PC16
U8WG30180	측1 PC17
U8WG30181	측1 PC18
U8WG30182	측1 PC19
U8WG30183	측1 PC20
U8WG30184	측1 PC21
U8WG30185	측1 PC22
U8WG30186	측1 PC23
U8WG30187	측1 PC24
U8WG30188	측1 PC25
U8WG30189	측1 PC26
U8WG30190	측1 PC27
U8WG30191	측1 PC28
U8WG30192	측1 PC29
U8WG30193	측1 PC30
U8WG30194	측1 PC31
U8WG30195	측1 PC32
U8WG30196	측1 PD01
U8WG30197	측1 PD02
U8WG30198	측1 PD03
U8WG30199	측1 PD04
U8WG30200	측1 PD05
U8WG30201	측1 PD06
U8WG30202	측1 PD07
U8WG30203	측1 PD08
U8WG30204	측1 PD09
U8WG30205	측1 PD10
U8WG30206	측1 PD11
U8WG30207	측1 PD12
U8WG30208	측1 PD13
U8WG30209	측1 PD14
U8WG30210	측1 PD15
U8WG30211	측1 PD16
U8WG30212	측1 PD17
U8WG30213	측1 PD18
U8WG30214	측1 PD19
U8WG30215	측1 PD20
U8WG30216	측1 PD21
U8WG30217	측1 PD22
U8WG30218	측1 PD23
U8WG30219	측1 PD24
U8WG30220	측1 PD25
U8WG30221	측1 PD26
U8WG30222	측1 PD27
U8WG30223	측1 PD28
U8WG30224	측1 PD29
U8WG30225	측1 PD30
U8WG30226	측1 PD31
U8WG30227	측1 PD32
U8WG30228	측1 PE01
U8WG30229	측1 PE02
U8WG30230	측1 PE03
U8WG30231	측1 PE04
U8WG30232	측1 PE05

디바이스명	코멘트
U8WG30233	측1 PE06
U8WG30234	측1 PE07
U8WG30235	측1 PE08
U8WG30236	측1 PE09
U8WG30237	측1 PE10
U8WG30238	측1 PE11
U8WG30239	측1 PE12
U8WG30240	측1 PE13
U8WG30241	측1 PE14
U8WG30242	측1 PE15
U8WG30243	측1 PE16
U8WG30244	측1 PE17
U8WG30245	측1 PE18
U8WG30246	측1 PE19
U8WG30247	측1 PE20
U8WG30248	측1 PE21
U8WG30249	측1 PE22
U8WG30250	측1 PE23
U8WG30251	측1 PE24
U8WG30252	측1 PE25
U8WG30253	측1 PE26
U8WG30254	측1 PE27
U8WG30255	측1 PE28
U8WG30256	측1 PE29
U8WG30257	측1 PE30
U8WG30258	측1 PE31
U8WG30259	측1 PE32
U8WG30260	측1 PE33
U8WG30261	측1 PE34
U8WG30262	측1 PE35
U8WG30263	측1 PE36
U8WG30264	측1 PE37
U8WG30265	측1 PE38
U8WG30266	측1 PE39
U8WG30267	측1 PE40
U8WG30268	측1 PS01
U8WG30269	측1 PS02
U8WG30270	측1 PS03
U8WG30271	측1 PS04
U8WG30272	측1 PS05
U8WG30273	측1 PS06
U8WG30274	측1 PS07
U8WG30275	측1 PS08
U8WG30276	측1 PS09
U8WG30277	측1 PS10
U8WG30278	측1 PS11
U8WG30279	측1 PS12
U8WG30280	측1 PS13
U8WG30281	측1 PS14
U8WG30282	측1 PS15
U8WG30283	측1 PS16
U8WG30284	측1 PS17
U8WG30285	측1 PS18
U8WG30286	측1 PS19
U8WG30287	측1 PS20
U8WG30288	측1 PS21
U8WG30289	측1 PS22
U8WG30290	측1 PS23
U8WG30291	측1 PS24
U8WG30292	측1 PS25
U8WG30293	측1 PS26
U8WG30294	측1 PS27
U8WG30295	측1 PS28
U8WG30296	측1 PS29
U8WG30297	측1 PS30
U8WG30298	측1 PS31
U8WG30299	측1 PS32
U8WG30300	측2 서보 시리즈
U8WG30301	측2 PA01
U8WG30302	측2 PA02
U8WG30303	측2 PA03
U8WG30304	측2 PA04
U8WG30305	측2 PA05
U8WG30306	측2 PA06

디바이스명	코멘트
U8WG30307	측2 PA07
U8WG30308	측2 PA08
U8WG30309	측2 PA09
U8WG30310	측2 PA10
U8WG30311	측2 PA11
U8WG30312	측2 PA12
U8WG30313	측2 PA13
U8WG30314	측2 PA14
U8WG30315	측2 PA15
U8WG30316	측2 PA16
U8WG30317	측2 PA17
U8WG30318	측2 PA18
U8WG30319	측2 PB01
U8WG30320	측2 PB02
U8WG30321	측2 PB03
U8WG30322	측2 PB04
U8WG30323	측2 PB05
U8WG30324	측2 PB06
U8WG30325	측2 PB07
U8WG30326	측2 PB08
U8WG30327	측2 PB09
U8WG30328	측2 PB10
U8WG30329	측2 PB11
U8WG30330	측2 PB12
U8WG30331	측2 PB13
U8WG30332	측2 PB14
U8WG30333	측2 PB15
U8WG30334	측2 PB16
U8WG30335	측2 PB17
U8WG30336	측2 PB18
U8WG30337	측2 PB19
U8WG30338	측2 PB20
U8WG30339	측2 PB21
U8WG30340	측2 PB22
U8WG30341	측2 PB23
U8WG30342	측2 PB24
U8WG30343	측2 PB25
U8WG30344	측2 PB26
U8WG30345	측2 PB27
U8WG30346	측2 PB28
U8WG30347	측2 PB29
U8WG30348	측2 PB30
U8WG30349	측2 PB31
U8WG30350	측2 PB32
U8WG30351	측2 PB33
U8WG30352	측2 PB34
U8WG30353	측2 PB35
U8WG30354	측2 PB36
U8WG30355	측2 PB37
U8WG30356	측2 PB38
U8WG30357	측2 PB39
U8WG30358	측2 PB40
U8WG30359	측2 PB41
U8WG30360	측2 PB42
U8WG30361	측2 PB43
U8WG30362	측2 PB44
U8WG30363	측2 PB45
U8WG30364	측2 PC01
U8WG30365	측2 PC02
U8WG30366	측2 PC03
U8WG30367	측2 PC04
U8WG30368	측2 PC05
U8WG30369	측2 PC06
U8WG30370	측2 PC07
U8WG30371	측2 PC08
U8WG30372	측2 PC09
U8WG30373	측2 PC10
U8WG30374	측2 PC11
U8WG30375	측2 PC12
U8WG30376	측2 PC13
U8WG30377	측2 PC14
U8WG30378	측2 PC15
U8WG30379	측2 PC16
U8WG30380	측2 PC17

디바이스명	코멘트
U8WG30381	측2 PC18
U8WG30382	측2 PC19
U8WG30383	측2 PC20
U8WG30384	측2 PC21
U8WG30385	측2 PC22
U8WG30386	측2 PC23
U8WG30387	측2 PC24
U8WG30388	측2 PC25
U8WG30389	측2 PC26
U8WG30390	측2 PC27
U8WG30391	측2 PC28
U8WG30392	측2 PC29
U8WG30393	측2 PC30
U8WG30394	측2 PC31
U8WG30395	측2 PC32
U8WG30396	측2 PD01
U8WG30397	측2 PD02
U8WG30398	측2 PD03
U8WG30399	측2 PD04
U8WG30400	측2 PD05
U8WG30401	측2 PD06
U8WG30402	측2 PD07
U8WG30403	측2 PD08
U8WG30404	측2 PD09
U8WG30405	측2 PD10
U8WG30406	측2 PD11
U8WG30407	측2 PD12
U8WG30408	측2 PD13
U8WG30409	측2 PD14
U8WG30410	측2 PD15
U8WG30411	측2 PD16
U8WG30412	측2 PD17
U8WG30413	측2 PD18
U8WG30414	측2 PD19
U8WG30415	측2 PD20
U8WG30416	측2 PD21
U8WG30417	측2 PD22
U8WG30418	측2 PD23
U8WG30419	측2 PD24
U8WG30420	측2 PD25
U8WG30421	측2 PD26
U8WG30422	측2 PD27
U8WG30423	측2 PD28
U8WG30424	측2 PD29
U8WG30425	측2 PD30
U8WG30426	측2 PD31
U8WG30427	측2 PD32
U8WG30428	측2 PE01
U8WG30429	측2 PE02
U8WG30430	측2 PE03
U8WG30431	측2 PE04
U8WG30432	측2 PE05
U8WG30433	측2 PE06
U8WG30434	측2 PE07
U8WG30435	측2 PE08
U8WG30436	측2 PE09
U8WG30437	측2 PE10
U8WG30438	측2 PE11
U8WG30439	측2 PE12
U8WG30440	측2 PE13
U8WG30441	측2 PE14
U8WG30442	측2 PE15
U8WG30443	측2 PE16
U8WG30444	측2 PE17
U8WG30445	측2 PE18
U8WG30446	측2 PE19
U8WG30447	측2 PE20
U8WG30448	측2 PE21
U8WG30449	측2 PE22
U8WG30450	측2 PE23
U8WG30451	측2 PE24
U8WG30452	측2 PE25
U8WG30453	측2 PE26
U8WG30454	측2 PE27

디바이스명	코멘트
U8WG30455	측2 PE28
U8WG30456	측2 PE29
U8WG30457	측2 PE30
U8WG30458	측2 PE31
U8WG30459	측2 PE32
U8WG30460	측2 PE33
U8WG30461	측2 PE34
U8WG30462	측2 PE35
U8WG30463	측2 PE36
U8WG30464	측2 PE37
U8WG30465	측2 PE38
U8WG30466	측2 PE39
U8WG30467	측2 PE40
U8WG30468	측2 PS01
U8WG30469	측2 PS02
U8WG30470	측2 PS03
U8WG30471	측2 PS04
U8WG30472	측2 PS05
U8WG30473	측2 PS06
U8WG30474	측2 PS07
U8WG30475	측2 PS08
U8WG30476	측2 PS09
U8WG30477	측2 PS10
U8WG30478	측2 PS11
U8WG30479	측2 PS12
U8WG30480	측2 PS13
U8WG30481	측2 PS14
U8WG30482	측2 PS15
U8WG30483	측2 PS16
U8WG30484	측2 PS17
U8WG30485	측2 PS18
U8WG30486	측2 PS19
U8WG30487	측2 PS20
U8WG30488	측2 PS21
U8WG30489	측2 PS22
U8WG30490	측2 PS23
U8WG30491	측2 PS24
U8WG30492	측2 PS25
U8WG30493	측2 PS26
U8WG30494	측2 PS27
U8WG30495	측2 PS28
U8WG30496	측2 PS29
U8WG30497	측2 PS30
U8WG30498	측2 PS31
U8WG30499	측2 PS32
U8WG30900	측1 PF01
U8WG30901	측1 PF02
U8WG30902	측1 PF03
U8WG30903	측1 PF04
U8WG30904	측1 PF05
U8WG30905	측1 PF06
U8WG30906	측1 PF07
U8WG30907	측1 PF08
U8WG30908	측1 PF09
U8WG30909	측1 PF10
U8WG30910	측1 PF11
U8WG30911	측1 PF12
U8WG30912	측1 PF13
U8WG30913	측1 PF14
U8WG30914	측1 PF15
U8WG30915	측1 PF16
U8WG30916	측1 Po01
U8WG30917	측1 Po02
U8WG30918	측1 Po03
U8WG30919	측1 Po04
U8WG30920	측1 Po05
U8WG30921	측1 Po06
U8WG30922	측1 Po07
U8WG30923	측1 Po08
U8WG30924	측1 Po09
U8WG30925	측1 Po10
U8WG30926	측1 Po11
U8WG30927	측1 Po12
U8WG30928	측1 Po13

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG30929	측1 Po14
U8WG30930	측1 Po15
U8WG30931	측1 Po16
U8WG30932	측1 PA19
U8WG30982	측2 PA19
U8WG31100	측2 PF01
U8WG31101	측2 PF02
U8WG31102	측2 PF03
U8WG31103	측2 PF04
U8WG31104	측2 PF05
U8WG31105	측2 PF06
U8WG31106	측2 PF07
U8WG31107	측2 PF08
U8WG31108	측2 PF09
U8WG31109	측2 PF10
U8WG31110	측2 PF11
U8WG31111	측2 PF12
U8WG31112	측2 PF13
U8WG31113	측2 PF14
U8WG31114	측2 PF15
U8WG31115	측2 PF16
U8WG31116	측2 Po01
U8WG31117	측2 Po02
U8WG31118	측2 Po03
U8WG31119	측2 Po04
U8WG31120	측2 Po05
U8WG31121	측2 Po06
U8WG31122	측2 Po07
U8WG31123	측2 Po08
U8WG31124	측2 Po09
U8WG31125	측2 Po10
U8WG31126	측2 Po11
U8WG31127	측2 Po12
U8WG31128	측2 Po13
U8WG31129	측2 Po14
U8WG31130	측2 Po15
U8WG31131	측2 Po16
U8WG31300	예리 이력 No.1 서보 알람
U8WG31301	예리 이력 No.2 서보 알람
U8WG31302	예리 이력 No.3 서보 알람
U8WG31303	예리 이력 No.4 서보 알람
U8WG31304	예리 이력 No.5 서보 알람
U8WG31305	예리 이력 No.6 서보 알람
U8WG31306	예리 이력 No.7 서보 알람
U8WG31307	예리 이력 No.8 서보 알람
U8WG31308	예리 이력 No.9 서보 알람
U8WG31309	예리 이력 No.10 서보 알람
U8WG31310	예리 이력 No.11 서보 알람
U8WG31311	예리 이력 No.12 서보 알람
U8WG31312	예리 이력 No.13 서보 알람
U8WG31313	예리 이력 No.14 서보 알람
U8WG31314	예리 이력 No.15 서보 알람
U8WG31316	경고 이력 No.1 서보 경고
U8WG31317	경고 이력 No.2 서보 경고
U8WG31318	경고 이력 No.3 서보 경고
U8WG31319	경고 이력 No.4 서보 경고
U8WG31320	경고 이력 No.5 서보 경고
U8WG31321	경고 이력 No.6 서보 경고
U8WG31322	경고 이력 No.7 서보 경고
U8WG31323	경고 이력 No.8 서보 경고
U8WG31324	경고 이력 No.9 서보 경고
U8WG31325	경고 이력 No.10 서보 경고
U8WG31326	경고 이력 No.11 서보 경고
U8WG31327	경고 이력 No.12 서보 경고
U8WG31328	경고 이력 No.13 서보 경고
U8WG31329	경고 이력 No.14 서보 경고
U8WG31330	경고 이력 No.15 서보 경고
U8WG31332	모듈 정보
U8WG31333	예리이력 No.1 드라이버운전 알람
U8WG31334	예리이력 No.2 드라이버운전 알람
U8WG31335	예리이력 No.3 드라이버운전 알람
U8WG31336	예리이력 No.4 드라이버운전 알람
U8WG31337	예리이력 No.5 드라이버운전 알람
U8WG31338	예리이력 No.6 드라이버운전 알람

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG31339	에러이력 No.7 드라이버운전 알람
U8WG31340	에러이력 No.8 드라이버운전 알람
U8WG31341	에러이력 No.9 드라이버운전 알람
U8WG31342	에러이력 No.10 드라이버운전 알람
U8WG31343	에러이력 No.11 드라이버운전 알람
U8WG31344	에러이력 No.12 드라이버운전 알람
U8WG31345	에러이력 No.13 드라이버운전 알람
U8WG31346	에러이력 No.14 드라이버운전 알람
U8WG31347	에러이력 No.15 드라이버운전 알람
U8WG32800	축1 서보 입력축 종류
U8WG32801	축1 서보 입력축 스무딩 시정수
U8WG32802	축1 서보 입력축 위상 보정 시간
U8WG32803	축1 서보 입력축 위상 보정 시간
U8WG32804	축1 서보입력축 위상 보정 시정수
U8WG32805	축1 서보 입력축 회전 방향 제한
U8WG32810	축2 서보 입력축 종류
U8WG32811	축2 서보 입력축 스무딩 시정수
U8WG32812	축2 서보 입력축 위상 보정 시간
U8WG32813	축2 서보 입력축 위상 보정 시간
U8WG32814	축2 서보입력축 위상 보정 시정수
U8WG32815	축2 서보 입력축 회전 방향 제한
U8WG33120	축1 서보 입력축 현재값 (L)
U8WG33121	축1 서보 입력축 현재값 (H)
U8WG33122	축1 서보 입력축 속도 (L)
U8WG33123	축1 서보 입력축 속도 (H)
U8WG33124	축1 서보 입력축 위상 보정량 (L)
U8WG33125	축1 서보 입력축 위상 보정량 (H)
U8WG33126	축1 서보입력축회전방향제한량(L)
U8WG33127	축1 서보입력축회전방향제한량(H)
U8WG33130	축2 서보 입력축 현재값 (L)
U8WG33131	축2 서보 입력축 현재값 (H)
U8WG33132	축2 서보 입력축 속도 (L)
U8WG33133	축2 서보 입력축 속도 (H)
U8WG33134	축2 서보 입력축 위상 보정량 (L)
U8WG33135	축2 서보 입력축 위상 보정량 (H)
U8WG33136	축2 서보입력축회전방향제한량(L)
U8WG33137	축2 서보입력축회전방향제한량(H)
U8WG34720	축1 동기 엔코더축 종류
U8WG34721	축1 동기 엔코더축 단위 설정
U8WG34722	축1 동기엔코더축단위변환분자(L)
U8WG34723	축1 동기엔코더축단위변환분자(H)
U8WG34724	축1 동기엔코더축단위변환분모(L)
U8WG34725	축1 동기엔코더축단위변환분모(H)
U8WG34726	축1 동기엔코더축 1사이클길이(L)
U8WG34727	축1 동기엔코더축 1사이클길이(H)
U8WG34728	축1 동기 엔코더축 스무딩 시정수
U8WG34730	축1 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34731	축1 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34732	축1 동기엔코더축위상보정 시정수
U8WG34733	축1 동기엔코더축 회전 방향 제한
U8WG34734	축1 CPU경유동기엔코더 분해능(L)
U8WG34735	축1 CPU경유동기엔코더 분해능(H)
U8WG34740	축2 동기 엔코더축 종류
U8WG34741	축2 동기 엔코더축 단위 설정
U8WG34742	축2 동기엔코더축단위변환분자(L)
U8WG34743	축2 동기엔코더축단위변환분자(H)
U8WG34744	축2 동기엔코더축단위변환분모(L)
U8WG34745	축2 동기엔코더축단위변환분모(H)
U8WG34746	축2 동기엔코더축 1사이클길이(L)
U8WG34747	축2 동기엔코더축 1사이클길이(H)
U8WG34748	축2 동기 엔코더축 스무딩 시정수
U8WG34750	축2 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34751	축2 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34752	축2 동기엔코더축위상보정 시정수
U8WG34753	축2 동기엔코더축 회전 방향 제한
U8WG34754	축2 CPU경유동기엔코더 분해능(L)
U8WG34755	축2 CPU경유동기엔코더 분해능(H)
U8WG34760	축3 동기 엔코더축 종류
U8WG34761	축3 동기 엔코더축 단위 설정
U8WG34762	축3 동기엔코더축단위변환분자(L)
U8WG34763	축3 동기엔코더축단위변환분자(H)
U8WG34764	축3 동기엔코더축단위변환분모(L)
U8WG34765	축3 동기엔코더축단위변환분모(H)
U8WG34766	축3 동기엔코더축 1사이클길이(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG34767	축3 동기엔코더축 1사이클길이(H)
U8WG34768	축3 동기 엔코더축 스무딩 시정수
U8WG34770	축3 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34771	축3 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34772	축3 동기엔코더축위상보정 시정수
U8WG34773	축3 동기엔코더축 회전 방향 제한
U8WG34774	축3 CPU경유동기엔코더 분해능(L)
U8WG34775	축3 CPU경유동기엔코더 분해능(H)
U8WG34780	축4 동기 엔코더축 종류
U8WG34781	축4 동기 엔코더축 단위 설정
U8WG34782	축4 동기엔코더축단위변환분자(L)
U8WG34783	축4 동기엔코더축단위변환분자(H)
U8WG34784	축4 동기엔코더축단위변환분모(L)
U8WG34785	축4 동기엔코더축단위변환분모(H)
U8WG34786	축4 동기엔코더축 1사이클길이(L)
U8WG34787	축4 동기엔코더축 1사이클길이(H)
U8WG34788	축4 동기 엔코더축 스무딩 시정수
U8WG34790	축4 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34791	축4 동기엔코더축 위상 보정 시간
U8WG34792	축4 동기엔코더축위상보정 시정수
U8WG34793	축4 동기엔코더축 회전 방향 제한
U8WG34794	축4 CPU경유동기엔코더 분해능(L)
U8WG34795	축4 CPU경유동기엔코더 분해능(H)
U8WG35040	축1 동기 엔코더축 제어 시동
U8WG35041	축1 동기 엔코더축 제어 방식
U8WG35042	축1 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35043	축1 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35044	축1 동기 엔코더축 에러 리셋
U8WG35045	축1 CPU경유 동기엔코더 접속지령
U8WG35046	축1 CPU경유동기엔코더 입력값(L)
U8WG35047	축1 CPU경유동기엔코더 입력값(H)
U8WG35050	축2 동기 엔코더축 제어 시동
U8WG35051	축2 동기 엔코더축 제어 방식
U8WG35052	축2 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35053	축2 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35054	축2 동기 엔코더축 에러 리셋
U8WG35055	축2 CPU경유 동기엔코더 접속지령
U8WG35056	축2 CPU경유동기엔코더 입력값(L)
U8WG35057	축2 CPU경유동기엔코더 입력값(H)
U8WG35060	축3 동기 엔코더축 제어 시동
U8WG35061	축3 동기 엔코더축 제어 방식
U8WG35062	축3 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35063	축3 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35064	축3 동기 엔코더축 에러 리셋
U8WG35065	축3 CPU경유 동기엔코더 접속지령
U8WG35066	축3 CPU경유동기엔코더 입력값(L)
U8WG35067	축3 CPU경유동기엔코더 입력값(H)
U8WG35070	축4 동기 엔코더축 제어 시동
U8WG35071	축4 동기 엔코더축 제어 방식
U8WG35072	축4 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35073	축4 동기엔코더축 현재값어드레스
U8WG35074	축4 동기 엔코더축 에러 리셋
U8WG35075	축4 CPU경유 동기엔코더 접속지령
U8WG35076	축4 CPU경유동기엔코더 입력값(L)
U8WG35077	축4 CPU경유동기엔코더 입력값(H)
U8WG35200	축1 동기 엔코더축 현재값 (L)
U8WG35201	축1 동기 엔코더축 현재값 (H)
U8WG35202	축1동기엔코더축1사이클현재값(L)
U8WG35203	축1동기엔코더축1사이클현재값(H)
U8WG35204	축1 동기 엔코더축 속도 (L)
U8WG35205	축1 동기 엔코더축 속도 (H)
U8WG35206	축1 동기 엔코더축 위상보정량(L)
U8WG35207	축1 동기 엔코더축 위상보정량(H)
U8WG35208	축1 축 회전 방향 제한량(L)
U8WG35209	축1 축 회전 방향 제한량(H)
U8WG35210	축1 동기 엔코더축 상태
U8WG35210.0	축1 동기엔코더축 상태 설정 유효
U8WG35210.1	축1 동기엔코더축 상태 접속 유효
U8WG35210.2	축1 동기엔코더축상태카운터 허가
U8WG35210.3	축1 동기엔코더축상태현재값 설정
U8WG35210.4	축1 동기엔코더축 상태 에러 검출
U8WG35210.5	축1 동기엔코더축 상태 경고 검출
U8WG35211	축1 동기 엔코더축 에러 번호
U8WG35212	축1 동기 엔코더축 경고 번호

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG35220	축2 동기 엔코더축 현재값 (L)
U8WG35221	축2 동기 엔코더축 현재값 (H)
U8WG35222	축2동기엔코더축1사이클현재값(L)
U8WG35223	축2동기엔코더축1사이클현재값(H)
U8WG35224	축2 동기 엔코더축 속도 (L)
U8WG35225	축2 동기 엔코더축 속도 (H)
U8WG35226	축2 동기 엔코더축 위상보정량(L)
U8WG35227	축2 동기 엔코더축 위상보정량(H)
U8WG35228	축2 축 회전 방향 제한량(L)
U8WG35229	축2 축 회전 방향 제한량(H)
U8WG35230	축2 동기 엔코더축 상태
U8WG35230.0	축2 동기엔코더축 상태 설정 유효
U8WG35230.1	축2 동기엔코더축 상태 접촉 유효
U8WG35230.2	축2 동기엔코더축상태카운터 허가
U8WG35230.3	축2 동기엔코더축상태현재값 설정
U8WG35230.4	축2 동기엔코더축 상태 에러 검출
U8WG35230.5	축2 동기엔코더축 상태 경고 검출
U8WG35231	축2 동기 엔코더축 에러 번호
U8WG35232	축2 동기 엔코더축 경고 번호
U8WG35240	축3 동기 엔코더축 현재값 (L)
U8WG35241	축3 동기 엔코더축 현재값 (H)
U8WG35242	축3동기엔코더축1사이클현재값(L)
U8WG35243	축3동기엔코더축1사이클현재값(H)
U8WG35244	축3 동기 엔코더축 속도 (L)
U8WG35245	축3 동기 엔코더축 속도 (H)
U8WG35246	축3 동기 엔코더축 위상보정량(L)
U8WG35247	축3 동기 엔코더축 위상보정량(H)
U8WG35248	축3 축 회전 방향 제한량(L)
U8WG35249	축3 축 회전 방향 제한량(H)
U8WG35250	축3 동기 엔코더축 상태
U8WG35250.0	축3 동기엔코더축 상태 설정 유효
U8WG35250.1	축3 동기엔코더축 상태 접촉 유효
U8WG35250.2	축3 동기엔코더축상태카운터 허가
U8WG35250.3	축3 동기엔코더축상태현재값 설정
U8WG35250.4	축3 동기엔코더축 상태 에러 검출
U8WG35250.5	축3 동기엔코더축 상태 경고 검출
U8WG35251	축3 동기 엔코더축 에러 번호
U8WG35252	축3 동기 엔코더축 경고 번호
U8WG35260	축4 동기 엔코더축 현재값 (L)
U8WG35261	축4 동기 엔코더축 현재값 (H)
U8WG35262	축4동기엔코더축1사이클현재값(L)
U8WG35263	축4동기엔코더축1사이클현재값(H)
U8WG35264	축4 동기 엔코더축 속도 (L)
U8WG35265	축4 동기 엔코더축 속도 (H)
U8WG35266	축4 동기 엔코더축 위상보정량(L)
U8WG35267	축4 동기 엔코더축 위상보정량(H)
U8WG35268	축4 축 회전 방향 제한량(L)
U8WG35269	축4 축 회전 방향 제한량(H)
U8WG35270	축4 동기 엔코더축 상태
U8WG35270.0	축4 동기엔코더축 상태 설정 유효
U8WG35270.1	축4 동기엔코더축 상태 접촉 유효
U8WG35270.2	축4 동기엔코더축상태카운터 허가
U8WG35270.3	축4 동기엔코더축상태현재값 설정
U8WG35270.4	축4 동기엔코더축 상태 에러 검출
U8WG35270.5	축4 동기엔코더축 상태 경고 검출
U8WG35271	축4 동기 엔코더축 에러 번호
U8WG35272	축4 동기 엔코더축 경고 번호
U8WG36320	동기 제어 시동
U8WG36320.0	축1 동기 제어 시동
U8WG36320.1	축2 동기 제어 시동
U8WG36322	동기 제어 해석 모드
U8WG36322.0	축1 동기 제어 해석 모드
U8WG36322.1	축2 동기 제어 해석 모드
U8WG36400	축1 메인 입력축 번호
U8WG36401	축1 서브 입력축 번호
U8WG36402	축1 주축 합성 기어
U8WG36404	축1 주축 기어 분자 (L)
U8WG36405	축1 주축 기어 분자 (H)
U8WG36406	축1 주축 기어 분모 (L)
U8WG36407	축1 주축 기어 분모 (H)
U8WG36408	축1 주축 클러치 제어 설정
U8WG36409	축1 주축클러치참조어드레스 설정
U8WG36410	축1 주축 클러치 ON 어드레스 (L)
U8WG36411	축1 주축 클러치 ON 어드레스 (H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG36412	축1 주축 클러치 ON 전 이동량(L)
U8WG36413	축1 주축 클러치 ON 전 이동량(H)
U8WG36414	축1 주축 클러치 OFF 어드레스(L)
U8WG36415	축1 주축 클러치 OFF 어드레스(H)
U8WG36416	축1 주축 클러치 OFF전 이동량(L)
U8WG36417	축1 주축 클러치 OFF전 이동량(H)
U8WG36418	축1 주축 클러치 스무딩 방식
U8WG36419	축1 주축 클러치 스무딩 시정수
U8WG36420	축1 주축클러치ON시슬라이드량(L)
U8WG36421	축1 주축클러치ON시슬라이드량(H)
U8WG36422	축1주축클러치OFF시슬라이드량(L)
U8WG36423	축1주축클러치OFF시슬라이드량(H)
U8WG36430	축1 보조축 번호
U8WG36431	축1 보조축 합성 기어
U8WG36432	축1 보조축 기어 분자 (L)
U8WG36433	축1 보조축 기어 분자 (H)
U8WG36434	축1 보조축 기어 분모 (L)
U8WG36435	축1 보조축 기어 분모 (H)
U8WG36436	축1 보조축 클러치 제어 설정
U8WG36437	축1 보조축클러치참조어드레스설정
U8WG36438	축1 보조축 클러치ON 어드레스(L)
U8WG36439	축1 보조축 클러치ON 어드레스(H)
U8WG36440	축1 보조축클러치 ON전 이동량(L)
U8WG36441	축1 보조축클러치 ON전 이동량(H)
U8WG36442	축1 보조축클러치OFF 어드레스(L)
U8WG36443	축1 보조축클러치OFF 어드레스(H)
U8WG36444	축1 보조축클러치OFF전 이동량(L)
U8WG36445	축1 보조축클러치OFF전 이동량(H)
U8WG36446	축1 보조축 클러치 스무딩 방식
U8WG36447	축1 보조축 클러치 스무딩 시정수
U8WG36448	축1 보조축클러치ON시 슬라이드량
U8WG36449	축1 보조축클러치ON시 슬라이드량
U8WG36450	축1 보조축클러치OFF시슬라이드량
U8WG36451	축1 보조축클러치OFF시슬라이드량
U8WG36460	축1 변속기 배치
U8WG36461	축1 변속기 스무딩 시정수
U8WG36462	축1 변속비 분자 (L)
U8WG36463	축1 변속비 분자 (H)
U8WG36464	축1 변속비 분모 (L)
U8WG36465	축1 변속비 분모 (H)
U8WG36470	축1 캠축 사이클 단위 설정
U8WG36472	축1 캠축 1사이클 길이 (L)
U8WG36473	축1 캠축 1사이클 길이 (H)
U8WG36474	축1 캠 No.
U8WG36476	축1 캠 스트로크량 (L)
U8WG36477	축1 캠 스트로크량 (H)
U8WG36482	축1 캠축 위상 보정 진행 시간(L)
U8WG36483	축1 캠축 위상 보정 진행 시간(H)
U8WG36484	축1 캠축 위상 보정 시정수
U8WG36485	축1 동기 제어 감속 시간
U8WG36486	축1 출력축 스무딩 시정수
U8WG36500	축1 주축기어후1사이클현재값설정
U8WG36501	축1 보조축 기어후 1사이클현재값
U8WG36502	축1 캠축 위치 복원 대상
U8WG36503	축1 캠 기준 위치 설정 방법
U8WG36504	축1 캠축1사이클 현재값 설정방법
U8WG36506	축1 주축기어후 1사이클현재 초기
U8WG36507	축1 주축기어후 1사이클현재 초기
U8WG36508	축1 보조축기어후1사이클현재초기
U8WG36509	축1 보조축기어후1사이클현재초기
U8WG36510	축1 캠 기준 위치 초기 설정값(L)
U8WG36511	축1 캠 기준 위치 초기 설정값(H)
U8WG36512	축1 캠축 1사이클 현재값 초기
U8WG36513	축1 캠축 1사이클 현재값 초기
U8WG36600	축2 메인 입력축 번호
U8WG36601	축2 서브 입력축 번호
U8WG36602	축2 주축 합성 기어
U8WG36604	축2 주축 기어 분자 (L)
U8WG36605	축2 주축 기어 분자 (H)
U8WG36606	축2 주축 기어 분모 (L)
U8WG36607	축2 주축 기어 분모 (H)
U8WG36608	축2 주축 클러치 제어 설정
U8WG36609	축2 주축클러치참조어드레스 설정
U8WG36610	축2 주축 클러치 ON 어드레스 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG36611	축2 주축 클러치 ON 어드레스 (H)
U8WG36612	축2 주축 클러치 ON 전 이동량(L)
U8WG36613	축2 주축 클러치 ON 전 이동량(H)
U8WG36614	축2 주축 클러치 OFF 어드레스(L)
U8WG36615	축2 주축 클러치 OFF 어드레스(H)
U8WG36616	축2 주축 클러치 OFF전 이동량(L)
U8WG36617	축2 주축 클러치 OFF전 이동량(H)
U8WG36618	축2 주축 클러치 스무딩 방식
U8WG36619	축2 주축 클러치 스무딩 시정수
U8WG36620	축2 주축클러치ON시슬라이드량(L)
U8WG36621	축2 주축클러치ON시슬라이드량(H)
U8WG36622	축2 주축클러치OFF시슬라이드량(L)
U8WG36623	축2 주축클러치OFF시슬라이드량(H)
U8WG36630	축2 보조축 번호
U8WG36631	축2 보조축 합성 기어
U8WG36632	축2 보조축 기어 분자 (L)
U8WG36633	축2 보조축 기어 분자 (H)
U8WG36634	축2 보조축 기어 분모 (L)
U8WG36635	축2 보조축 기어 분모 (H)
U8WG36636	축2 보조축 클러치 제어 설정
U8WG36637	축2 보조축 클러치 참조 어드레스 설정
U8WG36638	축2 보조축 클러치 ON 어드레스(L)
U8WG36639	축2 보조축 클러치 ON 어드레스(H)
U8WG36640	축2 보조축 클러치 ON 전 이동량(L)
U8WG36641	축2 보조축 클러치 ON 전 이동량(H)
U8WG36642	축2 보조축 클러치 OFF 어드레스(L)
U8WG36643	축2 보조축 클러치 OFF 어드레스(H)
U8WG36644	축2 보조축 클러치 OFF 전 이동량(L)
U8WG36645	축2 보조축 클러치 OFF 전 이동량(H)
U8WG36646	축2 보조축 클러치 스무딩 방식
U8WG36647	축2 보조축 클러치 스무딩 시정수
U8WG36648	축2 보조축 클러치 ON 시 슬라이드량
U8WG36649	축2 보조축 클러치 ON 시 슬라이드량
U8WG36650	축2 보조축 클러치 OFF 시 슬라이드량
U8WG36651	축2 보조축 클러치 OFF 시 슬라이드량
U8WG36660	축2 변속기 배치
U8WG36661	축2 변속기 스무딩 시정수
U8WG36662	축2 변속비 분자 (L)
U8WG36663	축2 변속비 분자 (H)
U8WG36664	축2 변속비 분모 (L)
U8WG36665	축2 변속비 분모 (H)
U8WG36670	축2 캠축 사이클 단위 설정
U8WG36672	축2 캠축 1사이클 길이 (L)
U8WG36673	축2 캠축 1사이클 길이 (H)
U8WG36674	축2 캠 No.
U8WG36676	축2 캠 스트로크량 (L)
U8WG36677	축2 캠 스트로크량 (H)
U8WG36682	축2 캠축 위상 보정 진행 시간(L)
U8WG36683	축2 캠축 위상 보정 진행 시간(H)
U8WG36684	축2 캠축 위상 보정 시정수
U8WG36685	축2 동기 제어 감속 시간
U8WG36686	축2 출력축 스무딩 시정수
U8WG36700	축2 주축기어후 1사이클 현재값 설정
U8WG36701	축2 보조축 기어후 1사이클 현재값
U8WG36702	축2 캠축 위치 복원 대상
U8WG36703	축2 캠 기준 위치 설정 방법
U8WG36704	축2 캠축 1사이클 현재값 설정 방법
U8WG36706	축2 주축기어후 1사이클 현재 초기
U8WG36707	축2 주축기어후 1사이클 현재 초기
U8WG36708	축2 보조축기어후 1사이클 현재 초기
U8WG36709	축2 보조축기어후 1사이클 현재 초기
U8WG36710	축2 캠 기준 위치 초기 설정값(L)
U8WG36711	축2 캠 기준 위치 초기 설정값(H)
U8WG36712	축2 캠축 1사이클 현재값 초기
U8WG36713	축2 캠축 1사이클 현재값 초기
U8WG42800	축1 주축 합성 기어 후 현재값(L)
U8WG42801	축1 주축 합성 기어 후 현재값(H)
U8WG42802	축1 주축기어후 1사이클 현재값(L)
U8WG42803	축1 주축기어후 1사이클 현재값(H)
U8WG42804	축1 보조축기어후 1사이클 현재값(L)
U8WG42805	축1 보조축기어후 1사이클 현재값(H)
U8WG42810	축1 캠축 위상 보정량 (L)
U8WG42811	축1 캠축 위상 보정량 (H)
U8WG42812	축1 캠축 1사이클 현재값 (L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG42813	축1 캠축 1사이클 현재값 (H)
U8WG42814	축1 캠 기준 위치 (L)
U8WG42815	축1 캠 기준 위치 (H)
U8WG42816	축1 캠축 송신 현재값 (L)
U8WG42817	축1 캠축 송신 현재값 (H)
U8WG42818	축1 실행 캠 No.
U8WG42820	축1 실행 캠 스트로크량 (L)
U8WG42821	축1 실행 캠 스트로크량 (H)
U8WG42828	축1 주축 클러치 ON/OFF 상태
U8WG42829	축1 주축 클러치 스무딩 상태
U8WG42830	축1 주축클러치슬라이드량누적값
U8WG42831	축1 주축클러치슬라이드량누적값
U8WG42832	축1 보조축 클러치 ON/OFF 상태
U8WG42833	축1 보조축 클러치 스무딩 상태
U8WG42834	축1보조축클러치슬라이드량누적값
U8WG42835	축1보조축클러치슬라이드량누적값
U8WG42840	축2 주축 합성 기어 후 현재값(L)
U8WG42841	축2 주축 합성 기어 후 현재값(H)
U8WG42842	축2 주축기어후 1사이클현재값(L)
U8WG42843	축2 주축기어후 1사이클현재값(H)
U8WG42844	축2보조축기어후1사이클현재값(L)
U8WG42845	축2보조축기어후1사이클현재값(H)
U8WG42850	축2 캠축 위상 보정량 (L)
U8WG42851	축2 캠축 위상 보정량 (H)
U8WG42852	축2 캠축 1사이클 현재값 (L)
U8WG42853	축2 캠축 1사이클 현재값 (H)
U8WG42854	축2 캠 기준 위치 (L)
U8WG42855	축2 캠 기준 위치 (H)
U8WG42856	축2 캠축 송신 현재값 (L)
U8WG42857	축2 캠축 송신 현재값 (H)
U8WG42858	축2 실행 캠 No.
U8WG42860	축2 실행 캠 스트로크량 (L)
U8WG42861	축2 실행 캠 스트로크량 (H)
U8WG42868	축2 주축 클러치 ON/OFF 상태
U8WG42869	축2 주축 클러치 스무딩 상태
U8WG42870	축2 주축클러치슬라이드량누적값
U8WG42871	축2 주축클러치슬라이드량누적값
U8WG42872	축2 보조축 클러치 ON/OFF 상태
U8WG42873	축2 보조축 클러치 스무딩 상태
U8WG42874	축2보조축클러치슬라이드량누적값
U8WG42875	축2보조축클러치슬라이드량누적값
U8WG44080	축1 주축 클러치 지령
U8WG44081	축1 주축 클러치 제어 무효 지령
U8WG44082	축1 주축 클러치 강제 OFF 지령
U8WG44083	축1 보조축 클러치 지령
U8WG44084	축1 보조축 클러치제어 무효 지령
U8WG44085	축1 보조축 클러치 강제 OFF 지령
U8WG44086	축1 동기 제어 변경 요구
U8WG44087	축1 동기 제어 변경 명령
U8WG44088	축1 동기 제어 변경값 (L)
U8WG44089	축1 동기 제어 변경값 (H)
U8WG44090	축1 동기 제어 변경 반영 시간
U8WG44100	축2 주축 클러치 지령
U8WG44101	축2 주축 클러치 제어 무효 지령
U8WG44102	축2 주축 클러치 강제 OFF 지령
U8WG44103	축2 보조축 클러치 지령
U8WG44104	축2 보조축 클러치제어 무효 지령
U8WG44105	축2 보조축 클러치 강제 OFF 지령
U8WG44106	축2 동기 제어 변경 요구
U8WG44107	축2 동기 제어 변경 명령
U8WG44108	축2 동기 제어 변경값 (L)
U8WG44109	축2 동기 제어 변경값 (H)
U8WG44110	축2 동기 제어 변경 반영 시간
U8WG45000	캠 데이터 조작 요구
U8WG45001	조작 캠 No.
U8WG45002	캠 데이터 선두 위치
U8WG45003	캠 데이터 조작 점수
U8WG45004	캠 데이터 형식
U8WG45005	캠 분해능/좌표수
U8WG45006	캠 데이터 시작 위치
U8WG45008	캠 데이터값1
U8WG53200	캠 자동 생성 요구
U8WG53201	자동 생성 캠 No.
U8WG53202	캠 자동 생성 종류

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG53204	자동 생성 파라미터값1
U8WG53205	자동 생성 파라미터값2
U8WG53206	자동 생성 파라미터값3
U8WG53207	자동 생성 파라미터값4
U8WG53208	자동 생성 파라미터값5
U8WG53209	자동 생성 파라미터값6
U8WG53210	자동 생성 파라미터값7
U8WG53211	자동 생성 파라미터값8
U8WG53212	자동 생성 파라미터값9
U8WG53213	자동 생성 파라미터값10
U8WG53780	캠 위치 계산 요구
U8WG53781	캠 위치 계산 캠 No.
U8WG53782	캠 위치 계산:캠 스트로크 길이(L)
U8WG53783	캠 위치 계산:캠 스트로크 길이(H)
U8WG53784	캠 위치 계산:캠축 1사이클길이(L)
U8WG53785	캠 위치 계산:캠축 1사이클길이(H)
U8WG53786	캠 위치 계산:캠 기준 위치 (L)
U8WG53787	캠 위치 계산:캠 기준 위치 (H)
U8WG53788	캠 위치 계산:캠축 1사이클 현재값
U8WG53789	캠 위치 계산:캠축 1사이클 현재값
U8WG53790	캠 위치 계산:캠축 송신 현재값
U8WG53791	캠 위치 계산:캠축 송신 현재값
U8WG53800	캠 위치 계산 결과 (L)
U8WG53801	캠 위치 계산 결과 (H)
U8WG54000	No.1 마크 검출 신호 설정
U8WG54001	No.1 마크 검출 신호 보정 시간
U8WG54002	No.1 마크 검출 데이터 종류
U8WG54003	No.1 마크 검출 데이터속 번호
U8WG54004	No.1 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54005	No.1 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54006	No.1래치 데이터 범위 상한값 (L)
U8WG54007	No.1래치 데이터 범위 상한값 (H)
U8WG54008	No.1래치 데이터 범위 하한값 (L)
U8WG54009	No.1래치 데이터 범위 하한값 (H)
U8WG54010	No.1 마크 검출 모드 설정
U8WG54020	No.2 마크 검출 신호 설정
U8WG54021	No.2 마크 검출 신호 보정 시간
U8WG54022	No.2 마크 검출 데이터 종류
U8WG54023	No.2 마크 검출 데이터속 번호
U8WG54024	No.2 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54025	No.2 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54026	No.2래치 데이터 범위 상한값 (L)
U8WG54027	No.2래치 데이터 범위 상한값 (H)
U8WG54028	No.2래치 데이터 범위 하한값 (L)
U8WG54029	No.2래치 데이터 범위 하한값 (H)
U8WG54030	No.2 마크 검출 모드 설정
U8WG54040	No.3 마크 검출 신호 설정
U8WG54041	No.3 마크 검출 신호 보정 시간
U8WG54042	No.3 마크 검출 데이터 종류
U8WG54043	No.3 마크 검출 데이터속 번호
U8WG54044	No.3 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54045	No.3 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54046	No.3래치 데이터 범위 상한값 (L)
U8WG54047	No.3래치 데이터 범위 상한값 (H)
U8WG54048	No.3래치 데이터 범위 하한값 (L)
U8WG54049	No.3래치 데이터 범위 하한값 (H)
U8WG54050	No.3 마크 검출 모드 설정
U8WG54060	No.4 마크 검출 신호 설정
U8WG54061	No.4 마크 검출 신호 보정 시간
U8WG54062	No.4 마크 검출 데이터 종류
U8WG54063	No.4 마크 검출 데이터속 번호
U8WG54064	No.4 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54065	No.4 마크 검출 데이터 버퍼 번호
U8WG54066	No.4래치 데이터 범위 상한값 (L)
U8WG54067	No.4래치 데이터 범위 상한값 (H)
U8WG54068	No.4래치 데이터 범위 하한값 (L)
U8WG54069	No.4래치 데이터 범위 하한값 (H)
U8WG54070	No.4 마크 검출 모드 설정
U8WG54640	No.1 마크 검출 횟수 클리어 요구
U8WG54641	No.1 마크 검출 무효 플래그
U8WG54642	No.1 래치 데이터 범위 변경 요구
U8WG54650	No.2 마크 검출 횟수 클리어 요구
U8WG54651	No.2 마크 검출 무효 플래그
U8WG54652	No.2 래치 데이터 범위 변경 요구

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG54660	No.3 마크 검출 횟수 클리어 요구
U8WG54661	No.3 마크 검출 무효 플래그
U8WG54662	No.3 래치 데이터 범위 변경 요구
U8WG54670	No.4 마크 검출 횟수 클리어 요구
U8WG54671	No.4 마크 검출 무효 플래그
U8WG54672	No.4 래치 데이터 범위 변경 요구
U8WG54960	No.1 마크 검출 횟수
U8WG54962	No.1 마크검출데이터저장영역1(L)
U8WG54963	No.1 마크검출데이터저장영역1(H)
U8WG54964	No.1 마크검출데이터저장영역2(L)
U8WG54965	No.1 마크검출데이터저장영역2(H)
U8WG54966	No.1 마크검출데이터저장영역3(L)
U8WG54967	No.1 마크검출데이터저장영역3(H)
U8WG54968	No.1 마크검출데이터저장영역4(L)
U8WG54969	No.1 마크검출데이터저장영역4(H)
U8WG54970	No.1 마크검출데이터저장영역5(L)
U8WG54971	No.1 마크검출데이터저장영역5(H)
U8WG54972	No.1 마크검출데이터저장영역6(L)
U8WG54973	No.1 마크검출데이터저장영역6(H)
U8WG54974	No.1 마크검출데이터저장영역7(L)
U8WG54975	No.1 마크검출데이터저장영역7(H)
U8WG54976	No.1 마크검출데이터저장영역8(L)
U8WG54977	No.1 마크검출데이터저장영역8(H)
U8WG54978	No.1 마크검출데이터저장영역9(L)
U8WG54979	No.1 마크검출데이터저장영역9(H)
U8WG54980	No.1마크검출데이터저장영역10(L)
U8WG54981	No.1마크검출데이터저장영역10(H)
U8WG54982	No.1마크검출데이터저장영역11(L)
U8WG54983	No.1마크검출데이터저장영역11(H)
U8WG54984	No.1마크검출데이터저장영역12(L)
U8WG54985	No.1마크검출데이터저장영역12(H)
U8WG54986	No.1마크검출데이터저장영역13(L)
U8WG54987	No.1마크검출데이터저장영역13(H)
U8WG54988	No.1마크검출데이터저장영역14(L)
U8WG54989	No.1마크검출데이터저장영역14(H)
U8WG54990	No.1마크검출데이터저장영역15(L)
U8WG54991	No.1마크검출데이터저장영역15(H)
U8WG54992	No.1마크검출데이터저장영역16(L)
U8WG54993	No.1마크검출데이터저장영역16(H)
U8WG54994	No.1마크검출데이터저장영역17(L)
U8WG54995	No.1마크검출데이터저장영역17(H)
U8WG54996	No.1마크검출데이터저장영역18(L)
U8WG54997	No.1마크검출데이터저장영역18(H)
U8WG54998	No.1마크검출데이터저장영역19(L)
U8WG54999	No.1마크검출데이터저장영역19(H)
U8WG55000	No.1마크검출데이터저장영역20(L)
U8WG55001	No.1마크검출데이터저장영역20(H)
U8WG55002	No.1마크검출데이터저장영역21(L)
U8WG55003	No.1마크검출데이터저장영역21(H)
U8WG55004	No.1마크검출데이터저장영역22(L)
U8WG55005	No.1마크검출데이터저장영역22(H)
U8WG55006	No.1마크검출데이터저장영역23(L)
U8WG55007	No.1마크검출데이터저장영역23(H)
U8WG55008	No.1마크검출데이터저장영역24(L)
U8WG55009	No.1마크검출데이터저장영역24(H)
U8WG55010	No.1마크검출데이터저장영역25(L)
U8WG55011	No.1마크검출데이터저장영역25(H)
U8WG55012	No.1마크검출데이터저장영역26(L)
U8WG55013	No.1마크검출데이터저장영역26(H)
U8WG55014	No.1마크검출데이터저장영역27(L)
U8WG55015	No.1마크검출데이터저장영역27(H)
U8WG55016	No.1마크검출데이터저장영역28(L)
U8WG55017	No.1마크검출데이터저장영역28(H)
U8WG55018	No.1마크검출데이터저장영역29(L)
U8WG55019	No.1마크검출데이터저장영역29(H)
U8WG55020	No.1마크검출데이터저장영역30(L)
U8WG55021	No.1마크검출데이터저장영역30(H)
U8WG55022	No.1마크검출데이터저장영역31(L)
U8WG55023	No.1마크검출데이터저장영역31(H)
U8WG55024	No.1마크검출데이터저장영역32(L)
U8WG55025	No.1마크검출데이터저장영역32(H)
U8WG55040	No.2 마크 검출 횟수
U8WG55042	No.2 마크검출데이터저장영역1(L)
U8WG55043	No.2 마크검출데이터저장영역1(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG55044	No.2 마크검출데이터저장영역2(L)
U8WG55045	No.2 마크검출데이터저장영역2(H)
U8WG55046	No.2 마크검출데이터저장영역3(L)
U8WG55047	No.2 마크검출데이터저장영역3(H)
U8WG55048	No.2 마크검출데이터저장영역4(L)
U8WG55049	No.2 마크검출데이터저장영역4(H)
U8WG55050	No.2 마크검출데이터저장영역5(L)
U8WG55051	No.2 마크검출데이터저장영역5(H)
U8WG55052	No.2 마크검출데이터저장영역6(L)
U8WG55053	No.2 마크검출데이터저장영역6(H)
U8WG55054	No.2 마크검출데이터저장영역7(L)
U8WG55055	No.2 마크검출데이터저장영역7(H)
U8WG55056	No.2 마크검출데이터저장영역8(L)
U8WG55057	No.2 마크검출데이터저장영역8(H)
U8WG55058	No.2 마크검출데이터저장영역9(L)
U8WG55059	No.2 마크검출데이터저장영역9(H)
U8WG55060	No.2마크검출데이터저장영역10(L)
U8WG55061	No.2마크검출데이터저장영역10(H)
U8WG55062	No.2마크검출데이터저장영역11(L)
U8WG55063	No.2마크검출데이터저장영역11(H)
U8WG55064	No.2마크검출데이터저장영역12(L)
U8WG55065	No.2마크검출데이터저장영역12(H)
U8WG55066	No.2마크검출데이터저장영역13(L)
U8WG55067	No.2마크검출데이터저장영역13(H)
U8WG55068	No.2마크검출데이터저장영역14(L)
U8WG55069	No.2마크검출데이터저장영역14(H)
U8WG55070	No.2마크검출데이터저장영역15(L)
U8WG55071	No.2마크검출데이터저장영역15(H)
U8WG55072	No.2마크검출데이터저장영역16(L)
U8WG55073	No.2마크검출데이터저장영역16(H)
U8WG55074	No.2마크검출데이터저장영역17(L)
U8WG55075	No.2마크검출데이터저장영역17(H)
U8WG55076	No.2마크검출데이터저장영역18(L)
U8WG55077	No.2마크검출데이터저장영역18(H)
U8WG55078	No.2마크검출데이터저장영역19(L)
U8WG55079	No.2마크검출데이터저장영역19(H)
U8WG55080	No.2마크검출데이터저장영역20(L)
U8WG55081	No.2마크검출데이터저장영역20(H)
U8WG55082	No.2마크검출데이터저장영역21(L)
U8WG55083	No.2마크검출데이터저장영역21(H)
U8WG55084	No.2마크검출데이터저장영역22(L)
U8WG55085	No.2마크검출데이터저장영역22(H)
U8WG55086	No.2마크검출데이터저장영역23(L)
U8WG55087	No.2마크검출데이터저장영역23(H)
U8WG55088	No.2마크검출데이터저장영역24(L)
U8WG55089	No.2마크검출데이터저장영역24(H)
U8WG55090	No.2마크검출데이터저장영역25(L)
U8WG55091	No.2마크검출데이터저장영역25(H)
U8WG55092	No.2마크검출데이터저장영역26(L)
U8WG55093	No.2마크검출데이터저장영역26(H)
U8WG55094	No.2마크검출데이터저장영역27(L)
U8WG55095	No.2마크검출데이터저장영역27(H)
U8WG55096	No.2마크검출데이터저장영역28(L)
U8WG55097	No.2마크검출데이터저장영역28(H)
U8WG55098	No.2마크검출데이터저장영역29(L)
U8WG55099	No.2마크검출데이터저장영역29(H)
U8WG55100	No.2마크검출데이터저장영역30(L)
U8WG55101	No.2마크검출데이터저장영역30(H)
U8WG55102	No.2마크검출데이터저장영역31(L)
U8WG55103	No.2마크검출데이터저장영역31(H)
U8WG55104	No.2마크검출데이터저장영역32(L)
U8WG55105	No.2마크검출데이터저장영역32(H)
U8WG55120	No.3 마크 검출 횟수
U8WG55122	No.3 마크검출데이터저장영역1(L)
U8WG55123	No.3 마크검출데이터저장영역1(H)
U8WG55124	No.3 마크검출데이터저장영역2(L)
U8WG55125	No.3 마크검출데이터저장영역2(H)
U8WG55126	No.3 마크검출데이터저장영역3(L)
U8WG55127	No.3 마크검출데이터저장영역3(H)
U8WG55128	No.3 마크검출데이터저장영역4(L)
U8WG55129	No.3 마크검출데이터저장영역4(H)
U8WG55130	No.3 마크검출데이터저장영역5(L)
U8WG55131	No.3 마크검출데이터저장영역5(H)
U8WG55132	No.3 마크검출데이터저장영역6(L)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG55133	No.3 마크검출데이터저장영역6(H)
U8WG55134	No.3 마크검출데이터저장영역7(L)
U8WG55135	No.3 마크검출데이터저장영역7(H)
U8WG55136	No.3 마크검출데이터저장영역8(L)
U8WG55137	No.3 마크검출데이터저장영역8(H)
U8WG55138	No.3 마크검출데이터저장영역9(L)
U8WG55139	No.3 마크검출데이터저장영역9(H)
U8WG55140	No.3마크검출데이터저장영역10(L)
U8WG55141	No.3마크검출데이터저장영역10(H)
U8WG55142	No.3마크검출데이터저장영역11(L)
U8WG55143	No.3마크검출데이터저장영역11(H)
U8WG55144	No.3마크검출데이터저장영역12(L)
U8WG55145	No.3마크검출데이터저장영역12(H)
U8WG55146	No.3마크검출데이터저장영역13(L)
U8WG55147	No.3마크검출데이터저장영역13(H)
U8WG55148	No.3마크검출데이터저장영역14(L)
U8WG55149	No.3마크검출데이터저장영역14(H)
U8WG55150	No.3마크검출데이터저장영역15(L)
U8WG55151	No.3마크검출데이터저장영역15(H)
U8WG55152	No.3마크검출데이터저장영역16(L)
U8WG55153	No.3마크검출데이터저장영역16(H)
U8WG55154	No.3마크검출데이터저장영역17(L)
U8WG55155	No.3마크검출데이터저장영역17(H)
U8WG55156	No.3마크검출데이터저장영역18(L)
U8WG55157	No.3마크검출데이터저장영역18(H)
U8WG55158	No.3마크검출데이터저장영역19(L)
U8WG55159	No.3마크검출데이터저장영역19(H)
U8WG55160	No.3마크검출데이터저장영역20(L)
U8WG55161	No.3마크검출데이터저장영역20(H)
U8WG55162	No.3마크검출데이터저장영역21(L)
U8WG55163	No.3마크검출데이터저장영역21(H)
U8WG55164	No.3마크검출데이터저장영역22(L)
U8WG55165	No.3마크검출데이터저장영역22(H)
U8WG55166	No.3마크검출데이터저장영역23(L)
U8WG55167	No.3마크검출데이터저장영역23(H)
U8WG55168	No.3마크검출데이터저장영역24(L)
U8WG55169	No.3마크검출데이터저장영역24(H)
U8WG55170	No.3마크검출데이터저장영역25(L)
U8WG55171	No.3마크검출데이터저장영역25(H)
U8WG55172	No.3마크검출데이터저장영역26(L)
U8WG55173	No.3마크검출데이터저장영역26(H)
U8WG55174	No.3마크검출데이터저장영역27(L)
U8WG55175	No.3마크검출데이터저장영역27(H)
U8WG55176	No.3마크검출데이터저장영역28(L)
U8WG55177	No.3마크검출데이터저장영역28(H)
U8WG55178	No.3마크검출데이터저장영역29(L)
U8WG55179	No.3마크검출데이터저장영역29(H)
U8WG55180	No.3마크검출데이터저장영역30(L)
U8WG55181	No.3마크검출데이터저장영역30(H)
U8WG55182	No.3마크검출데이터저장영역31(L)
U8WG55183	No.3마크검출데이터저장영역31(H)
U8WG55184	No.3마크검출데이터저장영역32(L)
U8WG55185	No.3마크검출데이터저장영역32(H)
U8WG55200	No.4 마크 검출 횟수
U8WG55202	No.4 마크검출데이터저장영역1(L)
U8WG55203	No.4 마크검출데이터저장영역1(H)
U8WG55204	No.4 마크검출데이터저장영역2(L)
U8WG55205	No.4 마크검출데이터저장영역2(H)
U8WG55206	No.4 마크검출데이터저장영역3(L)
U8WG55207	No.4 마크검출데이터저장영역3(H)
U8WG55208	No.4 마크검출데이터저장영역4(L)
U8WG55209	No.4 마크검출데이터저장영역4(H)
U8WG55210	No.4 마크검출데이터저장영역5(L)
U8WG55211	No.4 마크검출데이터저장영역5(H)
U8WG55212	No.4 마크검출데이터저장영역6(L)
U8WG55213	No.4 마크검출데이터저장영역6(H)
U8WG55214	No.4 마크검출데이터저장영역7(L)
U8WG55215	No.4 마크검출데이터저장영역7(H)
U8WG55216	No.4 마크검출데이터저장영역8(L)
U8WG55217	No.4 마크검출데이터저장영역8(H)
U8WG55218	No.4 마크검출데이터저장영역9(L)
U8WG55219	No.4 마크검출데이터저장영역9(H)
U8WG55220	No.4마크검출데이터저장영역10(L)
U8WG55221	No.4마크검출데이터저장영역10(H)

디바이스 코멘트
데이터명 : COMMENT

2025-05-13

디바이스명	코멘트
U8WG55222	No.4마크검출데이터저장영역11(L)
U8WG55223	No.4마크검출데이터저장영역11(H)
U8WG55224	No.4마크검출데이터저장영역12(L)
U8WG55225	No.4마크검출데이터저장영역12(H)
U8WG55226	No.4마크검출데이터저장영역13(L)
U8WG55227	No.4마크검출데이터저장영역13(H)
U8WG55228	No.4마크검출데이터저장영역14(L)
U8WG55229	No.4마크검출데이터저장영역14(H)
U8WG55230	No.4마크검출데이터저장영역15(L)
U8WG55231	No.4마크검출데이터저장영역15(H)
U8WG55232	No.4마크검출데이터저장영역16(L)
U8WG55233	No.4마크검출데이터저장영역16(H)
U8WG55234	No.4마크검출데이터저장영역17(L)
U8WG55235	No.4마크검출데이터저장영역17(H)
U8WG55236	No.4마크검출데이터저장영역18(L)
U8WG55237	No.4마크검출데이터저장영역18(H)
U8WG55238	No.4마크검출데이터저장영역19(L)
U8WG55239	No.4마크검출데이터저장영역19(H)
U8WG55240	No.4마크검출데이터저장영역20(L)
U8WG55241	No.4마크검출데이터저장영역20(H)
U8WG55242	No.4마크검출데이터저장영역21(L)
U8WG55243	No.4마크검출데이터저장영역21(H)
U8WG55244	No.4마크검출데이터저장영역22(L)
U8WG55245	No.4마크검출데이터저장영역22(H)
U8WG55246	No.4마크검출데이터저장영역23(L)
U8WG55247	No.4마크검출데이터저장영역23(H)
U8WG55248	No.4마크검출데이터저장영역24(L)
U8WG55249	No.4마크검출데이터저장영역24(H)
U8WG55250	No.4마크검출데이터저장영역25(L)
U8WG55251	No.4마크검출데이터저장영역25(H)
U8WG55252	No.4마크검출데이터저장영역26(L)
U8WG55253	No.4마크검출데이터저장영역26(H)
U8WG55254	No.4마크검출데이터저장영역27(L)
U8WG55255	No.4마크검출데이터저장영역27(H)
U8WG55256	No.4마크검출데이터저장영역28(L)
U8WG55257	No.4마크검출데이터저장영역28(H)
U8WG55258	No.4마크검출데이터저장영역29(L)
U8WG55259	No.4마크검출데이터저장영역29(H)
U8WG55260	No.4마크검출데이터저장영역30(L)
U8WG55261	No.4마크검출데이터저장영역30(H)
U8WG55262	No.4마크검출데이터저장영역31(L)
U8WG55263	No.4마크검출데이터저장영역31(H)
U8WG55264	No.4마크검출데이터저장영역32(L)
U8WG55265	No.4마크검출데이터저장영역32(H)
U8WG59300	측1 서보 상태7
U8WG59300.9	측1 서보상태7드라이버운전알람중
U8WG59302	측1 드라이버 운전 알람 번호
U8WG59400	측2 서보 상태7
U8WG59400.9	측2 서보상태7드라이버운전알람중
U8WG59402	측2 드라이버 운전 알람 번호
U8WG64400	측1 PA20
U8WG64401	측1 PA21
U8WG64402	측1 PA22
U8WG64403	측1 PA23
U8WG64404	측1 PA24
U8WG64405	측1 PA25
U8WG64406	측1 PA26
U8WG64407	측1 PA27
U8WG64408	측1 PA28
U8WG64409	측1 PA29
U8WG64410	측1 PA30
U8WG64411	측1 PA31
U8WG64412	측1 PA32
U8WG64413	측1 PB46
U8WG64414	측1 PB47
U8WG64415	측1 PB48
U8WG64416	측1 PB49
U8WG64417	측1 PB50
U8WG64418	측1 PB51
U8WG64419	측1 PB52
U8WG64420	측1 PB53
U8WG64421	측1 PB54
U8WG64422	측1 PB55
U8WG64423	측1 PB56

디바이스명	코멘트
U8WG64424	측1 PB57
U8WG64425	측1 PB58
U8WG64426	측1 PB59
U8WG64427	측1 PB60
U8WG64428	측1 PB61
U8WG64429	측1 PB62
U8WG64430	측1 PB63
U8WG64431	측1 PB64
U8WG64432	측1 PC33
U8WG64433	측1 PC34
U8WG64434	측1 PC35
U8WG64435	측1 PC36
U8WG64436	측1 PC37
U8WG64437	측1 PC38
U8WG64438	측1 PC39
U8WG64439	측1 PC40
U8WG64440	측1 PC41
U8WG64441	측1 PC42
U8WG64442	측1 PC43
U8WG64443	측1 PC44
U8WG64444	측1 PC45
U8WG64445	측1 PC46
U8WG64446	측1 PC47
U8WG64447	측1 PC48
U8WG64448	측1 PC49
U8WG64449	측1 PC50
U8WG64450	측1 PC51
U8WG64451	측1 PC52
U8WG64452	측1 PC53
U8WG64453	측1 PC54
U8WG64454	측1 PC55
U8WG64455	측1 PC56
U8WG64456	측1 PC57
U8WG64457	측1 PC58
U8WG64458	측1 PC59
U8WG64459	측1 PC60
U8WG64460	측1 PC61
U8WG64461	측1 PC62
U8WG64462	측1 PC63
U8WG64463	측1 PC64
U8WG64464	측1 PD33
U8WG64465	측1 PD34
U8WG64466	측1 PD35
U8WG64467	측1 PD36
U8WG64468	측1 PD37
U8WG64469	측1 PD38
U8WG64470	측1 PD39
U8WG64471	측1 PD40
U8WG64472	측1 PD41
U8WG64473	측1 PD42
U8WG64474	측1 PD43
U8WG64475	측1 PD44
U8WG64476	측1 PD45
U8WG64477	측1 PD46
U8WG64478	측1 PD47
U8WG64479	측1 PD48
U8WG64480	측1 PE41
U8WG64481	측1 PE42
U8WG64482	측1 PE43
U8WG64483	측1 PE44
U8WG64484	측1 PE45
U8WG64485	측1 PE46
U8WG64486	측1 PE47
U8WG64487	측1 PE48
U8WG64488	측1 PE49
U8WG64489	측1 PE50
U8WG64490	측1 PE51
U8WG64491	측1 PE52
U8WG64492	측1 PE53
U8WG64493	측1 PE54
U8WG64494	측1 PE55
U8WG64495	측1 PE56
U8WG64496	측1 PE57
U8WG64497	측1 PE58

디바이스명	코멘트
U8WG64498	측1 PE59
U8WG64499	측1 PE60
U8WG64500	측1 PE61
U8WG64501	측1 PE62
U8WG64502	측1 PE63
U8WG64503	측1 PE64
U8WG64504	측1 PF17
U8WG64505	측1 PF18
U8WG64506	측1 PF19
U8WG64507	측1 PF20
U8WG64508	측1 PF21
U8WG64509	측1 PF22
U8WG64510	측1 PF23
U8WG64511	측1 PF24
U8WG64512	측1 PF25
U8WG64513	측1 PF26
U8WG64514	측1 PF27
U8WG64515	측1 PF28
U8WG64516	측1 PF29
U8WG64517	측1 PF30
U8WG64518	측1 PF31
U8WG64519	측1 PF32
U8WG64520	측1 PF33
U8WG64521	측1 PF34
U8WG64522	측1 PF35
U8WG64523	측1 PF36
U8WG64524	측1 PF37
U8WG64525	측1 PF38
U8WG64526	측1 PF39
U8WG64527	측1 PF40
U8WG64528	측1 PF41
U8WG64529	측1 PF42
U8WG64530	측1 PF43
U8WG64531	측1 PF44
U8WG64532	측1 PF45
U8WG64533	측1 PF46
U8WG64534	측1 PF47
U8WG64535	측1 PF48
U8WG64536	측1 Po17
U8WG64537	측1 Po18
U8WG64538	측1 Po19
U8WG64539	측1 Po20
U8WG64540	측1 Po21
U8WG64541	측1 Po22
U8WG64542	측1 Po23
U8WG64543	측1 Po24
U8WG64544	측1 Po25
U8WG64545	측1 Po26
U8WG64546	측1 Po27
U8WG64547	측1 Po28
U8WG64548	측1 Po29
U8WG64549	측1 Po30
U8WG64550	측1 Po31
U8WG64551	측1 Po32
U8WG64552	측1 PL01
U8WG64553	측1 PL02
U8WG64554	측1 PL03
U8WG64555	측1 PL04
U8WG64556	측1 PL05
U8WG64557	측1 PL06
U8WG64558	측1 PL07
U8WG64559	측1 PL08
U8WG64560	측1 PL09
U8WG64561	측1 PL10
U8WG64562	측1 PL11
U8WG64563	측1 PL12
U8WG64564	측1 PL13
U8WG64565	측1 PL14
U8WG64566	측1 PL15
U8WG64567	측1 PL16
U8WG64568	측1 PL17
U8WG64569	측1 PL18
U8WG64570	측1 PL19
U8WG64571	측1 PL20

디바이스명	코멘트
U8WG64572	측1 PL21
U8WG64573	측1 PL22
U8WG64574	측1 PL23
U8WG64575	측1 PL24
U8WG64576	측1 PL25
U8WG64577	측1 PL26
U8WG64578	측1 PL27
U8WG64579	측1 PL28
U8WG64580	측1 PL29
U8WG64581	측1 PL30
U8WG64582	측1 PL31
U8WG64583	측1 PL32
U8WG64584	측1 PL33
U8WG64585	측1 PL34
U8WG64586	측1 PL35
U8WG64587	측1 PL36
U8WG64588	측1 PL37
U8WG64589	측1 PL38
U8WG64590	측1 PL39
U8WG64591	측1 PL40
U8WG64592	측1 PL41
U8WG64593	측1 PL42
U8WG64594	측1 PL43
U8WG64595	측1 PL44
U8WG64596	측1 PL45
U8WG64597	측1 PL46
U8WG64598	측1 PL47
U8WG64599	측1 PL48
U8WG64600	측1 PT01
U8WG64601	측1 PT02
U8WG64602	측1 PT03
U8WG64603	측1 PT04
U8WG64604	측1 PT05
U8WG64605	측1 PT06
U8WG64606	측1 PT07
U8WG64607	측1 PT08
U8WG64608	측1 PT09
U8WG64609	측1 PT10
U8WG64610	측1 PT11
U8WG64611	측1 PT12
U8WG64612	측1 PT13
U8WG64613	측1 PT14
U8WG64614	측1 PT15
U8WG64615	측1 PT16
U8WG64616	측1 PT17
U8WG64617	측1 PT18
U8WG64618	측1 PT19
U8WG64619	측1 PT20
U8WG64620	측1 PT21
U8WG64621	측1 PT22
U8WG64622	측1 PT23
U8WG64623	측1 PT24
U8WG64624	측1 PT25
U8WG64625	측1 PT26
U8WG64626	측1 PT27
U8WG64627	측1 PT28
U8WG64628	측1 PT29
U8WG64629	측1 PT30
U8WG64630	측1 PT31
U8WG64631	측1 PT32
U8WG64632	측1 PT33
U8WG64633	측1 PT34
U8WG64634	측1 PT35
U8WG64635	측1 PT36
U8WG64636	측1 PT37
U8WG64637	측1 PT38
U8WG64638	측1 PT39
U8WG64639	측1 PT40
U8WG64640	측1 PT41
U8WG64641	측1 PT42
U8WG64642	측1 PT43
U8WG64643	측1 PT44
U8WG64644	측1 PT45
U8WG64645	측1 PT46

디바이스명	코멘트
U8WG64646	측1 PT47
U8WG64647	측1 PT48
U8WG64650	측2 PA20
U8WG64651	측2 PA21
U8WG64652	측2 PA22
U8WG64653	측2 PA23
U8WG64654	측2 PA24
U8WG64655	측2 PA25
U8WG64656	측2 PA26
U8WG64657	측2 PA27
U8WG64658	측2 PA28
U8WG64659	측2 PA29
U8WG64660	측2 PA30
U8WG64661	측2 PA31
U8WG64662	측2 PA32
U8WG64663	측2 PB46
U8WG64664	측2 PB47
U8WG64665	측2 PB48
U8WG64666	측2 PB49
U8WG64667	측2 PB50
U8WG64668	측2 PB51
U8WG64669	측2 PB52
U8WG64670	측2 PB53
U8WG64671	측2 PB54
U8WG64672	측2 PB55
U8WG64673	측2 PB56
U8WG64674	측2 PB57
U8WG64675	측2 PB58
U8WG64676	측2 PB59
U8WG64677	측2 PB60
U8WG64678	측2 PB61
U8WG64679	측2 PB62
U8WG64680	측2 PB63
U8WG64681	측2 PB64
U8WG64682	측2 PC33
U8WG64683	측2 PC34
U8WG64684	측2 PC35
U8WG64685	측2 PC36
U8WG64686	측2 PC37
U8WG64687	측2 PC38
U8WG64688	측2 PC39
U8WG64689	측2 PC40
U8WG64690	측2 PC41
U8WG64691	측2 PC42
U8WG64692	측2 PC43
U8WG64693	측2 PC44
U8WG64694	측2 PC45
U8WG64695	측2 PC46
U8WG64696	측2 PC47
U8WG64697	측2 PC48
U8WG64698	측2 PC49
U8WG64699	측2 PC50
U8WG64700	측2 PC51
U8WG64701	측2 PC52
U8WG64702	측2 PC53
U8WG64703	측2 PC54
U8WG64704	측2 PC55
U8WG64705	측2 PC56
U8WG64706	측2 PC57
U8WG64707	측2 PC58
U8WG64708	측2 PC59
U8WG64709	측2 PC60
U8WG64710	측2 PC61
U8WG64711	측2 PC62
U8WG64712	측2 PC63
U8WG64713	측2 PC64
U8WG64714	측2 PD33
U8WG64715	측2 PD34
U8WG64716	측2 PD35
U8WG64717	측2 PD36
U8WG64718	측2 PD37
U8WG64719	측2 PD38
U8WG64720	측2 PD39
U8WG64721	측2 PD40

디바이스명	코멘트
U8WG64722	측2 PD41
U8WG64723	측2 PD42
U8WG64724	측2 PD43
U8WG64725	측2 PD44
U8WG64726	측2 PD45
U8WG64727	측2 PD46
U8WG64728	측2 PD47
U8WG64729	측2 PD48
U8WG64730	측2 PE41
U8WG64731	측2 PE42
U8WG64732	측2 PE43
U8WG64733	측2 PE44
U8WG64734	측2 PE45
U8WG64735	측2 PE46
U8WG64736	측2 PE47
U8WG64737	측2 PE48
U8WG64738	측2 PE49
U8WG64739	측2 PE50
U8WG64740	측2 PE51
U8WG64741	측2 PE52
U8WG64742	측2 PE53
U8WG64743	측2 PE54
U8WG64744	측2 PE55
U8WG64745	측2 PE56
U8WG64746	측2 PE57
U8WG64747	측2 PE58
U8WG64748	측2 PE59
U8WG64749	측2 PE60
U8WG64750	측2 PE61
U8WG64751	측2 PE62
U8WG64752	측2 PE63
U8WG64753	측2 PE64
U8WG64754	측2 PF17
U8WG64755	측2 PF18
U8WG64756	측2 PF19
U8WG64757	측2 PF20
U8WG64758	측2 PF21
U8WG64759	측2 PF22
U8WG64760	측2 PF23
U8WG64761	측2 PF24
U8WG64762	측2 PF25
U8WG64763	측2 PF26
U8WG64764	측2 PF27
U8WG64765	측2 PF28
U8WG64766	측2 PF29
U8WG64767	측2 PF30
U8WG64768	측2 PF31
U8WG64769	측2 PF32
U8WG64770	측2 PF33
U8WG64771	측2 PF34
U8WG64772	측2 PF35
U8WG64773	측2 PF36
U8WG64774	측2 PF37
U8WG64775	측2 PF38
U8WG64776	측2 PF39
U8WG64777	측2 PF40
U8WG64778	측2 PF41
U8WG64779	측2 PF42
U8WG64780	측2 PF43
U8WG64781	측2 PF44
U8WG64782	측2 PF45
U8WG64783	측2 PF46
U8WG64784	측2 PF47
U8WG64785	측2 PF48
U8WG64786	측2 Po17
U8WG64787	측2 Po18
U8WG64788	측2 Po19
U8WG64789	측2 Po20
U8WG64790	측2 Po21
U8WG64791	측2 Po22
U8WG64792	측2 Po23
U8WG64793	측2 Po24
U8WG64794	측2 Po25
U8WG64795	측2 Po26

디바이스명	코멘트
U8WG64796	측2 Po27
U8WG64797	측2 Po28
U8WG64798	측2 Po29
U8WG64799	측2 Po30
U8WG64800	측2 Po31
U8WG64801	측2 Po32
U8WG64802	측2 PL01
U8WG64803	측2 PL02
U8WG64804	측2 PL03
U8WG64805	측2 PL04
U8WG64806	측2 PL05
U8WG64807	측2 PL06
U8WG64808	측2 PL07
U8WG64809	측2 PL08
U8WG64810	측2 PL09
U8WG64811	측2 PL10
U8WG64812	측2 PL11
U8WG64813	측2 PL12
U8WG64814	측2 PL13
U8WG64815	측2 PL14
U8WG64816	측2 PL15
U8WG64817	측2 PL16
U8WG64818	측2 PL17
U8WG64819	측2 PL18
U8WG64820	측2 PL19
U8WG64821	측2 PL20
U8WG64822	측2 PL21
U8WG64823	측2 PL22
U8WG64824	측2 PL23
U8WG64825	측2 PL24
U8WG64826	측2 PL25
U8WG64827	측2 PL26
U8WG64828	측2 PL27
U8WG64829	측2 PL28
U8WG64830	측2 PL29
U8WG64831	측2 PL30
U8WG64832	측2 PL31
U8WG64833	측2 PL32
U8WG64834	측2 PL33
U8WG64835	측2 PL34
U8WG64836	측2 PL35
U8WG64837	측2 PL36
U8WG64838	측2 PL37
U8WG64839	측2 PL38
U8WG64840	측2 PL39
U8WG64841	측2 PL40
U8WG64842	측2 PL41
U8WG64843	측2 PL42
U8WG64844	측2 PL43
U8WG64845	측2 PL44
U8WG64846	측2 PL45
U8WG64847	측2 PL46
U8WG64848	측2 PL47
U8WG64849	측2 PL48
U8WG64850	측2 PT01
U8WG64851	측2 PT02
U8WG64852	측2 PT03
U8WG64853	측2 PT04
U8WG64854	측2 PT05
U8WG64855	측2 PT06
U8WG64856	측2 PT07
U8WG64857	측2 PT08
U8WG64858	측2 PT09
U8WG64859	측2 PT10
U8WG64860	측2 PT11
U8WG64861	측2 PT12
U8WG64862	측2 PT13
U8WG64863	측2 PT14
U8WG64864	측2 PT15
U8WG64865	측2 PT16
U8WG64866	측2 PT17
U8WG64867	측2 PT18
U8WG64868	측2 PT19
U8WG64869	측2 PT20

디바이스명	코멘트
U8WG64870	측2 PT21
U8WG64871	측2 PT22
U8WG64872	측2 PT23
U8WG64873	측2 PT24
U8WG64874	측2 PT25
U8WG64875	측2 PT26
U8WG64876	측2 PT27
U8WG64877	측2 PT28
U8WG64878	측2 PT29
U8WG64879	측2 PT30
U8WG64880	측2 PT31
U8WG64881	측2 PT32
U8WG64882	측2 PT33
U8WG64883	측2 PT34
U8WG64884	측2 PT35
U8WG64885	측2 PT36
U8WG64886	측2 PT37
U8WG64887	측2 PT38
U8WG64888	측2 PT39
U8WG64889	측2 PT40
U8WG64890	측2 PT41
U8WG64891	측2 PT42
U8WG64892	측2 PT43
U8WG64893	측2 PT44
U8WG64894	측2 PT45
U8WG64895	측2 PT46
U8WG64896	측2 PT47
U8WG64897	측2 PT48

[행 간 스테이트먼트 일람]

스텝	행 간 스테이트먼트
0	x100(컨베이어 시작 센서)이 작동 되면
	컨베이어, eject, stopper작동

데이터명 : ser

[행 간 스테이트먼트 일람]

스텝	행 간 스테이트먼트
0	서보
87	D40은 서보 위치 지정하기 위해 1번째 칸에 저장되면 D40에
	저장이 될수 있게하고 +1해서 다음 위치에 저장되게 했음
	아래 회로는 저장하는 서보 위치