

표준신호제어기데이터베이스(SEC-N9400)

(수서서)

위치도 	교차로번호: 2968		교차로명: 우성아파트앞사거리		시행일: 2022.07.27	
	1현시	2현시	3현시	4현시	5현시	6현시
						1현시 펄스 시차제보행 07:00~09:00 12:00~13:00 18:00~20:00

주현시 (일반)	최소녹색 (MIN)	맵최대녹색 (MAP MAX)	중앙최대녹색 (HOST MAX)	보행녹색	보행점멸	황색신호	전적색신호	보행전시간	MDS
20:10:10:10 20:10:10:10	30:10:41:43 30:10:41:43	080:040:060:050 080:040:060:050	100:040:070:070 100:040:070:070	11:00:12:13 11:00:12:13	13:00:28:29 13:00:28:29	04:03:04:04 04:03:04:04	01:01:01:01 01:01:01:01	05:00:00:00 05:00:00:00	00:00:00:00 00:00:00:00
주현시 (시차)	최소녹색 (MIN)	맵최대녹색 (MAP MAX)	중앙최대녹색 (HOST MAX)	보행녹색	보행점멸	황색신호	전적색신호	보행전시간	MDS
20:10:10:10 20:10:10:10	37:10:41:43 37:10:41:43	080:040:060:050 080:040:060:050	100:040:070:070 100:040:070:070	18:00:12:13 18:00:12:13	13:00:28:29 13:00:28:29	04:03:04:04 04:03:04:04	01:01:01:01 01:01:01:01	05:00:00:00 05:00:00:00	00:00:00:00 00:00:00:00

TOD PLAN 1(월요일)			
번호	시각	주기	패턴
1	05:00	150	2
2	06:30	160	5
3	10:30	160	6
4	14:00	180	12
5	16:30	190	16
6	20:00	180	13
7	22:00	150	4
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

TOD PLAN 2(화~금요일)			
번호	시각	주기	패턴
1	00:00	150	1
2	05:00	150	2
3	07:00	160	5
4	10:30	160	6
5	14:00	180	12
6	16:30	190	16
7	20:00	180	13
8	21:00	150	4
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

TOD PLAN 3(토요일)			
번호	시각	주기	패턴
1	00:00	150	1
2	08:00	150	3
3	09:00	160	9
4	15:00	160	10
5	20:00	150	4
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

TOD PLAN 4(일요일)			
번호	시각	주기	패턴
1	00:00	150	1
2	08:30	150	3
3	11:00	160	10
4	20:00	150	4
5	22:00	150	1
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

특수일		
PLN	DAY	TOD
1	신정	4
2	설날전	4
3	설날	4
4	설날후	4
5	삼일절	4
6	어린이날	4
7	석탄일	4
8	현충일	4
9	광복절	4
10	추석전	4
11	추석	4
12	추석후	4
13	개천절	4
14	한글날	4
15	성탄일	4
16		

일반 시간계획

번호	주기	패턴	연동	일반	현시값	번호	주기	패턴	연동	일반	현시값
1	150	1	75	40:18:45:47	40:18:45:47	4	160	9	40	49:19:45:47	49:19:45:47
2	150	2	83	40:18:45:47	40:18:45:47	5	180	10	72	49:19:45:47	49:19:45:47
		3	128	40:18:45:47	40:18:45:47			11	1	60:23:50:47	60:23:50:47
		4	45	40:18:45:47	40:18:45:47			12	99	60:23:50:47	60:23:50:47
3	160	5	128	48:20:45:47	48:20:45:47	6	190	13	54	60:23:50:47	60:23:50:47
		6	40	49:19:45:47	49:19:45:47			14	1	70:23:50:47	70:23:50:47
		7	132	49:19:45:47	49:19:45:47			15	90	70:23:50:47	70:23:50:47
4	160	8	132	49:19:45:47	49:19:45:47			16	67	70:23:50:47	70:23:50:47

시차 시간계획

번호	주기	패턴	연동	시차	현시값	번호	주기	패턴	연동	시차	현시값
1	160	1	75	49:19:45:47	49:19:45:47	4	160	9	40	49:19:45:47	49:19:45:47
2	160	2	83	49:19:45:47	49:19:45:47	5	180	10	72	49:19:45:47	49:19:45:47
		3	128	49:19:45:47	49:19:45:47			11	1	60:23:50:47	60:23:50:47
		4	45	49:19:45:47	49:19:45:47			12	99	60:23:50:47	60:23:50:47
3	160	5	128	48:20:45:47	48:20:45:47	6	190	13	54	60:23:50:47	60:23:50:47
		6	40	49:19:45:47	49:19:45:47			14	1	70:23:50:47	70:23:50:47
		7	132	49:19:45:47	49:19:45:47			15	90	70:23:50:47	70:23:50:47
4	160	8	132	49:19:45:47	49:19:45:47			16	67	70:23:50:47	70:23:50:47

8	7	6	5
4	3	1	2

참고(807G)

- MI
- 교통정보수집용 설치 현황
 - 직진 검지기 9개
 - 좌회전검지기 6개
 - 대기 검지기 3개
 - 알박힘검지기
 - 전교차로대기검지기
- 사고잘은곳 관련 개선(2016.07)
- 횡단보도거리 측정 기준 변경(남북측유형 ⑤제외) (2017.11)
- 횡단보도 거리측정 유형⑤ 개선 (2018.09)
- 시차: 보행시간 연장(동,서-보행대기시간 단축) (2022.06)
- 보행밀집구역 1현시 보행속도 0.7m/s, 사간와 1.0m/s 적용