MOCOCO

MSTR 가이드

MSTR 프롬프트

커스터마이징



목차

1	일:	· 프롬프트	.3
	1.1	프롬프트 구성 방법	.3
	1.2	프롬프트 설정 방법	.5
	1.3	화면 표시 내용	.6
2	월	프롬프트	.7
	2.1	프롬프트 구성 방법	.7
	2.2	프롬프트 설정 방법	.9
	2.3	화면 표시 내용	0
3	년.	도 프롬프트	1
	3.1	프롬프트 구성 방법	1
	3.2	프롬프트 설정 방법	3
	3.3	화면 표시 내용	4
4	단'	일 선택 프롬프트	5
	4.1	프롬프트 구성 방법	5
	4.2	프롬프트 설정 방법	7
	4.3	화면 표시 내용	8
5	다	중 선택 프롬프트	9
	5.1	프롬프트 구성 방법	9



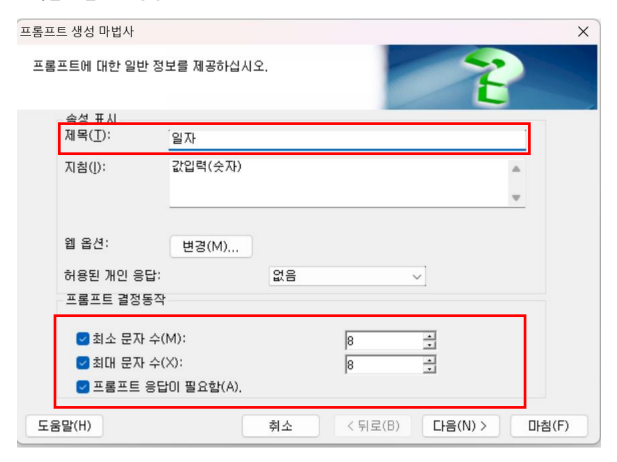
MSTR 프롬프트 커스터마이징 가이드

5.2	프롬프트 설정 방법	21
5.3	화면 표시 내용	22
6 체	크박스 프롬프트	23
6.1	프롬프트 구성 방법	23
6.2	프롬프트 설정 방법	25
6.3	화면 표시 내용	26

1 일자 프롬프트

1.1 프롬프트 구성 방법

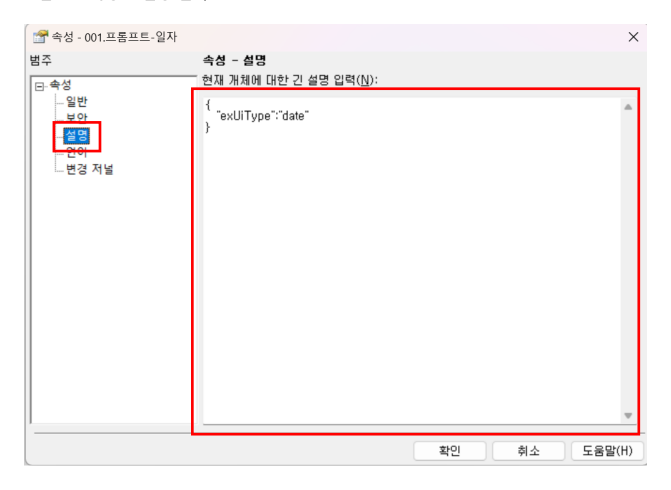
문자열 프롬프트 생성



속성	설명				
제목	WEB에 표시될 이름				
최소 문자 수	YYYYMMDD 형식으로 사용하기 위해서 8로 지정				
최대 문자 수	YYYYMMDD 형식으로 사용하기 위해서 8로 지정				
프롬프트 응답이 필요함	상황에 따라서 체크				



속성	설명
기본값	기본값이 필요할 경우 설정
	기본값이 없을 경우 <mark>현재 날짜-1</mark> 를 기본 선택



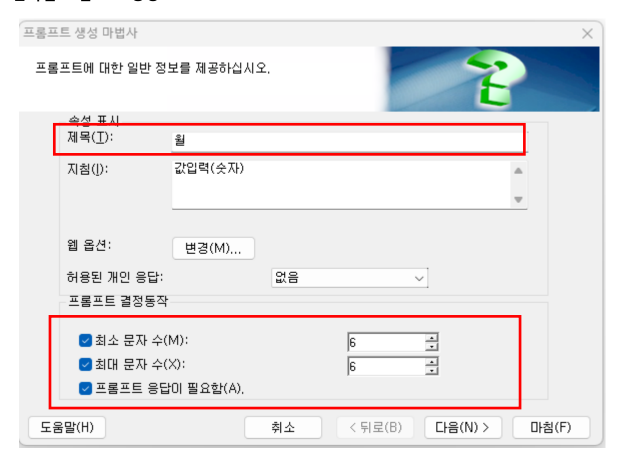
속성	설명
설명	Json 형식으로 지정
	{"exUiType":"date"}
exUiType	date

속성					설	설명				
화면 표시	• 일자 2018-07-23									
클릭시	• 일자	201	8-07	-23						
		<		20)18 7	월		>		
		일	월	화	수	목	금	토		
		1	2	3	4	5	6	7		
		8	9	10	11	12	13	14		
		15	16	17	18	19	20	21		
		22	23	24	25	26	27	28		
		29	30	31	1	2		4		

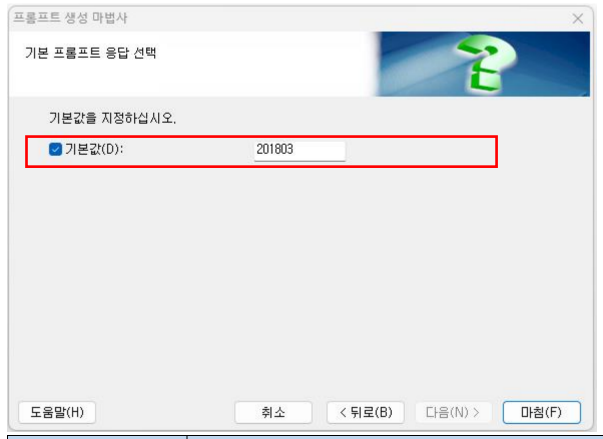
2 월 프롬프트

2.1 프롬프트 구성 방법

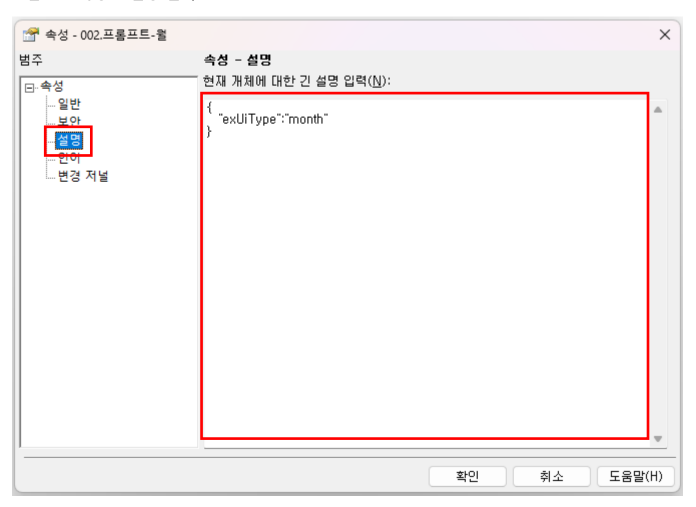
문자열 프롬프트 생성



속성	설명
제목	WEB에 표시될 이름
최소 문자 수	YYYYMM 형식으로 사용하기 위해서 6로 지정
최대 문자 수	YYYYMM 형식으로 사용하기 위해서 6로 지정
프롬프트 응답이 필요함	상황에 따라서 체크



속성	설명
기본값	기본값이 필요할 경우 설정
	기본값이 없을 경우 현재 월 기본 선택



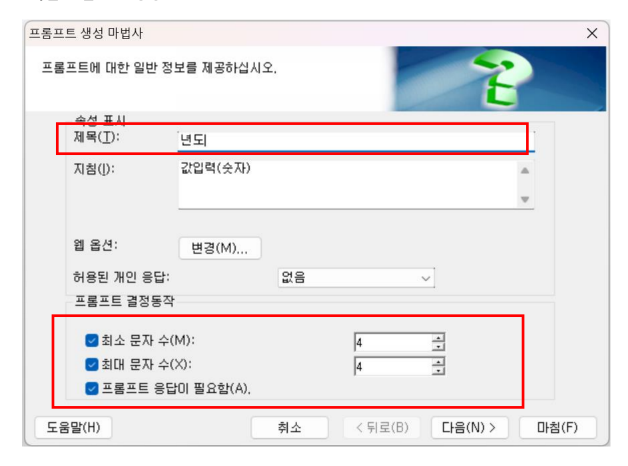
속성	설명
설명	Json 형식으로 지정
	{"exUiType":"month"}
exUiType	month

속성			설명
화면 표시	월 2018-03	•	
클릭시	월 2018-03	•	
	리포트	2018	>
	1월	2월	3월
	리포트 4월 리포트	5월	6월
	ApplyC 7월	8월	9월
	프롬프 프를 201	11월	12월

3 년도 프롬프트

3.1 프롬프트 구성 방법

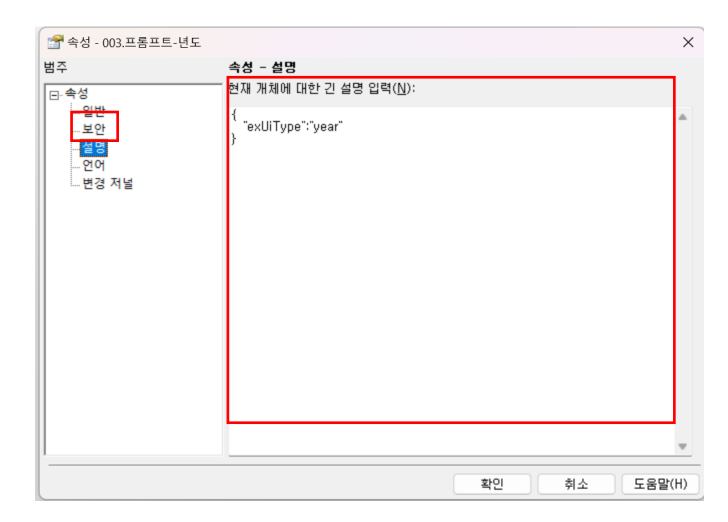
문자열 프롬프트 생성



속성	설명
제목	WEB에 표시될 이름
최소 문자 수	YYYY 형식으로 사용하기 위해서 4로 지정
최대 문자 수	YYYY 형식으로 사용하기 위해서 4로 지정
프롬프트 응답이 필요함	상황에 따라서 체크



속성	설명
기본값	기본값이 필요할 경우 설정
	기본값이 없을 경우 현재 년도를 기본 선택



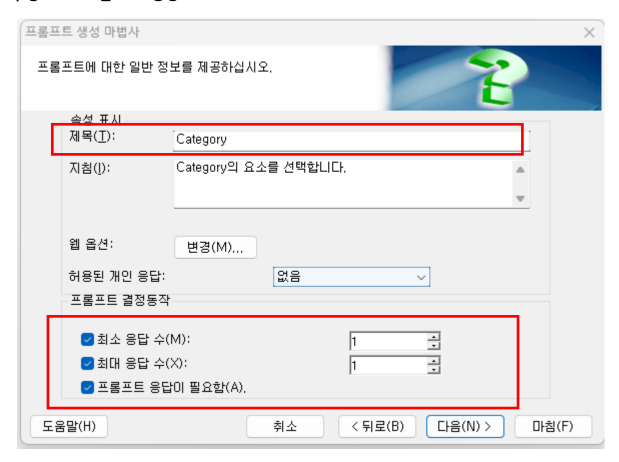
속성	설명
설명	Json 형식으로 지정
	{"exUiType":"year"}
exUiType	year

속성				설명	
화면 표시	• 년도	2014			
클릭시	• 년도	2014			
		<	2010 -	2019	>
		2009	2010	2011	2012
		2013	2014	2015	2016
		2017	2018	2019	2020

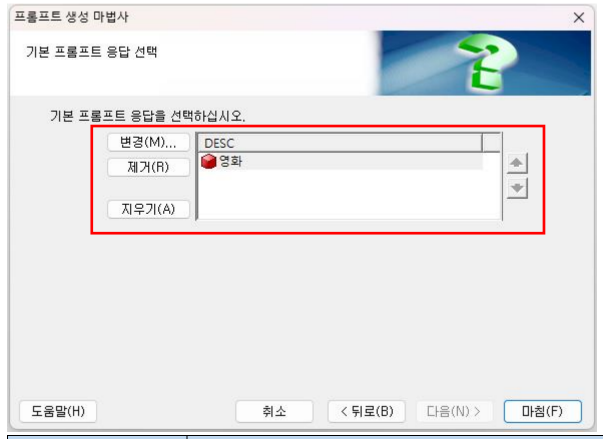
4 단일 선택 프롬프트

4.1 프롬프트 구성 방법

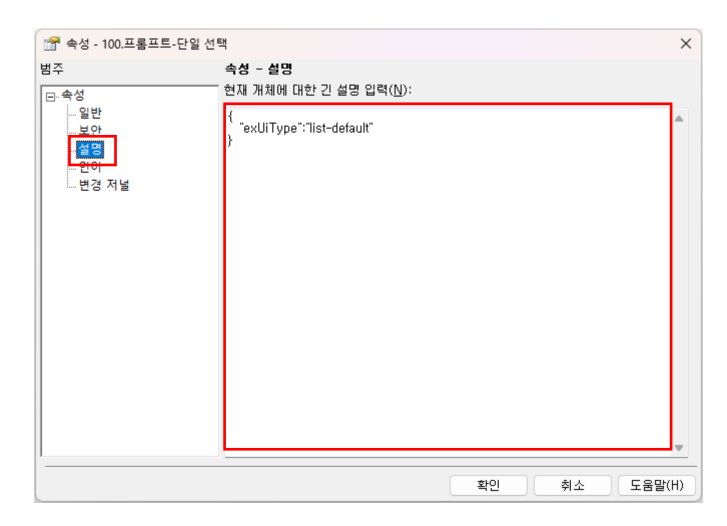
구성 요소 프롬프트 생성



속성	설명
제목	WEB에 표시될 이름
최소 응답 수	단일 선택을 위해서 1로 지정
최대 응답 수	단일 선택을 위해서 1로 지정
프롬프트 응답이 필요함	상황에 따라서 체크



속성	설명
기본 프롬프트 응답	기본값이 필요할 경우 설정
	기본값이 없을 경우 첫번째 항목을 기본 선택



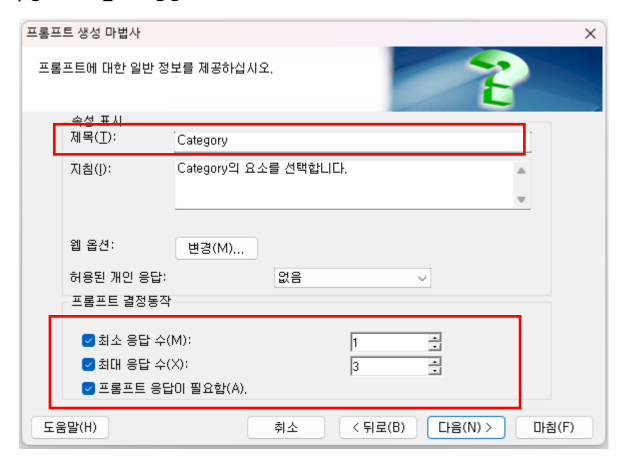
속성	설명
설명	Json 형식으로 지정
	{exUiType":"list-default"}
exUiType	list-default

속성	설명
화면 표시	Category 영화 ▼
클릭시	Category 영화 ▼ 책 전자기기 영화 음악

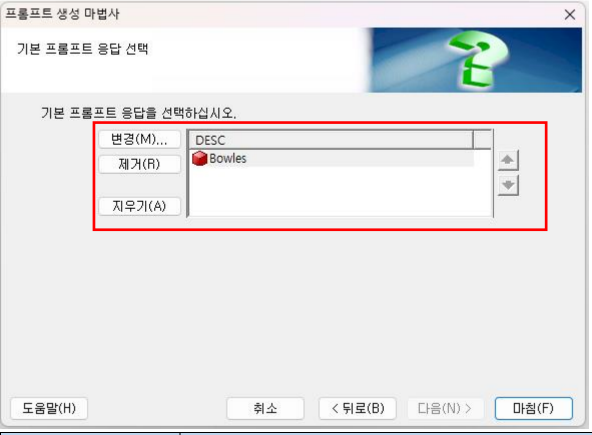
5 다중 선택 프롬프트

5.1 프롬프트 구성 방법

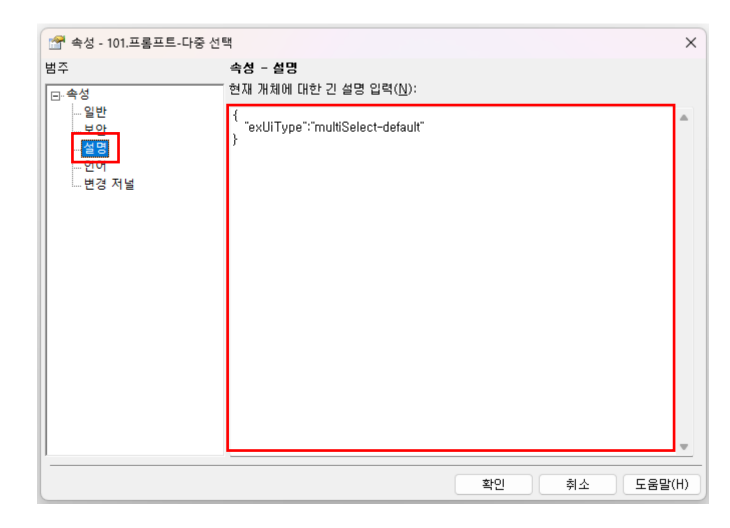
구성 요소 프롬프트 생성



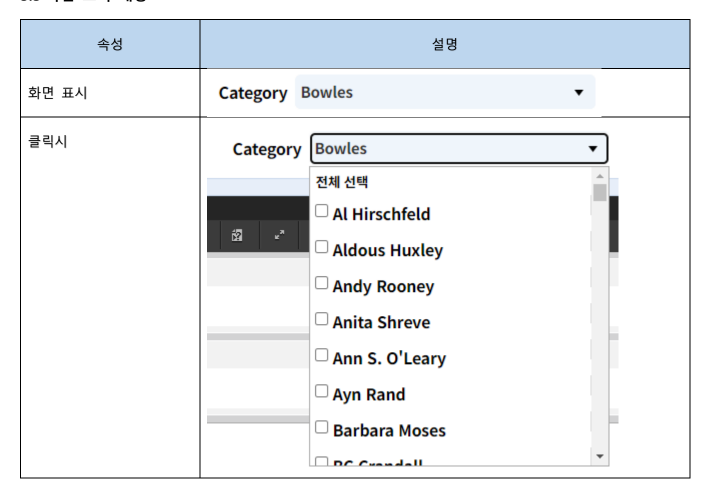
속성	설명
제목	WEB에 표시될 이름
최소 응답 수	최소 개수 선택
최대 응답 수	최대 개수 선택
프롬프트 응답이 필요함	상황에 따라서 체크



속성	설명
기본 프롬프트 응답	기본값이 필요할 경우 설정



속성	설명
설명	Json 형식으로 지정
	{"exUiType":"multiSelect-default"}
exUiType	multiSelect-default

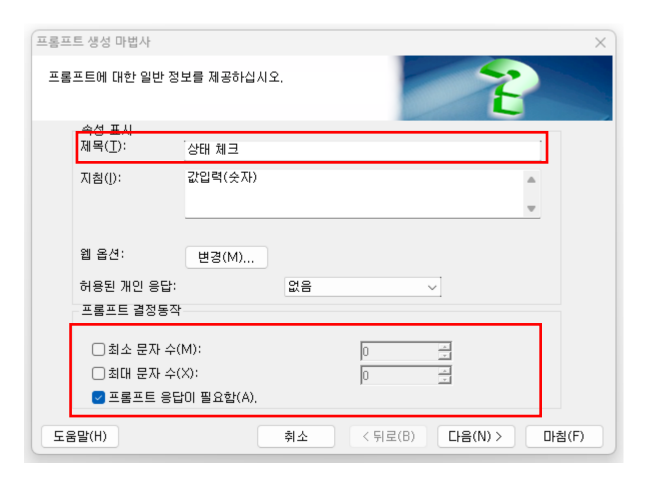




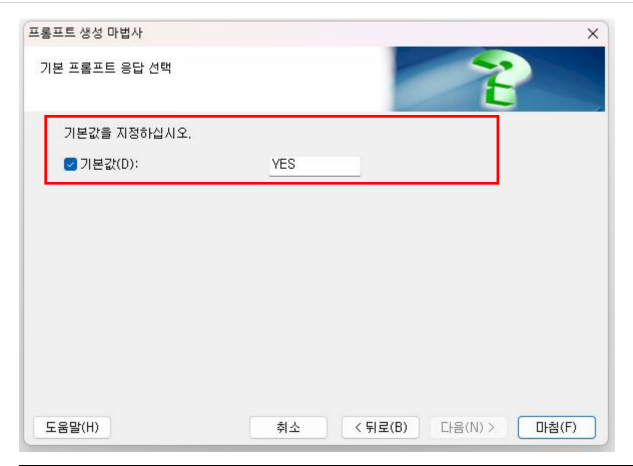
6 체크박스 프롬프트

6.1 프롬프트 구성 방법

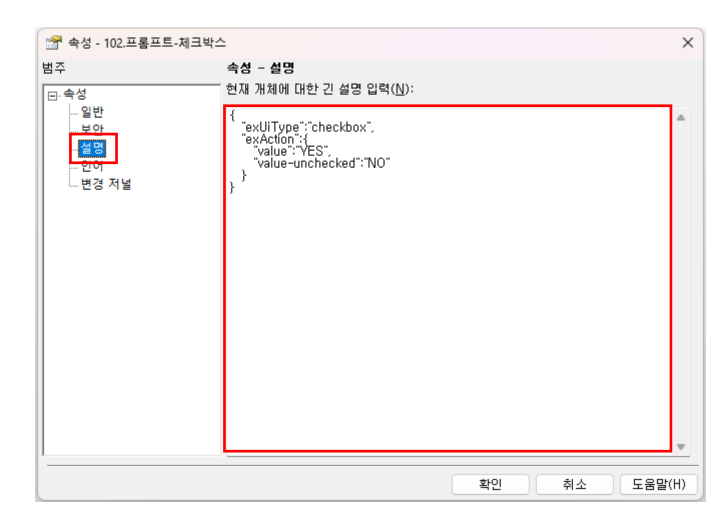
문자열 프롬프트 생성



속성	설명
제목	WEB에 표시될 이름
최소 문자 수	설정 불필요
최대 문자 수	설정 불필요
프롬프트 응답이 필요함	설정 불필요(선택, 선택해제 값 중 무조건 전송)



속성	설명
기본값	기본값이 필요할 경우 설정(기본값에 따라 체크박스 선택)
	기본값이 없을 경우 체크 해제를 기본 선택



	속성	설명
설명		Json 형식으로 지정
		{"exUiType":"checkbox",exAction":{"value":"YES",value-unchecked":"NO"}}
exUiType		checkbox
exAction	value	체크박스 선택할 경우 값
	value-unchecked	체크박스 선택 해제할 경우 값

속성	설명
화면 표시	상태 체크
클릭시	상태 체크 🗸