

주현시	최소녹색 (MIN)	맵최대녹색 (MAP MAX)	중앙최대녹색 (HOST MAX)	보행녹색	보행점멸	황색신호	전적색신호	보행전시간	MDS
20:10:10:10	41:10:32:30	<u>090:050:060:060</u>	110:050:070:070		22:00:20:17	<u>04:04:04:04</u>	<u>02:01:00:02</u>	<u>01:00:02:00</u>	00:00:00:00
20:10:10:10	41:10:32:30	<u>090:050:060:060</u>	110:050:070:070		22:00:20:17	<u>04:04:04:04</u>	<u>02:01:00:02</u>	<u>01:00:02:00</u>	00:00:00:00

TOI	TOD PLAN 1(월요일)								
번호	시각	주기	패턴						
1	00:00	130	1						
2	05:00	150	5						
3	06:30	160	8						
4	10:30	160	9						
5	14:00	160	10						
6	16:30	170	16						
7	20:00	160	11						
8	22:00	140	4						
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									

TOD PLAN 2(화~금요일)							
번호	시각	주기	패턴				
1	01:00	130	1				
2	05:00	150	5				
3	07:00	160	8				
4	10:30	160	9				
5	14:00	160	10				
6	16:30	170	16				
7	20:00	160	11				
8	21:00	140	4				
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							

TOI	TOD PLAN 3(토요일)						
번호	시각	주기	패턴				
1	00:00	130	1				
2	08:00	150	6				
3	09:00	160	12				
4	11:00	160	13				
5	20:00	150	7				
6	22:00	140	4				
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							

TOI	TOD PLAN 4(일요일)							
번호	시각	주기	패턴					
1	00:00	130	1					
3	08:30	150	5					
	11:00	160	13					
4	20:00	150	7					
5	22:00	140	4					
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								

	특수일	
번호	DAY	TOD
1	신정	4
2 3	설날전	4
	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		

번호	주기	패턴	연동	현시값	번호	주기	패턴	연동	현시값
1	130	1	39	45:15:36:34 45:15:36:34	4	160	9	56	70:20:36:34 60:30:36:34
		2	63	51:19:36:34 51:19:36:34	4	160	10	88	70:20:36:34 60:30:36:34
2	140	3	81	51:19:36:34 51:19:36:34	5	160	11	16	61:24:41:34 61:24:41:34
		4	63	51:19:36:34 51:19:36:34			12	56	65:18:36:41 52:31:36:41
		5	30	58:20:36:36 58:20:36:36			13	88	70:20:36:34 61:29:36:34
3	150	6	1 73 1	61:19:36:34 52:28:36:34	6 1	170	14	35	75:21:40:34 66:30:40:34
		7	30	59:21:36:34 59:21:36:34			15	15	75:21:40:34 66:30:40:34
4	160	8	32	64:18:36:42 52:30:36:42			16	17	75:21:40:34 66:30:40:34

8	7	5	6
			←
4	3	2	1
\	•	>	

참고(815G)

- 연동 동측 100m \circ MI
- 루프검지기 설치 현황 13개
 과회전 검지기 7개, 대기 검지기 4개
 앞막힘 검지기 2개
- 2011.08 규제에의한 잔여표시기 및 차량보조등 설치 동서간 직진·좌회전 동시신호체계 변경 (2017.04) 횡단보도거리 측정 기준 변경 (2017.11)

- 왕단보도거리 특정 기는 편정 (2017.11)
 유턴차량보조등(3):남측,북측(증앙) 보행신호시 녹색 (2020.05)
 북동(③),남서(⑤)측 차량등 신설 (2020.05)
 5030 저적색신호 개선 (2021.03)
 동연등 남측 횡단보도 보행신호 신설 (2022.09)