

▼出力条件設定

出力	ONの条件				状 態			OFFの条件					出力方法	
OUT1	複数選択1	ON	—	—	—	すると	直接値	0.0秒後に	ONの条件	OFF	—	—	—	ON
OUT2	FLAG3	ON	または	FLAG5	ON	すると	直接値	0.0秒後に	ONの条件	OFF	—	—	—	ON
FLAG1	IN1	ON	—	—	—	すると	直接値	0.0秒後に	T1	秒経過	または	IN2	ONまで	ON/OFF繰返しNo.1
FLAG2	IN1	ON	—	—	—	すると	T1	秒後に	T2	秒経過	または	IN2	ONまで	ON
FLAG3	IN1	ON	—	—	—	すると	T1	秒後に	T2	秒経過	または	IN2	ONまで	ON/OFF繰返しNo.1
FLAG4	FLAG2	ON	—	—	—	すると	T2	秒後に	時間	5.0秒経過	または	IN2	ONまで	ON
FLAG5	FLAG2	ON	—	—	—	すると	T2	秒後に	時間	5.0秒経過	または	IN2	ONまで	ON

Tooltip

- OUT1(緑ランプ). 「複数選択1(F124)」が「ON」すると「0.0秒後に」「ONの条件」が「OFF」するまで「ON」します
- OUT2(黄ランプ). 「FLAG3(黄点滅)」が「ON」または「FLAG5(黄点灯)」が「ON」すると「0.0秒後に」「ONの条件」が「OFF」するまで「ON」します
- FLAG1(緑点滅). 「IN1(緑ホ`タン)」が「ON」すると「0.0秒後に」「T1秒経過」または「IN2(黄ホ`タン)」が「ON」するまで「ON/OFF繰返しNo.1」します
- FLAG2(緑点灯). 「IN1(緑ホ`タン)」が「ON」すると「T1秒後に」「T2秒経過」または「IN2(黄ホ`タン)」が「ON」するまで「ON」します
- FLAG3(黄点滅). 「IN1(緑ホ`タン)」が「ON」すると「T1秒後に」「T2秒経過」または「IN2(黄ホ`タン)」が「ON」するまで「ON/OFF繰返しNo.1」します
- FLAG4(緑点灯). 「FLAG2(緑点灯)」が「ON」すると「T2秒後に」「5.0秒経過」または「IN2(黄ホ`タン)」が「ON」するまで「ON」します
- FLAG5(黄点灯). 「FLAG2(緑点灯)」が「ON」すると「T2秒後に」「5.0秒経過」または「IN2(黄ホ`タン)」が「ON」するまで「ON」します

## ▼メモ

IN	OUT	FLAG
1 緑ボ`タン	1 緑ランプ	1 緑点滅 17 33
2 黄ボ`タン	2 黄ランプ	2 緑点灯 18 34
3	3	3 黄点滅 19 35
4	4	4 緑点灯 20 36
5	5	5 黄点灯 21 37
6	6	6 22 38
7	7	7 23 39
8	8	8 24 40
9	9	9 25 41
10	10	10 26 42
11	11	11 27 43
12	12	12 28 44
13	13	13 29 45
14	14	14 30 46
15	15	15 31 47
16	16	16 32 48

## ▼パラメータ設定

## ・ハードタイマ最大値

T1: 5.0

T2: 5.0

## ・ON/OFF繰り返し設定

1.  
ON時間:0.2  
OFF時間:0.3

2.  
ON時間:0.5  
OFF時間:0.5

3.  
ON時間:0.5  
OFF時間:1.5

## ・INIT時間

3.0

▼複数選択

・複数選択01(F124):または

FLAG1(緑点滅),FLAG2(緑点灯),FLAG4(緑点灯)