

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

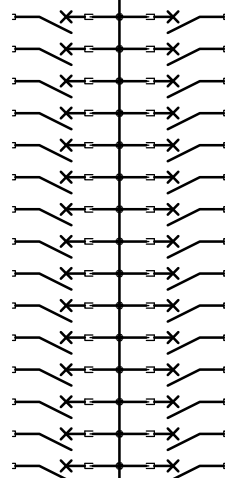
F

AC1 φ3W 100/200V

mm²×3

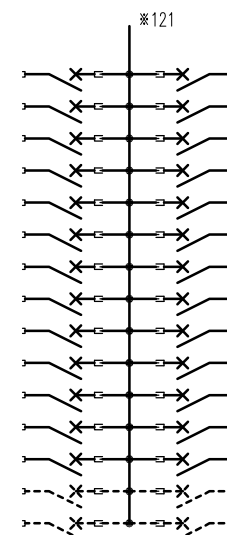
NMCB3P
250/250A
(NF250-NCV)
(36kA)

負荷名称	回路No.
	1
	3
	5
	7
	9
	11
	13
	15
	17
	19
	21
	23
	25
	27
	29



回路No.	負荷名称
2	
4	
6	
8	
10	
12	
14	
16	
18	
20	
22	
24	
26	
28	
30	

負荷名称	回路No.
	31
	33
	35
	37
	39
	41
	43
	45
	47
	49
	51
	53
	55
	57
	59

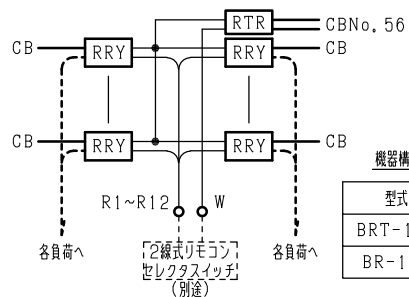


回路No.	負荷名称
32	
34	
36	
38	
40	
42	
44	
46	
48	
50	
52	
54	
56	
58	
60	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
NPS-12R	PSCB2P1E 30/ 20A	28	100	
NPS-12T	PSCB2P1E 30/ 20A	28	100	
(スペース)	PSCB2P 30/ A	4	100	

注1) 凸印記入箇所はロックカバー付
 注2) 電圧、極数表示なきものは2P・1E・100V
 注3) 容量表示なきものは20A
 注4) 感度表示なきものは30mA

変更履歴	特記事項	品番	TLHM2556RA		検図	設計	製図	名称	
		シーケンス記号			作成日			整理番号	ページ
								内外電機株式会社	図番
								Naigai Engineering Inc.	次



機器構成

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
BRT-10B	RTR 1.5A 36VA/三菱	1	100	
BR-12D	RRY 片切 20A/三菱	12	24	

SEQUENCE

CB番号	回路数 (RRY)		セレクターSW 接続端子No.	備考・連動接点 (▲) 記載無場合は連動ユニット不要
	1P	2P		
1	1		R1	
2	1		R2	
3	1		R3	
4	1		R4	
5	1		R5	
6	1		R6	
7	1		R7	
8	1		R8	
9	1		R9	
10	1		R10	
11	1		R11	
12	1		R12	

注1) セレクターSW接続端子Noの頭には枝番号を記入

変更履歴	特記事項	品番	TLHM2556RA	検図	設計	製図	名称	
▲		シーケンス記号						
▲				作成日			整理番号	ページ
▲							内外電機株式会社 Naigai Energeting Inc.	図番 欠