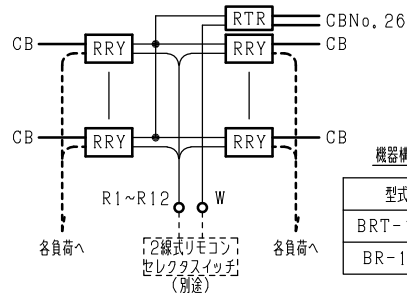


変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称	数量
▲		TLQM0526RA				TOP電灯分電盤	
▲		キャビネット					
▲		ドア					
▲		ボデー					
▲		ハンドル					
▲		色/仕上げ					
			作成日	縮尺	A3基準 1:10	整理番号	ページ
						内外電機株式会社 図番	欠
						Naigai Energening Inc.	

AC1φ3W 100/200V

mm<sup>2</sup>×3

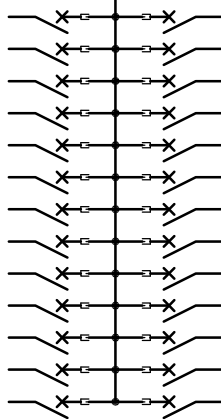
NMCB3P  
50/50A  
(NF63-NCV)  
(7.5kA)



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	

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



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

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	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
BH-C1 AP (NR)	PMCB2P1E 50/20A	13	100	
BH-C1 AP (NT)	PMCB2P1E 50/20A	13	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  
 注5) 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	TLQM0526RA	検図	設計	製図	名称
▲		シーケンス記号					
▲				作成日			整理番号
▲							内外電機株式会社 図番
▲							Naigai Engineering Inc. 次