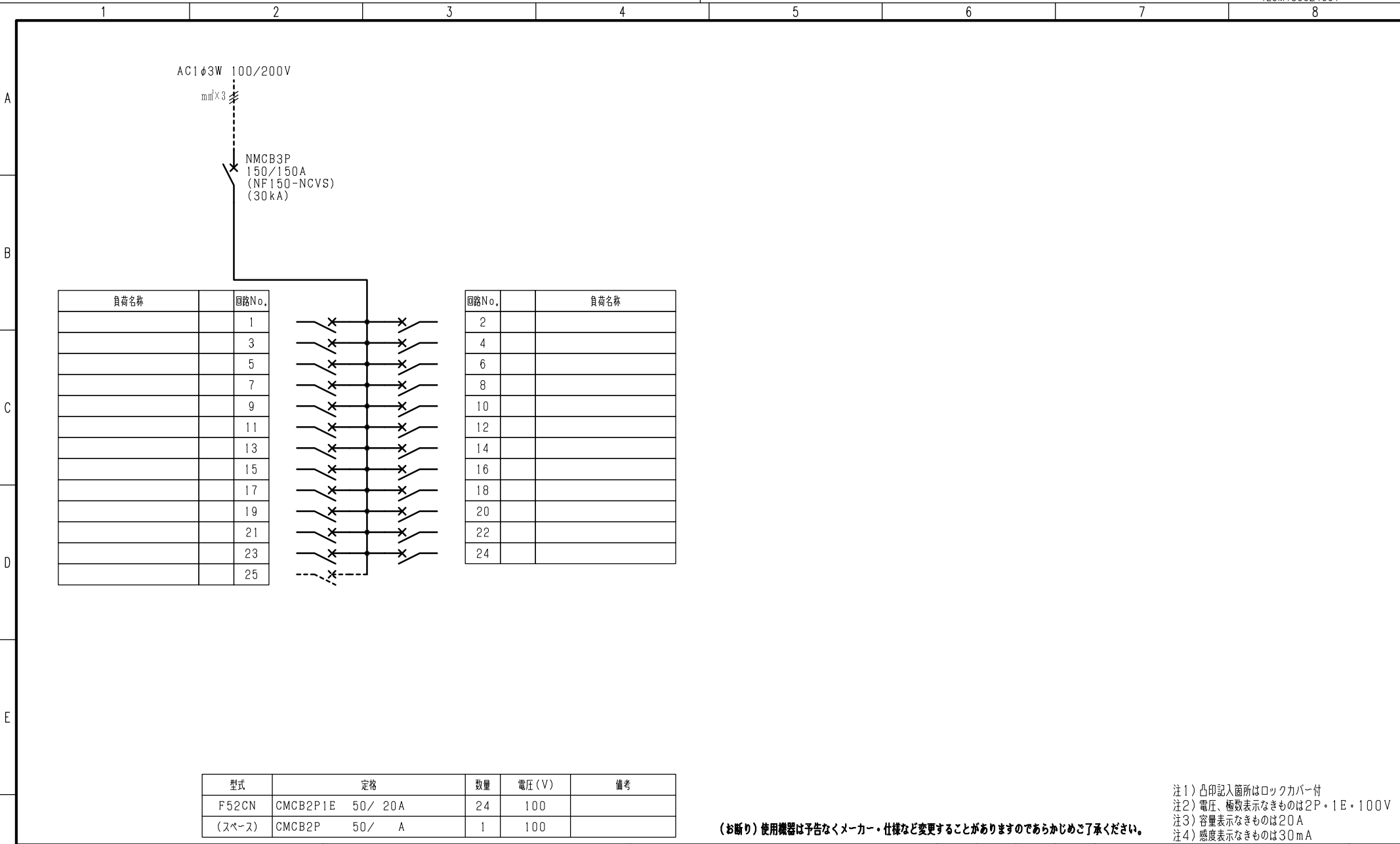


注1) 取付孔は設けておりません。
取付孔が必要な場合、参考位置にφ10孔加工をお願いします。
注2) 用途名板は記入シートで、弊社タイプ打ちは致しておりません。
負荷名称が必要な場合はご指示願います。
注3) 分岐CBスペースについてはダミーBOXと致します。
注4) 各部の詳細については、別途詳細図をご請求願います。
注5) 機器等変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

F	変更履歴	特記事項	品番	MXCM1524BN1508	検図	設計	製図	名称	TOP電灯動力混合分電盤	数量
	▲		キャビネット	CMEZ126016SC (屋内露出壁掛)						
	▲		ドア	t1.6 (スチール)	作成日	縮尺	A3基準	整理番号		ページ
	▲		ボデー	t1.6 (スチール)		1:10				
	▲		ハンドル	スイングハンドル中 (キー200)				内外電機株式会社 図番		欠
			色/仕上げ	ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色)				Naigai Energering Inc.		



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

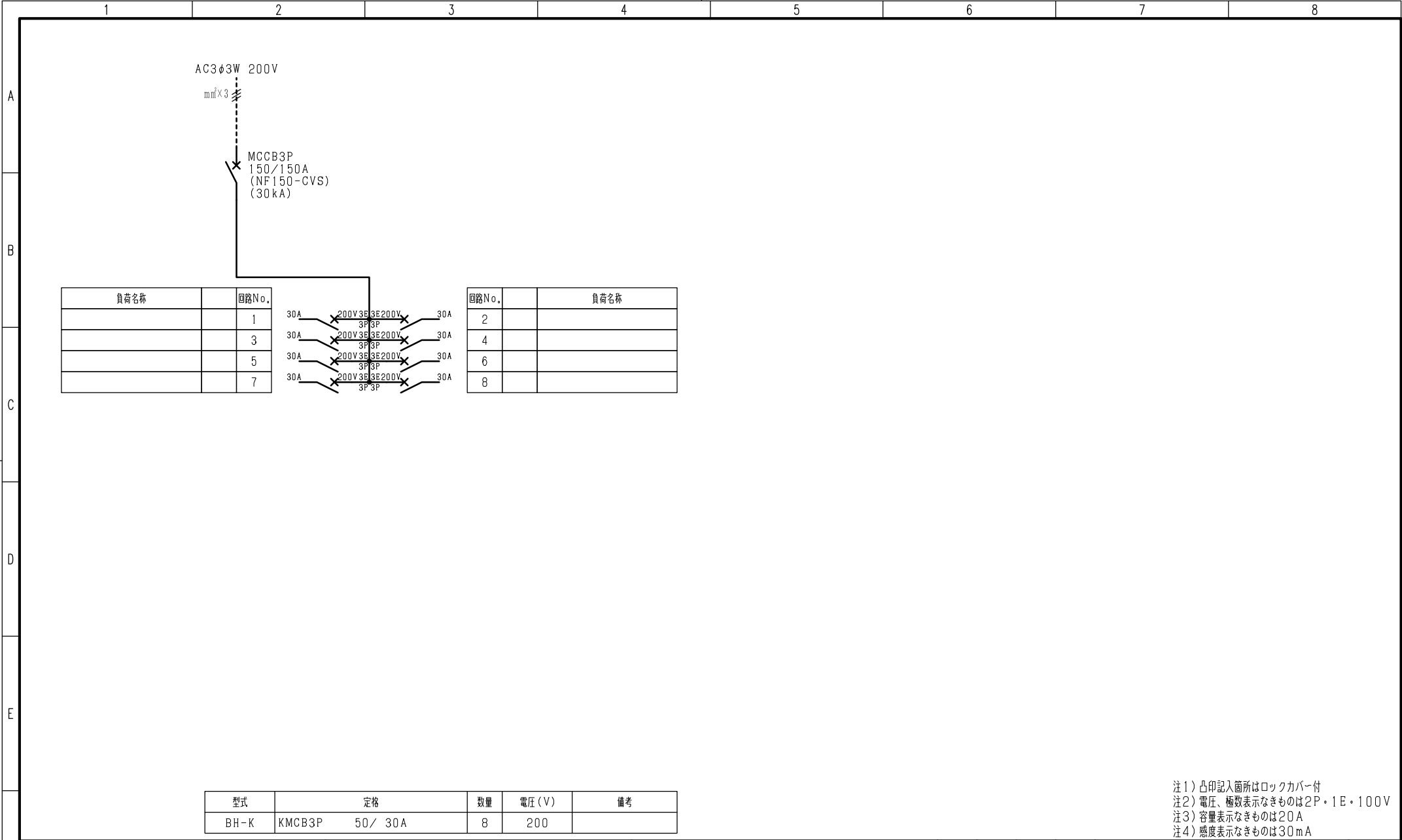
回路No.	負荷名称
2	
4	
6	
8	
10	
12	
14	
16	
18	
20	
22	
24	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
F52CN	CMCB2P1E 50/ 20A	24	100	
(スペース)	CMCB2P 50/ A	1	100	

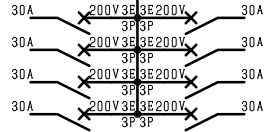
(お断り) 使用機器は予告なくメーカー・仕様など変更することがありますのであらかじめご了承ください。

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	検図	設計	製図	名称
△		MXCM1524BN1508				
△		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 Energeting Inc.
						次



負荷名称	回路No.
	1
	3
	5
	7



回路No.	負荷名称
2	
4	
6	
8	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
BH-K	KMCB3P 50/30A	8	200	

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	検図	設計	製図	名称
▲		MXCM1524BN1508				
▲		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 Energeting Inc.
						次