



- 注) 1. 盤内の配線は全て600Vビニル絶縁電線 (IV) 1.25mm<sup>2</sup>より線を使用のこと。  
 2. バリヤーリレーから端子3及び4へ接続する電線の絶縁被覆は明青色とし他の回路と識別できること。  
 3. 上記明青色の電線は、その他の電線と分離して配置すること。

15	注意シール	1	テترون	
14	セレクトスイッチ (COS)	1		泉 ASS2111
13	ネームシール	1	PET	
12	ネームプレート	1	アクリル	"切替表示盤"
11	キャプコン	3		オム OA-1
10	ノヒューズブレーカ (NFB)	1		三菱 NF30CB2P15A
9	リレー (CR1、2)	2		立石 MY2ZN
8	ソケット	2		立石 PYF08A
7	表示灯 (WL)	1		和泉 APS116W
6	表示灯 (RL)	1		和泉 APS116R
5	押釦スイッチ (PB)	1		和泉 ABS110
4	プザ- (BZ)	1		ナショナル EA4031H
3	バリヤーリレー	1		和泉 EB3C-R01A
2	端子板	1		春日 T10-10P
1	B O X	1	鋼板	内外 CH-325-15
番号	部品名	数量	材質	摘要

型式		IB-EXA	
品名		切替表示盤	
組立図			
製図		図番	
'14年 4月 1日		IB-EXA-J-01	
尺度	図面サイズ	図法	照査検図設計製図
1:3	A3	第3角法	田中 平山 折高 折高

I.T.O株式会社