

No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-7~MCB-36, MCB-A, MCB-B	配線用遮断器	2P1E 30/20AT	BC-1NA	テンパール	32
2	MCB-1~MCB-6	配線用遮断器	2P2E 30/20AT	BC-2NA	テンパール	6
3	ELB	漏電遮断器	3P 50AF/50AT 30mA 欠相保護付	GBU-53.1KC	テンパール	1

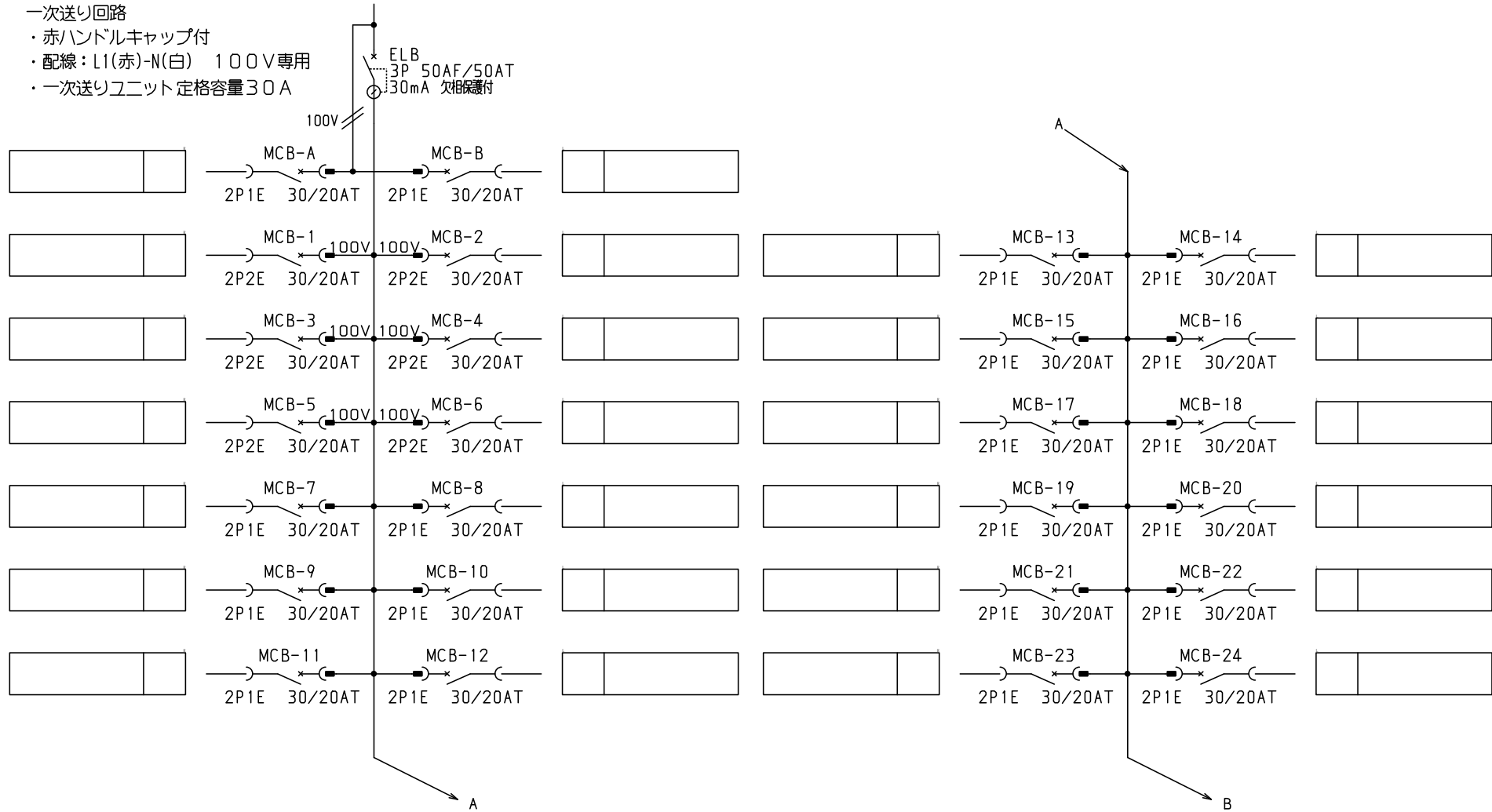
パールテクトプレーカ部の充電部の絶縁距離は空間4mm, 浴面6mmのJIS規格を適用しています。

型式名	扉	スイッチ	ハンドル	平面ハンドル	承認	検図	製図	設計	キャビネット形式	露出/埋込	納入先	面数	股
									屋内壁掛形	露出			
LTG05T36F2	外函	スイッチ t1.6	塗装色	2.5Y9/1	佐藤	渡辺	伊達	伊達	製図	三角法	品名	図番	[1 / 3]
	中板	スイッチ t1.6							2015/2/1	1/10			
	日東	B12-48C.							テンパール工業株式会社				

1φ3W 100/200V

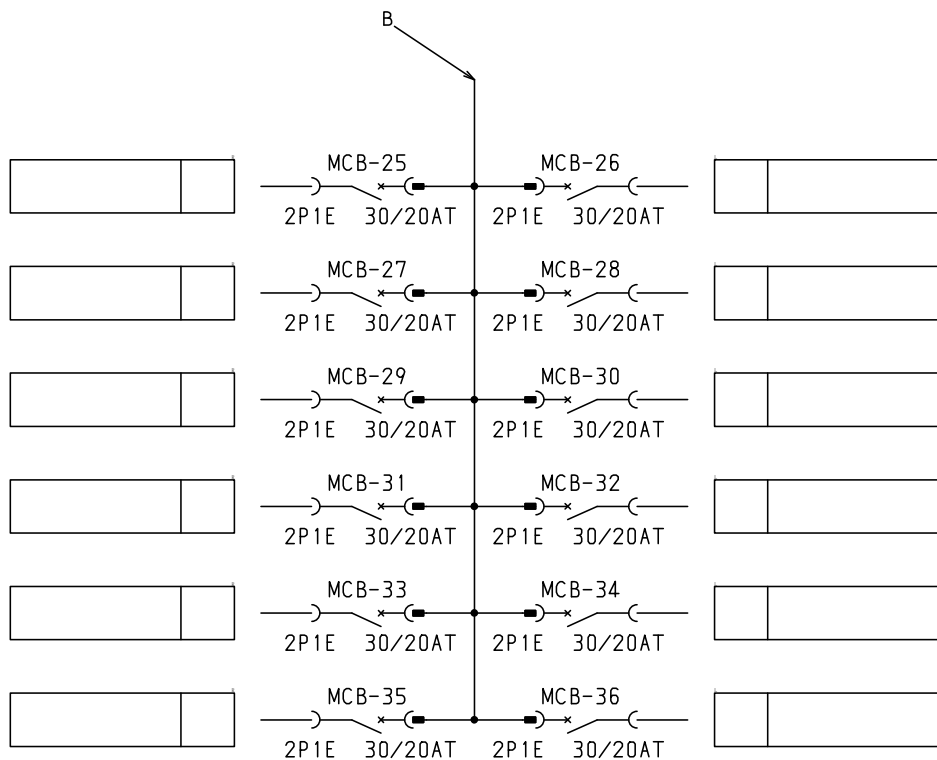
一次送り回路

- ・赤ハンドルキャップ付
- ・配線：L1(赤)-N(白) 100V専用
- ・一次送りユニット 定格容量30A



- 共通事項：1)電線サイズ記入箇所は圧着端子・キャップ付とする。
 2)1φ3W回路2Pブレーカ電圧表示なきものは100Vとする。
 3)製作の都合上、回路名称の一部を省略している場合があります。

				キャビネット形式		露出/埋込		納入先		股	
				製図		三角法		品名		面数	
				2015/2/1							
型式名	扉	ハンドル	承認	検図	製図	設計					
	外函		佐藤	渡辺	伊達	伊達					
	中板	塗装色									
							トナール工業株式会社		LTG05T36F2		[2 / 3]



共通事項： 1)電線サイズ記入箇所は圧着端子・キャップ付とする。
 2)1φ3W回路2Pブレーカ電圧表示なきものは100Vとする。
 3)製作の都合上、回路名称の一部を省略している場合があります。

				キャビネット形式		露出/埋込		納入先		股	
				製図		三角法		品名		面数	
				2015/2/1				図番		LTG05T36F2 [3 / 3]	
型式名	扉		ハンドル	承認	検図	製図	設計				
	外函			(佐藤)	(渡辺)	(伊達)	(伊達)				
	中板		塗装色								