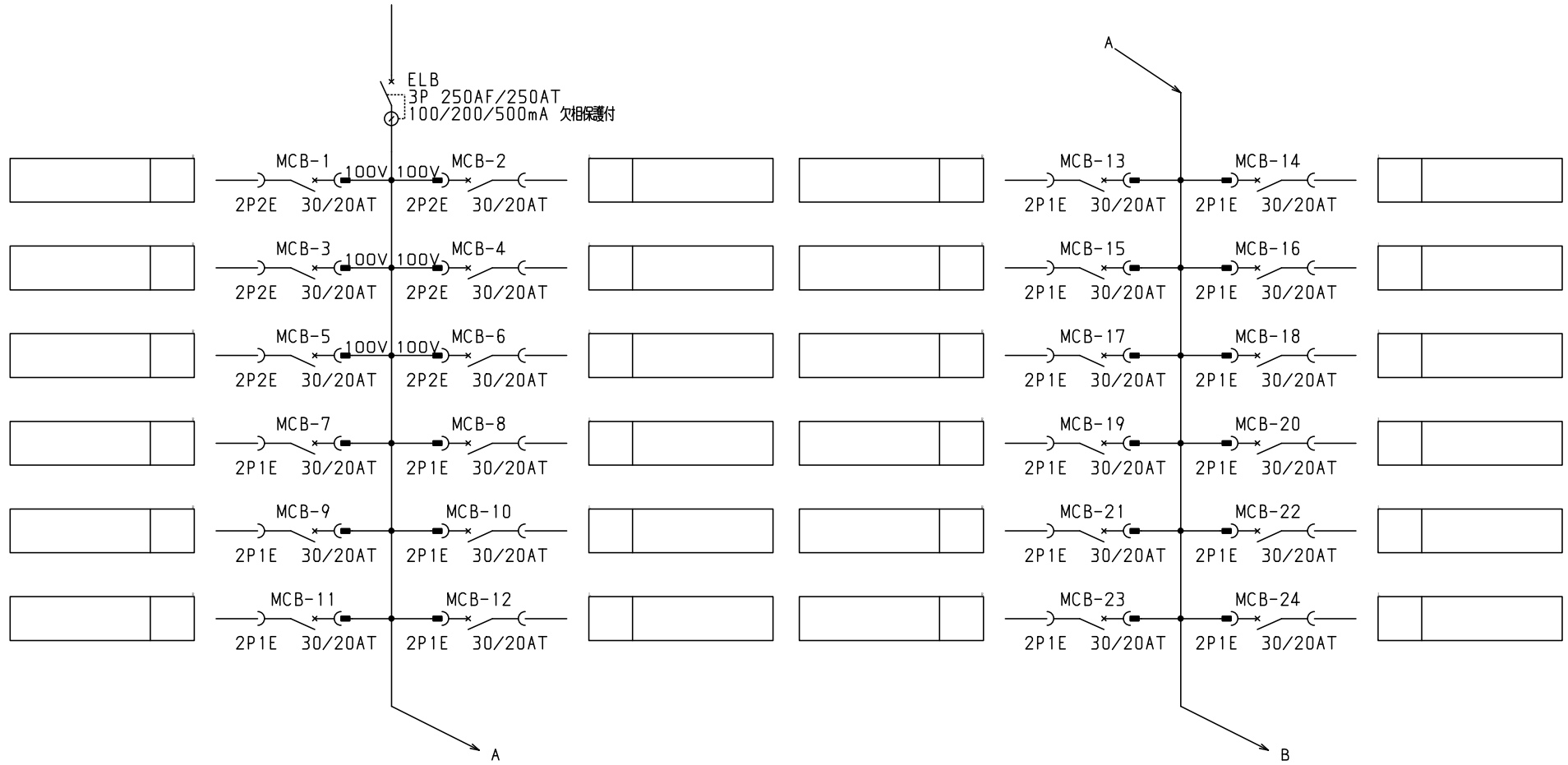


No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-7~MCB-44	配線用遮断器	2P1E 30/20AT	BC-1NA	テンパール	38
2	MCB-1~MCB-6	配線用遮断器	2P2E 30/20AT	BC-2NA	テンパール	6
3	ELB	漏電遮断器	3P 250AF/250AT 100/200/500mA 欠相保護付	GBU-253.1EA	テンパール	1

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。

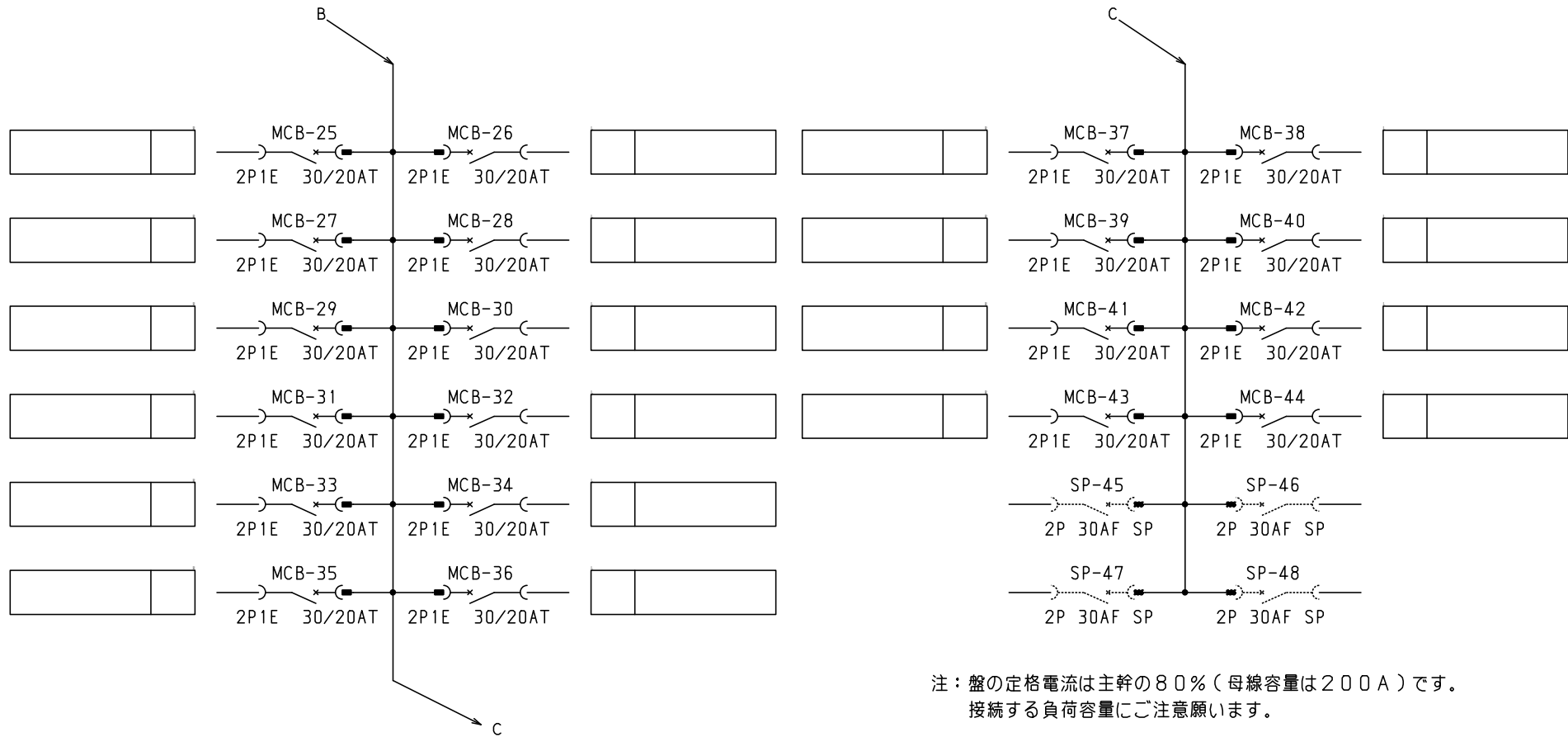
型式名	扉	スチール t1.6	ハンドル	平面ハンドル	承認	検図	製図	設計	キャビネット形式	露出/埋込	納入先	面数	股
									屋内壁掛形	露出	品名		
LTG25T444	外函	スチール t1.6	塗装色	2.5Y9/1	佐藤	渡辺	伊達	伊達	製図	三角法	テンパール工業株式会社	LTG25T444	[ 1 / 3 ]
	中板								2015/2/1	1/10			
	日東	B16-512C.											

1φ3W 100/200V



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。

型式名	扉	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
	外函						製図	三角法	品名		
	中板	塗装色	佐藤	渡辺	伊達	伊達	2015/2/1		図番		
							サンパール工業株式会社		LTG25T444	[ 2 / 3 ]	



注：盤の定格電流は主幹の80%（母線容量は200A）です。  
 接続する負荷容量にご注意願います。

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。

型式名	扉 外函 中板	ハンドル 塗装色	承認 佐藤	検図 渡辺	製図 伊達	設計 伊達	キャビネット形式	露出/埋込	納入先	面数	股
							製図 2015/2/1	三角法	品名		
							サンパール工業株式会社	LTG25T444	[ 3 / 3 ]		