

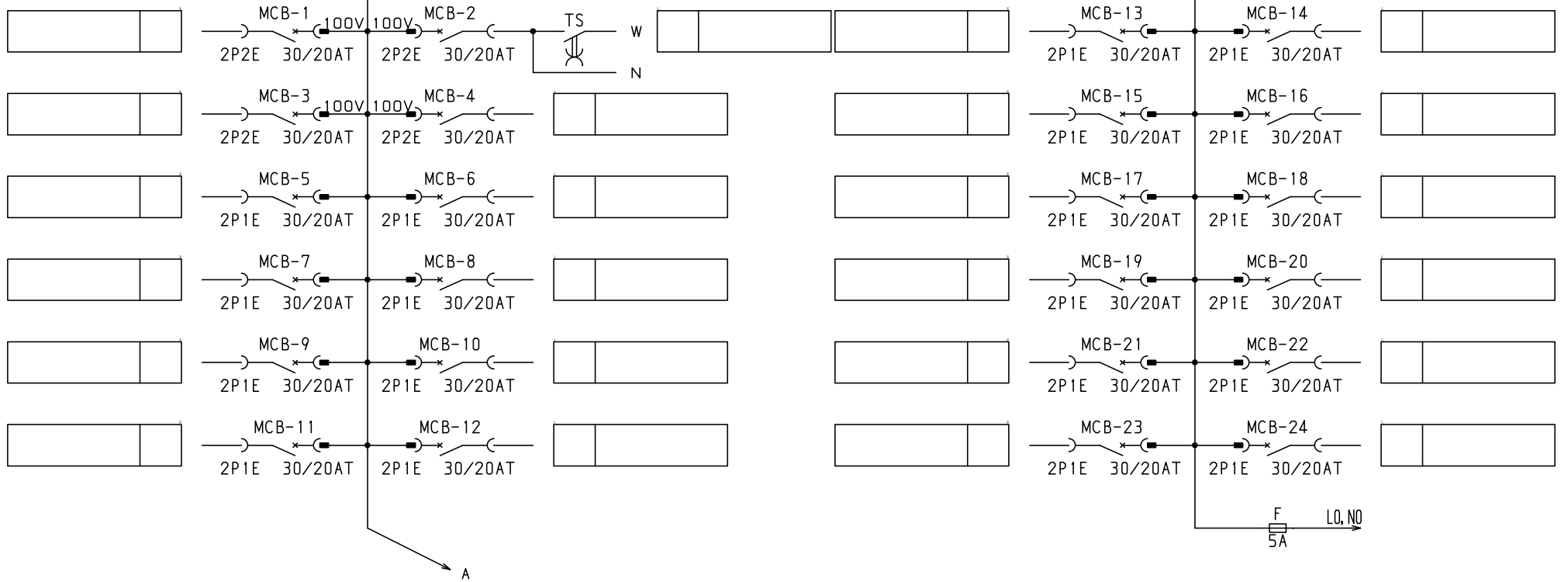
No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-5~MCB-24	配線用遮断器	2P1E 30/20AT	BC-1NA	テンパール	20
2	MCB-1~MCB-4	配線用遮断器	2P2E 30/20AT	BC-2NA	テンパール	4
3	ELB	漏電遮断器	3P 50AF/50AT 30mA 欠相保護付	GBU-53.1KC	テンパール	1
4	TS	タイムスイッチ	AC100-200V 15A	TB15601K	パナソニック	1

パールテクトブレーカ部の充電部の絶縁距離は空間4mm、浴面6mmのJISA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	品名	面数	股
									屋内壁掛形	露出				
LTG05T24TS	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	テンパール工業株式会社	LTG05T24TS	[1 / 3]	
	中板	2015/2/1							1/10					
	日東	B12-47C.												

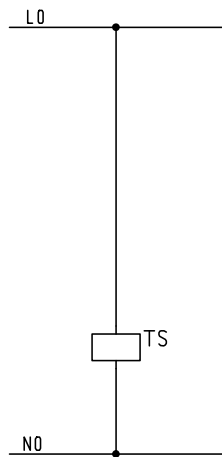
1φ3W 100/200V

ELB
3P 50AF/50AT
30mA 欠相検出



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	検閲	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		LTG05T24TS	[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		殿	
				製図		三角法		品名		面数	
型式名				扉		ハンドル		承認		製図	
				外函				検図		設計	
				中板		塗装色		佐藤		伊達	
								渡辺		伊達	
								伊達		伊達	
								2015/2/1		図番	
								サンパール工業株式会社		LTG05T24TS [3/3]	