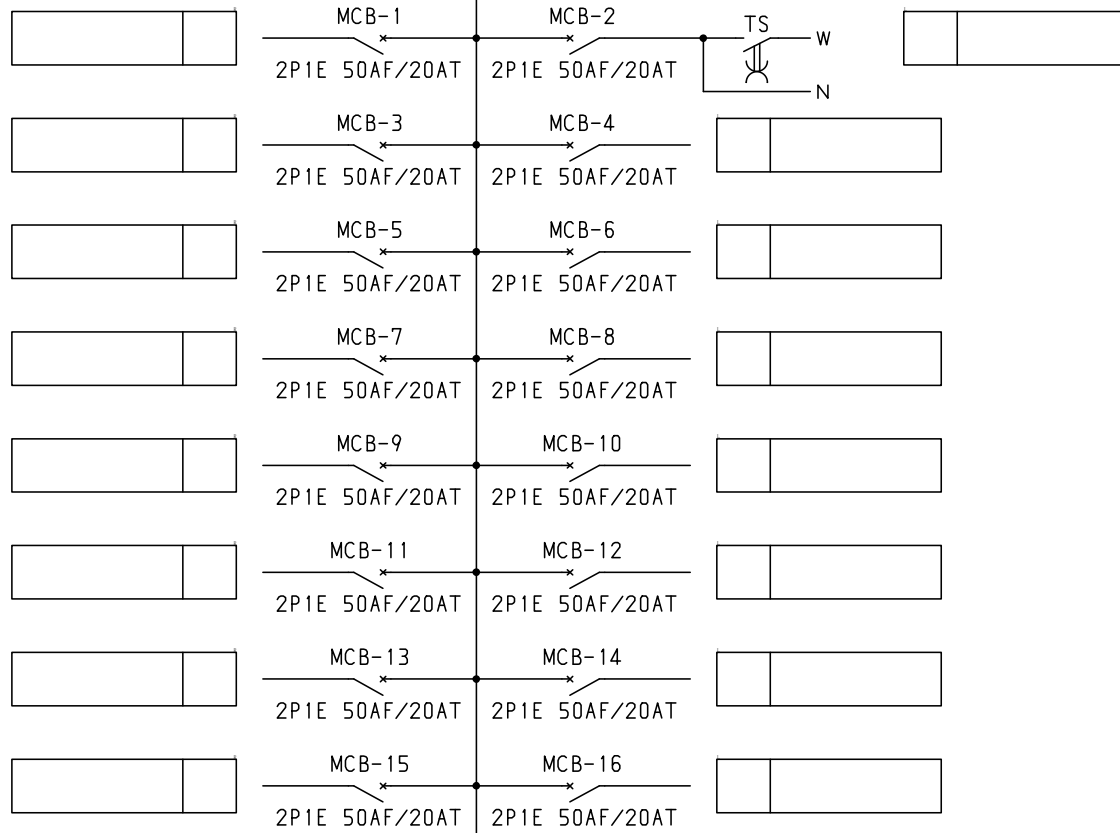


No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-1~MCB-30	配線用遮断器	2P1E 50AF/20AT	BN-51	テンパール	30
2	ELB	漏電遮断器	3P 50AF/50AT 30mA 欠相保護付	GBU-53.1KC	テンパール	1
3	TS	タイムスイッチ	AC100-200V 15A	TB15601K	パナソニック電工	1

型式名	扉		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
	外函	中板							屋内壁掛形	露出				
LTG05A30TS	スチール	t 1.6	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	LTG05A30TS	1/10	[ 1 / 3 ]
	外函	スチール t 1.6							2015/2/1	1/10				
	中板													
	日東	B12-59C.												

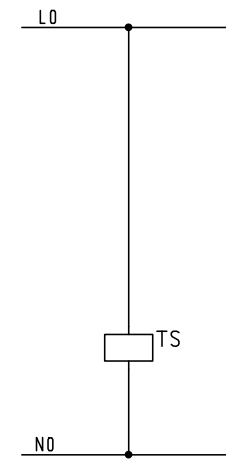
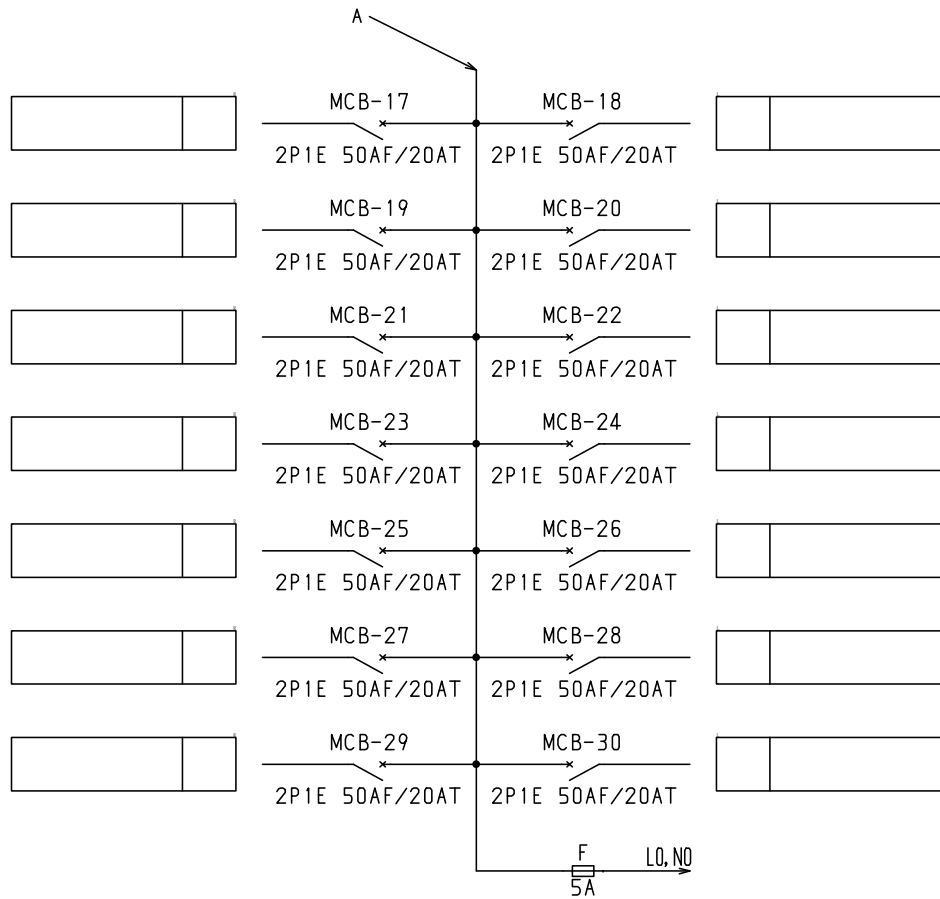
1φ3W 100/200V

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。

					キャビネット形式	露出/埋込	納入先	殿	
					製図	三角法	品名		
					2015/2/1		図番	面数	
型式名	扉	ハンドル	承認	検図	製図	設計	伊達		
	外函		佐藤	渡辺	伊達	伊達	伊達		
	中板	塗装色					伊達		
							富士パール工業株式会社		
							LTG05A30TS		[ 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。

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	股	
		外函						製図	三角法	品名		面数
		中板	塗装色	佐藤	渡辺	伊達	伊達	2015/2/1		図番	LTG05A30TS	[ 3 / 3 ]