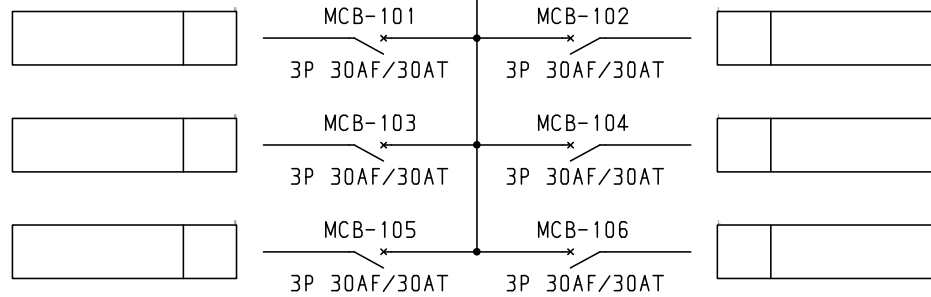


No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-101~MCB-106	配線用遮断器	3P 30AF/30AT	B-33KC	テンパール	6
2	MCB-1~MCB-24	配線用遮断器	2P1E 50AF/20AT	BN-51	テンパール	24
3	ELB-100	漏電遮断器	3P 125AF/100AT 100/200/500mA 200-415V	GB-123EC	テンパール	1
4	ELB	漏電遮断器	3P 125AF/100AT 100/200/500mA 欠相保護付	GBU-123.1EC	テンパール	1

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	品名	面数	股	
									屋内壁掛形	露出					
JHTG10A24PG106A	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	2015/2/1	1/10	テンパール工業株式会社	JHTG10A24PG106A [1/3]	
	中板	スチール t2.3													
	日東	S16-109-2C													

3φ3W 200V

ELB-100  
 3P 125AF/100AT  
 100/200/500mA 200-415V



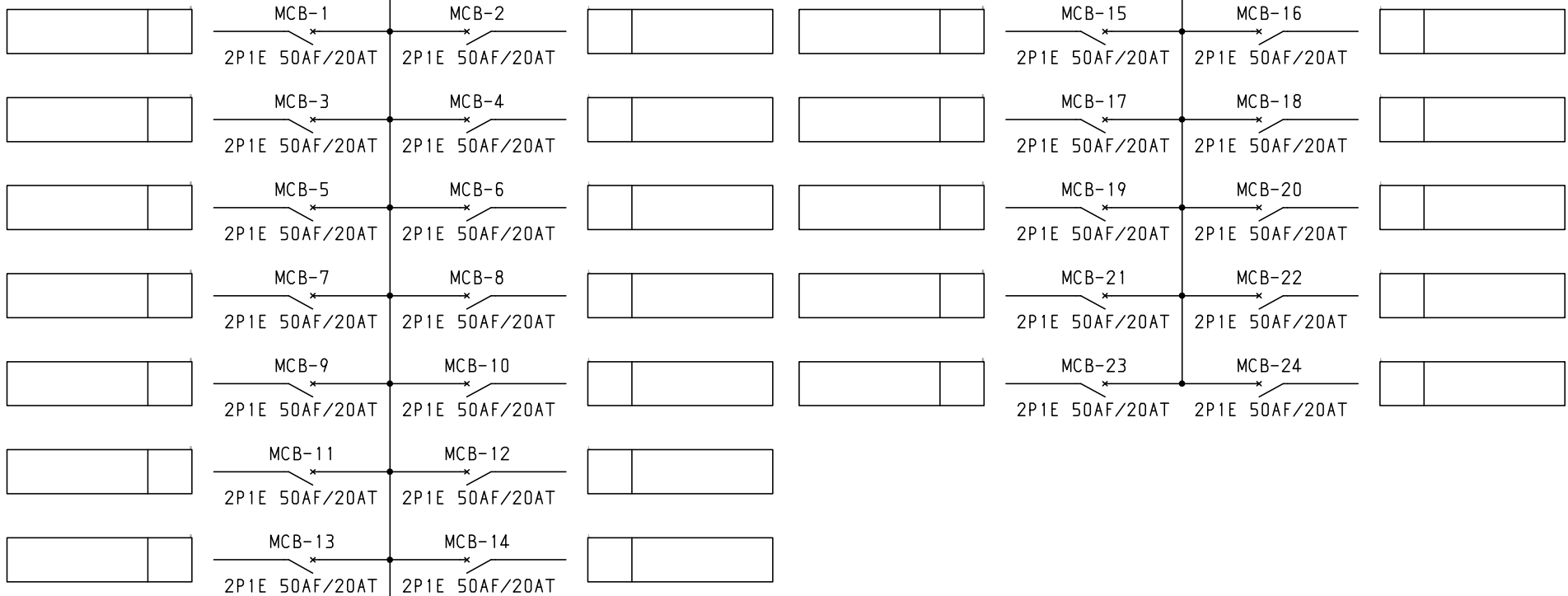
\*トップランナーモータをご使用の場合は始動時にブレーカ、サーマルリレーが動作する場合があります、選定機器にて問題がないかモーターメーカーにご確認をお願いいたします。

- 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		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	中板						製図	三角法	品名	面数	
			塗装色	佐藤	渡辺	伊達	伊達	2015/2/1				
								<b>サンパール工業株式会社</b>		JHTG10A24PG106A [ 2 / 3 ]		

1φ3W 100/200V

ELB  
3P 125AF/100AT  
100/200/500mA 欠相保護付



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		
型式名				扉	ハンドル	承認	検図	製図	設計	JHTG10A24PG106A [ 3 / 3 ]		
				外函		佐藤	渡辺	伊達	伊達			
				中板	塗装色							