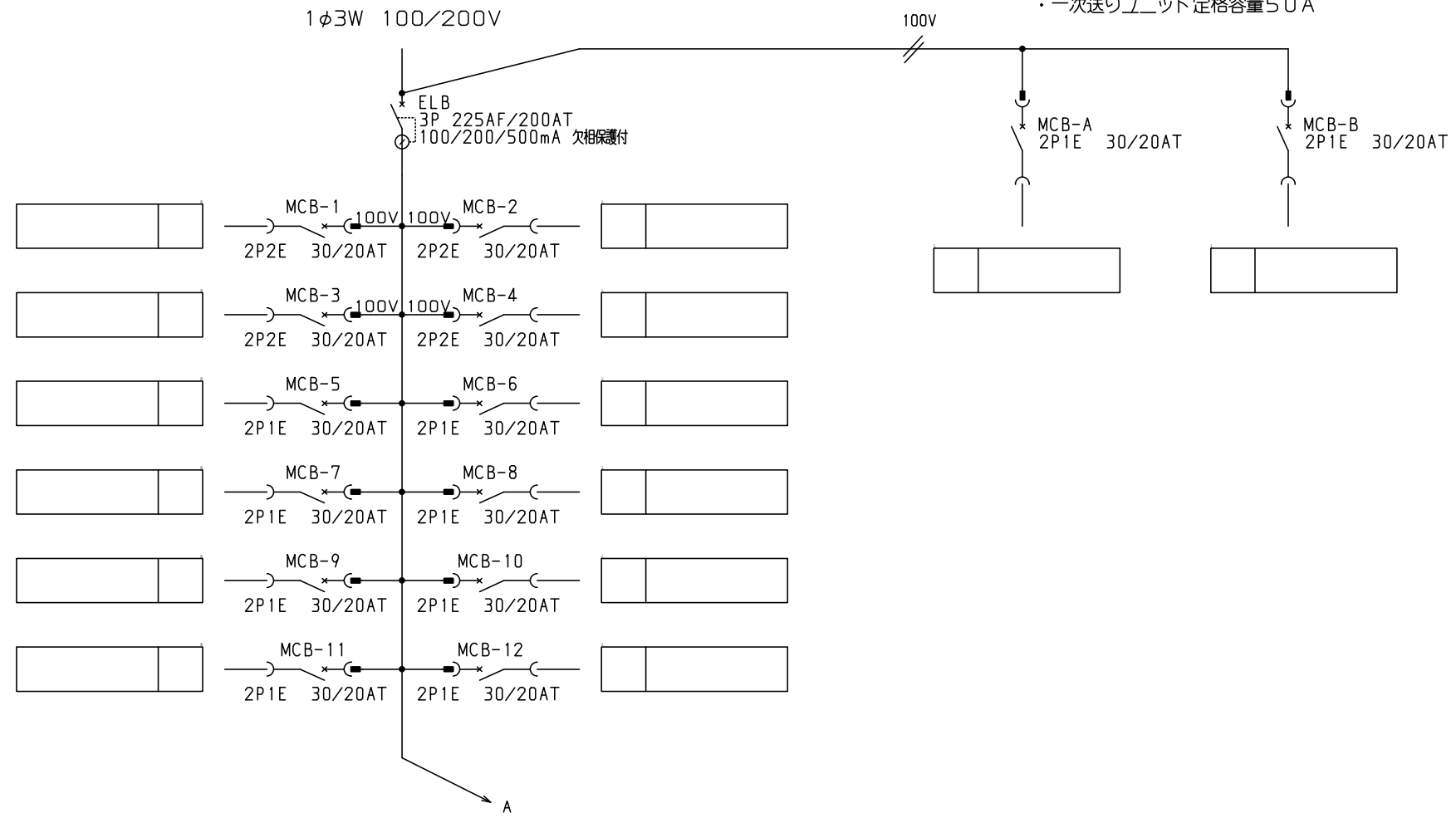


No.	機器番号	部品名称	定格	形式	メーカー	個数
1	MCB-5~MCB-24, MCB-A, MCB-B	配線用遮断器	2P1E 30/20AT	BC-1NA	テンパール	22
2	MCB-1~MCB-4	配線用遮断器	2P2E 30/20AT	BC-2NA	テンパール	4
3	ELB	漏電遮断器	3P 225AF/200AT 100/200/500mA 欠相保護付	GBU-223.1EA	テンパール	1

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JS1A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	品名		
LTG20T24F2	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	LTG20T24F2	[1 / 3]
	中板	スイッチ t1.6							製図	1/10			
	日東	B16-59C.											

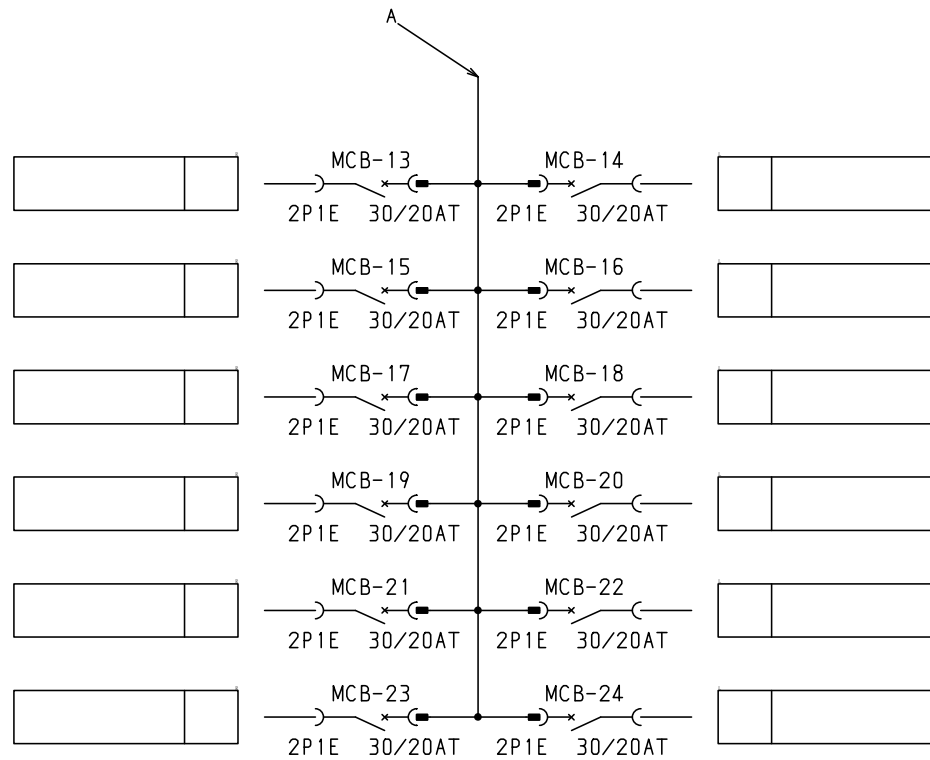
一次送り回路
 ・赤ハンドルキャップ付
 ・配線：L1(赤)-N(白) 100V専用
 ・一次送りユニット 定格容量50A



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	東パール工業株式会社		LTG20T24F2 [2/3]	
	外函			佐藤	渡辺	伊達	伊達				
	中板		塗装色								

EGAD



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		LTG20T24F2 [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	サンパール工業株式会社				
	中板	塗装色									