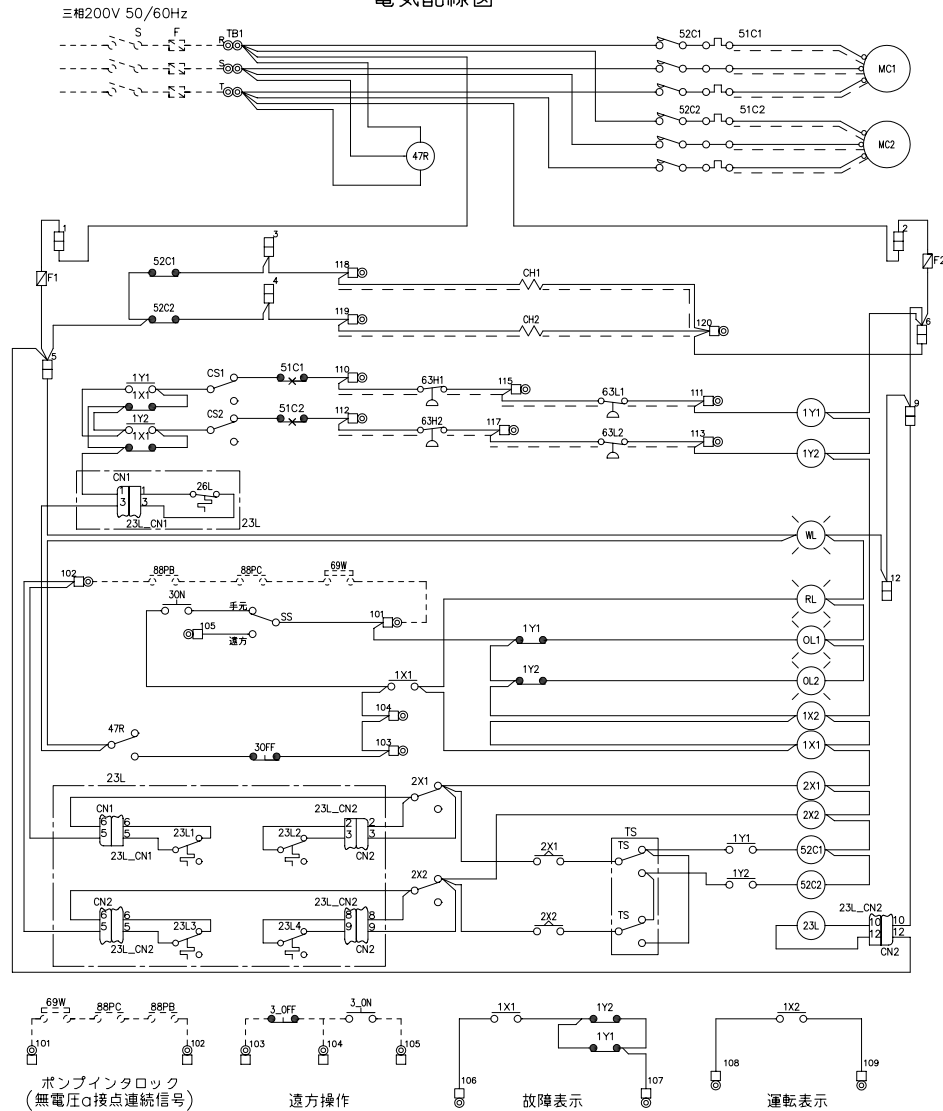


## 電気配線図

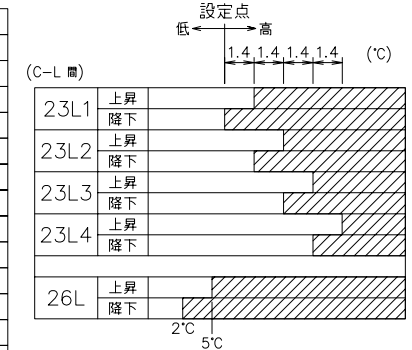


- 注 1、端子番号101,102の間に冷水ポンプモータ,冷却水ポンプモータの電磁接触器のα接点および冷水フロースイッチを直列に接続してください。
- 2、遠方操作を行なう場合には、端子番号103,104の間の線を外して配線してください。

## 記号説明

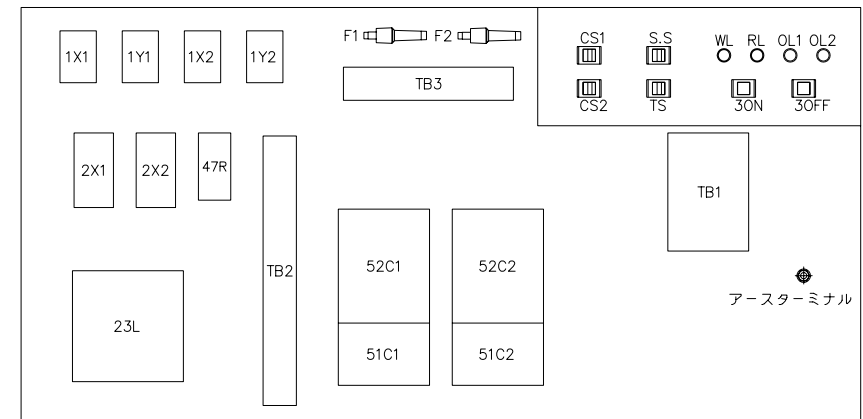
記号	名 称	記号	名 称
1X	運転リレー	CH	クランクケースヒータ
1Y	運転補助リレー	CS	サーキット独立運転スイッチ
2X	タイムガード遅延タイマ	F	ヒューズ
3 ON	運転押しボタンスイッチ	MC	圧縮機モータ
3 OFF	停止押しボタンスイッチ	OL	故障表示灯(橙)
23L	冷水サーモ	RL	運転表示灯(赤)
26L	凍結防止サーモ	S	スイッチ
47R	逆相防止リレー	S.S	切換スイッチ
51C	圧縮機オーバロードリレー	TB	ターミナルブロック
52C	圧縮機電磁接触器	T.S	トランスファースイッチ
63H	高圧スイッチ	WL	電源表示灯(白)
63L	低圧スイッチ	□○	ターミナル
69W	冷水フロースイッチ(現地手配)	—	盤内結線
88PB	冷水ポンプモータ電磁接触器(現地手配)	---	盤外結線
88PC	冷却水ポンプモータ電磁接触器(現地手配)	---	現場結線

## 23Lコントロールシーケンス



部は、閉回路を示す。

## スイッチボックス機器配置図



適用機種	作成	照査	承認	JOB番号	品名	尺	1
RUW-P4502				納入先	チリングユニット 電気配線図(200V)	度	**
RUW-P6002				客先	左記		
	日付			東芝キャリア株式会社	図面番号	頁	改版
					T30HRA202-2	1 / 1	D