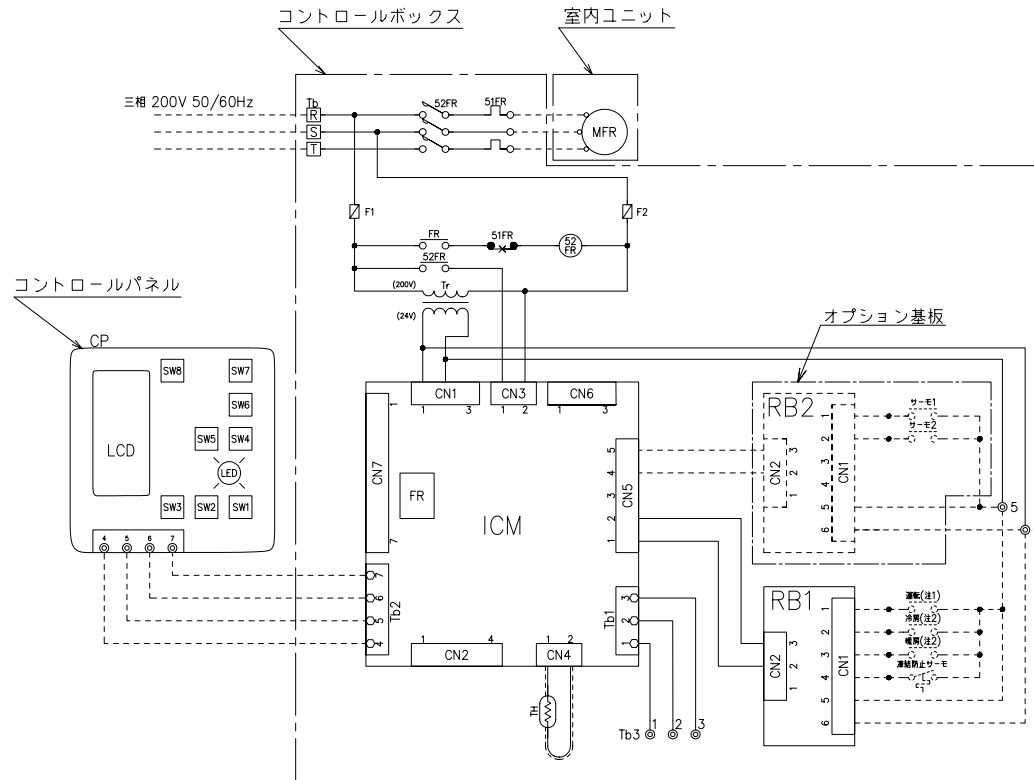


電気配線図



記号説明

記号	名称	記号	名称
51FR	屋内ファンモータ用オーバーロードリレ	SW3	点検スイッチ
52FR	屋内ファンモータ用電磁接触器	SW4	温度設定スイッチ(上昇)
CN	コネクタ	SW5	温度設定スイッチ(下降)
CP	コントロールパネル	SW6	温度設定表示切換スイッチ(冷房, 暖房, 自動)
F	ヒューズ	SW7	運転モード切換スイッチ(送風, 冷房, 暖房, 自動)
FR	始動用リレ	SW8	遠方一手元切換スイッチ
ICM	室内機制御基板	Tb	ターミナルブロック
LCD	液晶表示パネル	TH	サーミスタ
LED	運転表示灯	Tr	トランス
MFR	屋内ファンモータ	○ ◎	端子
RB	入力基板	—	盤内結線
SW1	運転-停止スイッチ	====	盤外結線
SW2	試運転操作スイッチ	----	現場結線

室内外連絡配線

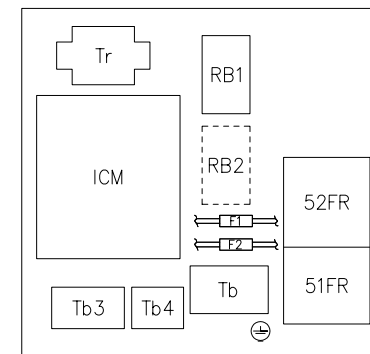
室内ユニット
スイッチボックス内のTb3

室外ユニット
スイッチボックス内のTb3

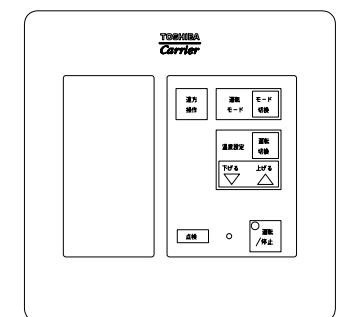


- 注1、遠方制御で運転/停止を行なう場合は、ICM上のディップスイッチ1の3をONに設定してください。
 2、遠方操作で送風/冷房/暖房の切替えを行なう場合は、ICM上のディップスイッチ1の4をONに設定してください。
 3、屋内ファンモータとコントロールボックス間の配線は、現地手配してください。

機器配置図(別置盤)



コントロールパネル(別置)



適用機種		作成	照査	承認	JOB番号	品名	パッケージエアコン 電気配線図	尺	1
RDA-P4002UHS/UHSL/UWS	RDA-P10003UHS				納入先	左記		度	**
RDA-P5002UHS/UHSL/UWS	RDA-P11203UHS				客先				
RDA-P6303UHS		日付			東芝キヤリア株式会社			図面番号	T40HRA202-1
RDA-P8003UHS								頁	1 / 1
								改版	G