

集中管理時の指示に従って「CN02」に接続してください。

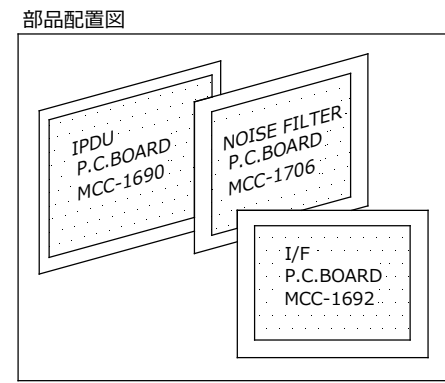
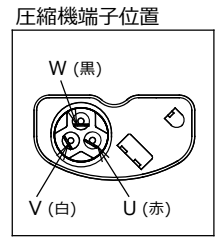
室内機通信
集中リモコン

四方弁コイルは暖房運転時に通電

*1 温度センサ 識別色

センサ	コネクタ	番号	色
TD	CN502	1	白
TS	CN505	1	白
TO	CN507	1	黄
TE	CN520	1	緑
TL	CN523	1	白

---	現地配線
⊕	保護アース
□	端子台
—○—	接続端子
○ ○	コネクタ
■	プリント基板



P.C.板	
記 号	品 名
MCC-1690	インバータ基板 (IPDU)
MCC-1692	室外制御基板 (インターフェイス基板)
MCC-1706	ノイズフィルタ基板

記 号	品 名
20SF	四方弁コイル
49C	圧縮機ケースサーモ
CM	圧縮機
CN***	コネクタ
(MCC-1690)	ヒューズ (IPDU)
F01	50.0A 250V ~
F400	25.0A 250V ~
(MCC-1692)	ヒューズ (インターフェイス)
F01, F02	T6.3A 250VAC
(MCC-1706)	ヒューズ (ノイズフィルタ)
F01	T6.3A 250VAC
FM	ファンモータ
L-CM	リアクタ (CH-100)
P>	高圧スイッチ
Pd	圧力センサ(高圧)
PMV	電子膨張弁 (メイン)
Ps	圧力センサ(低圧)
SV2, SV4, SV5	二方弁コイル
SW01, SW02, SW03	ロータリスイッチ
SW04, SW05, SW15	押ボタンスイッチ
SW06, SW07, SW09, SW10, SW11, SW12, SW13, SW14, SW16, SW17, SW30	ディップスイッチ
TB1	端子台 (電源)
TD	配管温度センサ (吐出)
TE	熱交温度センサ
TL	液温センサ
TO	外気温度センサ
TS	配管温度センサ (吸込)

図番	T22D2001-MCY-MAP1121HJ		02	図法
			213	
品名	東芝パッケージエアコン 配線図		尺度	単位
形名	MCY-MAP1121HJ	東芝キヤリア株式会社		