



区分	記号	名称
制	C1, C2	送風機用コンデンサ1, 2
	CN1~6, CN2~51	電源基板、制御基板コネクター
	ELB	漏電ブレーカ
御	FG	フレームグラウンド
	FU	ヒューズ
B	IGC-4, IGC-6	イグナイターコネクター
	R-1, R-2	リレー1, 2
0	SAP	サージアブソーバー基板
	ST, RELAY	スターターリレー
X	TB1	端子台 (電源用)
	TB2	端子台 (通信用)
冷媒	TR1	トランス1
	4PV	四方切換弁
熱交	EV1	液流量調整弁
	PSL	低圧センサ
ル	THL	熱交液温度センサ
	FM1, FM2	送風機用電動機1, 2
ム	THG	熱交ガス温度センサ
	C/P R	圧縮機クラッチR
室	C/P L	圧縮機クラッチL
	C/P S	吸入温度センサ
外	C/P TR	吐出温度センサR
	C/P TL	吐出温度センサL
エ	CS	電解コンデンサ
	D1, D2	ダイオード
ン	DH1, DH2	排気ドレンヒータ1, 2
	EFAN	換気ファン
ジ	FUEL	燃料ガス調整弁
	HLSW	高圧スイッチ
ン	BU1, BU2	ホットガスバイパス弁1, 2
	PSH	高圧センサ
ル	IG1, IG2	イグニッションコイル1, 2
	OLP	エンジン油圧スイッチ
I	OVB	オイル戻し弁
	ST	スタータ
ム	STM	スロットル弁
	TR2	トランス2
熱	WB	EGバルサコイル
	WP	冷却水ポンプ
交	WT	水温センサ
	C/PHR, C/PHL	圧縮機ヒータR, L
種	GV1, GV2	ガス電磁弁1, 2
室	THO	外気温センサ

(注) 図中の接点は、停止状態を示す。

適用機種		GHCP140HM6, HMT6, HMTC6	
形式	GHC	電気配線図	
発行者	長谷川		
図番	03, 2, 26	訂	符
業	PCL000Z527	別	1