



- 注
NOTES
- 記号ハ配電盤内ノ端子ヲ示ス。
● TERMINAL IN SWITCH BOARD
 - ⊗ 記号ハ操作盤内ノ端子ヲ示ス。
⊗ TERMINAL IN CONTROL BOARD
 - 記号ハ現地配線ヲ示ス。
----- FIELD WIRING
 - 温度調節器 (23A) 取付ノ場合：端子 (5) - (6) 間ノ短絡線ヲ除去シ
温度調節器回路ヲ追加配線シテ下サイ。
IF THE THERMOSTAT IS USED, REMOVE THE JUMPER
BETWEEN (5) AND (6), AND CONNECT 23A
 - MF1クーラファン及ビ電磁閉閉器ハ、室外機盤 (2面中1面) ニ接続願イマス。
CONNECT THE COOLER FAN (MF1) AND MAGNETIC SWITCH (51F1)
TO THE OUTDOOR UNIT PANEL (ONE OF THE TWO)
 - 各室外機) 10-RO, 4-SO間ノ短絡線ヲ除去シテ現地配線願イマス。
REMOVE THE SHORT-CIRCUIT WIRE BETWEEN 10-RO AND 4-SO
OF EACH OUTDOOR UNIT PANEL, AND APPLY WIRING AT
THE SITE.

MC	電動機 (圧縮機)	MOTOR (COMP.)	GH	クランクケースヒータ	CRANK CASE HEATER
MF1	電動機 (クーラファン)	MOTOR (COOLER FAN)	4, 52CX	補助継電器	MAGNETIC RELAY
MF2	電動機 (コンデンサファン)	MOTOR (CONDENSER FAN)	2-1	タイマー (5分)	TIMER (5MIN)
52C	電磁閉閉器 (圧縮機)	MAGNETIC SWITCH (COMP.)	2-2	タイマー (3分)	TIMER (3MIN)
52F1	電磁閉閉器 (クーラファン)	MAGNETIC SWITCH (COOLER FAN)	TeS1, 2	端子台	TERMINAL STRIP
51C	過電流継電器 (圧縮機)	OVER CURRENT RELAY (COMP.)	20R	電磁弁	SOLENOID VALVE
51F1	過電流継電器 (クーラファン)	OVER CURRENT RELAY (COOLER FAN)	C	コンデンサ	CAPACITOR
51F2	過電流継電器 (コンデンサファン)	OVER CURRENT RELAY (CONDENSER FAN)	SS	スナップスイッチ	SNAP SWITCH
47	逆相継電器	REVERSE PHASE RELAY	49F	保護サーモスタット (クーラファン)	THERMAL PROTECTOR (COOLER FAN)
FU R, S	ヒューズ (3A)	FUSE (3A)		(現地取付器)	(FIELD SUPPLY)
63H	高圧圧力開閉器	HIGH PRESS. SWITCH	ON	押釦	PUSH BUTTON SWITCH
63L	低圧圧力開閉器	LOW PRESS. SWITCH	OFF	押釦	PUSH BUTTON SWITCH
26-1, 2	温度開閉器	THERMO SWITCH	RL	表示灯	PILOT LAMP
			23A	温度調節器 (オプション)	THERMOSTAT (OPTION)

参考図

	尺度 SCALE	π		名称 NAME SC15MB キャブクーラー		
	発行日 DATE	YR MO DA			WIRING DIAGRAM 電気配線図	
	受注番号 ORDER NO.					元図番 ORG DWG. NO 3UVS090560
	製作数 QUANT.					
株式会社ダイキンアプライドシステムズ DAIKIN APPLIED SYSTEMS CO., LTD.			図番 DWG. NO B			