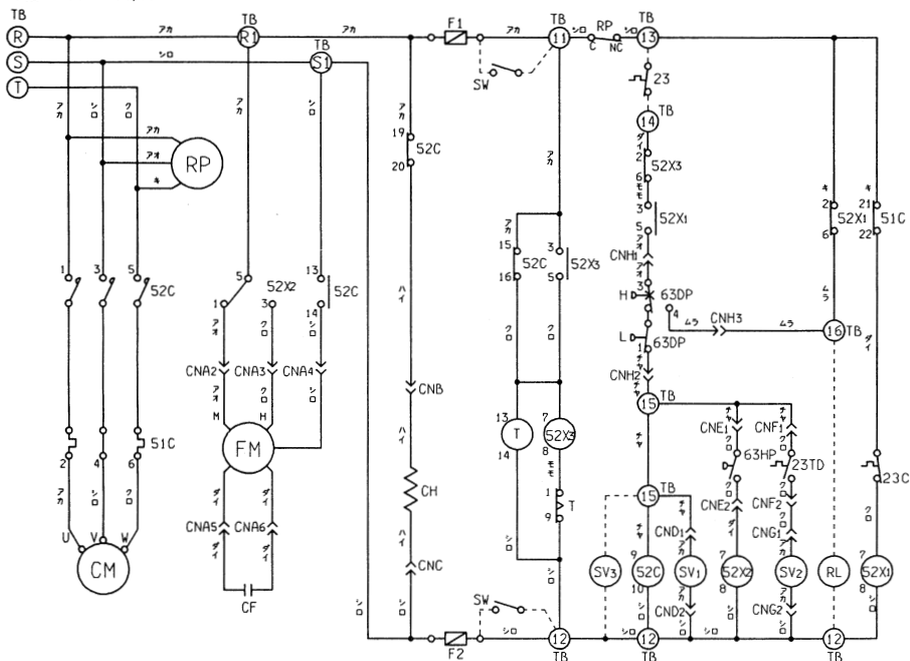


HCA22R

電源
3相 200V 50/60Hz



記号説明

記号	名称
CM	圧縮機用電動機
FM	凝縮器送風用電動機
51C	過電流継電器 (CM用)
52C	電磁接触器 (CM用)
52X1	補助リレー (警報用)
52X2	補助リレー (FM制御用)
52X3	補助リレー (タイマ用)
T	タイマ (3分)
CF	コンデンサ (FM用)
RP	逆転防止リレー
63DP	高低圧圧力開閉器 (保護用)
63HP	高圧圧力開閉器 (FM制御用)
SV1	電磁弁 (液インジェクション用)
SV2	電磁弁 (液バイパス用)
CH	クランクケースヒータ
23C	サーモスタット (圧縮機ドーム用)
23TD	サーモスタット (吐出管用)
F1,2	ヒューズ (操作回路用)
TB	端子台
CNA ~ H	コネクタ
SW	運転スイッチ (客先手配)
23	サーモスタット (客先手配)
RL	表示灯 (赤) (客先手配)
SV3	電磁弁 (液管用) (客先手配)

- 注 (1) サーモスタット(庫内用)を使用する場合は端子台13端子と14端子間に0.75mm²以上の絶縁電線で破線のように配線してください。
- (2) 液管用電磁弁 (SV3) は端子台12端子と15端子間に破線のように配線してください。
- (3) 運転スイッチを使用する場合はヒューズ端子と端子台11端子及びヒューズ端子と端子台12端子間の短絡線を取外し、0.75mm²以上の絶縁電線で破線のように配線してください。
- (4) 表示灯は端子台12端子と16端子間に破線のように配線してください。

設定値一覧

- 63DP : 高圧側 CUT OUT : 2.65MPa
CUT IN : 手動
- 低圧側 CUT OUT : - 0.013MPa
CUT IN : 0.05MPa

1.1.6 冷媒系統図

HCA06R

