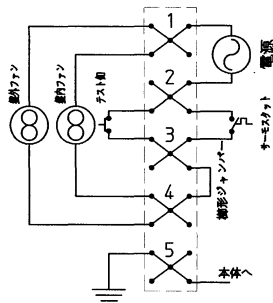
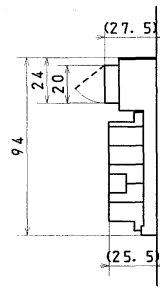


パネルカット



結線図



端子部寸法詳細

仕様

型式	TCO-10A3S
取付方式	盤外取付型
電源接続方式	端子台方式
電源電圧	AC200V
定格能力	50/60Hz : 10/11 [W/K]
定格電流	50/60Hz : 0.24/0.21 [A]
消費電力	50/60Hz : 33.5/30.5 [W]
シエル材質	耐食性溶融メッキ鋼板 (ZAM)
熱交換チューブ材質	φ8, t=0.7 A3003
本体重量	3.5 [kg]

- ・定格能力は、盤内外の温度差が1K (1℃) の時に、熱交換器から放熱可能な熱量であり、公称温度差20Kの時の試験結果を基に表示しています。
- ・この図面に記載されている内容は、部品改良などのため予告無く変更する場合がございます。

- 注意
1. 制御盤に取り付ける際、取付バックンが十分に圧縮されるまでナットにトルクをかけて下さい。
 2. アースは確実に接続して下さい。
 3. 本機は点検スイッチ付き熱交換器です。付属のサーモスタットを接続してご使用下さい。
 4. 連続運転でご使用される場合は、サーモスタット接続部を短絡してご使用下さい。

使用部品

NO.	部品名	個数	品番
1	熱交換チューブ	32	MM845-AF290
2	シエル	1	TCHSO-10A3S-0002
3	シールゴム	2	TCGNB-01602
4	ファンベース	1	TCHSI-18A3A-0004
5	ファンベース	1	TCHSO-10A3S-0005
6	カバー	1	TCHSO-10A3S-0006
7	ターミナルS/A	1	TC-KS
8	ファンモーター	1	4715TS-20W-B50-BM1
9	ファンモーター	1	4715MS-20W-B5A-B01
10	フィンガード	2	PG-47-02
11	バックン (ネオプレンスボンジ)	1	W20-L1000-T3
12	バックン (ネオプレンスボンジ)	1	W10-L1000-T3
13	フィルタ	1	MM850-1200A
14	フィルタカバー	1	MM851-1201A

熱処理	HEAT SURFACE TREATMENT	尺度	SCALE
材質	MATERIAL	個数	QTY
品名	チューブコア式盤用熱交換器		
品番	盤外取付型 (標準タイプ)		
品番	TCO-10A3S		
図面承認	MARUYASU工業株式会社		
DWG. HIST	MARUYASU INDUSTRIES CO. LTD		