



パネルカット

仕様

型式	TCO-35B1
取付方式	室外取付型
電源接続方式	端子台方式
電源電圧	AC100V
定格能力	50/60Hz: 35/37 [W/K]
定格電流	50/60Hz: 0.83/0.76 [A]
ファンモータ規格	UL, CE認定
シェル材質	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	7.3 [kg]

- 注意 1. 制御盤に取り付ける際、取付パッキンが十分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。

- 定格能力は、室内外の温度差が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。

使用部品

NO.	部品名	個数	品番
1	熱交換チューブ	140	MM845-AF440
2	シェル	1	TCHSO-35B1A-0002
3	シールゴム	2	TCGNB-02007
4	ファンベース	1	TCHSO-30B1A-0004
5	カバー	1	TCHSO-35B1A-0005
6	ファンベース	1	TCSXO-35B1S-0006
7	貫通端子台	1	OGM-300-3P-C
8	ファンモーター (NMB-MAT)	1	5915PC-12W-B30-SM1
9	ファンモーター (NMB-MAT)	1	5915PC-12T-B30-A15
10	フィンガード	2	RG150-7T
11	パッキン (ネオプレンスポンジ)	1	W20-L1000-T3
12	パッキン (ネオプレンスポンジ)	1	W10-L1000-T3
13	フィルタ	1	MM850-1500A
14	フィルタカバー	1	MM851-1502F

HEAT SURFACE TREATMENTS	尺	SCALE
	度	1:5
MATERIAL	材	QTY
	種	
チューブコア式盤用熱交換器		
室外取付型 (標準タイプ)		
TCO-35B1-02		
図面承認	図	
DWG. HIST		