

ユニットクーラ試験成績書

機種形名： UCH-T2TNA-BKN

(1) 最終検査

検査項目	規格値	判定
絶縁耐力検査	AC 1800V 1秒間印加し異常なきこと	合格
絶縁抵抗検査	DC 500Vメグ計にて10MΩ以上のこと	合格
電動機出力検査	運転音・振動などに異常が見られないこと	合格
ヒータ検査	断線・接続間違いなどの異常なきこと	合格
電磁弁検査	弁開閉に合わせて動作音が確認できること (対象：組込出荷機種)	合格
サーモ作動検査	冷却・加熱により内部接点が切り替わること (対象：中低温用機種)	合格
構造検査	機器、配線、配管及び他の構造が仕様通りであること	合格

(2) 気密検査

検査項目	規格値	判定
気密検査	気密試験圧力にて洩れ、異常なきこと	合格

(3) 外観検査

検査項目	規格値	判定
外観検査	出荷梱包時点での外観上に、傷・歪み・変色などの異常が認められないこと	合格

WDN99-0719

三菱電機株式会社 冷熱システム製作所