

## 試 験 成 績 書



## 装 置 定 格

形 名	(室内機) MDC-60TA	冷房能力 (kcal/h)	5700
	(室外機) MDU-60A	圧縮機電動機出力 (kW)	1.5
製品機番	(室内機)	送風機電動機出力 (室内機)(kW)	0.14
	(室外機)	送風機電動機出力 (室外機)(kW)	0.065
	(室内機)	製品重量 (概算) (室内機)(kg)	39
	(室外機)	製品重量 (概算) (室外機)(kg)	58

## (1) 能 力 試 験

項 目		条 件		冷 房		
				仕 様	公 差	試 験 結 果
能 力	kcal/h	5700	±10%	5890		
電 源 電 圧 ( 三 相 )	V	200		200		
周 波 数	Hz	60		60		
全 電 流	A	8.7		8.8		
全 入 力	kW	2.7	±15%	2.8		
室 内	吸込空気温度 (DB)	℃	35.0	±1.0	35.3	
	" (WB)	℃	28.2	±0.5	28.2	
	風 量	m <sup>3</sup> /min	14.0		14.6	
	機 外 静 圧	mm-Aq	10.0		10.0	
室 外	吸込空気温度 (DB)	℃	35.0	±1.0	35.1	
	" (WB)	℃	28.2	±0.5	28.2	
	風 量	m <sup>3</sup> /min	45.0		45.2	

(2) 機 器 作 動 試 験 ..... 合 格

\*高圧圧力開閉器作動, その他。

(3) 絶 縁 抵 抗 試 験 \*DC500Vメガー計にて, 10MΩ以上のこと。..... 合 格

(4) 耐 電 圧 試 験 \*AC1500V1分間に耐えること。..... 合 格

(5) 冷 媒 漏 洩 試 験 \*電気式冷媒漏洩検知器にて, 漏れ無きこと。..... 合 格

(6) 外 観 構 造 検 査 \*異常無きこと。..... 合 格