

検査印



直膨式マルチエアコン試験成績書<室内機>

装置定格<形名:PDFY-J112M-C>

(1)製品仕様及び能力試験結果

項目		試験	製品仕様		試験結果			
			冷房	暖房	冷房	暖房	冷房	暖房
電源電圧		V	単相200V		単相200V			
周波数		Hz	50/60		50		60	
風速ノッチ			強ノッチ		強ノッチ			
能力		KW	11.2	12.5	11.30	12.63	11.31	12.64
室内 空気	乾球温度	°C	27.0	20.0	27.1	19.9	27.1	20.1
	湿球温度	°C	19.0	—	19.0	—	19.1	—
電気 特性	消費電力	KW	0.31/0.36	0.30/0.35	0.310	0.300	0.360	0.350
	電流	A	1.81/2.05	1.74/1.98	1.81	1.74	2.05	1.98
送風 特性	風量	m ³ /min	28.0		28.3	28.4	28.3	28.4
	機外静圧	Pa	35		35	35	35	35
電動機出力		KW	0.075		0.075	0.075	0.075	0.075
製品重量		Kg	52<8.5>		52<8.5>			

* 製品質量の< >内数値は化粧パネルの値です。

(2) 絶縁抵抗試験	DC500V絶縁抵抗計にて10MΩ以上のこと	10MΩ以上
(3) 耐電圧試験	AC1500Vにて1分間印加し異常なきこと	合格
(4) 冷媒漏洩試験	電気式冷媒漏洩検知器にて漏れなきこと	合格
(5) 外観構造検査	目視により外観上に破損や著しい歪みなきこと	合格
(6) 寸法検査	寸法公差範囲内のこと	合格

注) 1. 能力はJIS条件で運転した場合の最大能力値です。

三菱電機株式会社 冷熱システム製作所