

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-J71M-C-M>

(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	冷房中温	暖房	冷房	冷房中温	暖房	冷房	冷房中温	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	7.1	6.3	8.0	7.19	6.39	8.11	7.18	6.38	8.10
室内 空気	乾球温度	°C	27.0	20.0	20.0	27.0	20.1	20.0	27.1	20.0	20.1
	湿球温度	°C	19.0	14.0	—	19.0	14.1	—	19.0	14.1	—
電気 特性	消費電力	KW	0.17/0.20		0.16/0.19	0.170	0.170	0.160	0.200	0.200	0.190
	電流	A	0.98/1.12		0.91/1.06	0.98	0.98	0.91	1.12	1.12	1.06
送風 特性	風量	m ³ /min	21.0			21.2	21.2	21.3	21.2	21.2	21.3
	機外静圧	Pa	35			35	35	35	35	35	35
特性	電動機出力	KW	0.065			0.065	0.065	0.065	0.065	0.065	0.065
	製品重量	Kg	39<7>			39<7>					

* 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 | <u>10MΩ以上</u> |
| (3)耐電圧試験 | AC1500Vにて1分間印加し異常なきこと | <u>合格</u> |
| (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 | <u>合格</u> |
| (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 | <u>合格</u> |
| (6)寸法検査 | 寸法公差範囲内のこと | <u>合格</u> |