

【グリーン購入法適合】

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	12.5 <3.1 ~ 14.0>		室内機	形 名		ROA-RP1401HXPG				
	額 熱 比		-	0.88			外形寸法	装 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			
	冷房エネルギー消費効率		-	4.06				高 さ	mm		1,550		
	中間標準能力		kW	5.7					幅	mm		1,010	
	中間中温能力		kW	5.9						奥 行	mm		370
最小中温能力		kW	3.8		総 質 量	kg		104					
暖房性能 (注1)	定格標準能力		kW	14.0 <2.6 ~ 20.0>		圧縮機	形 式		全密閉形				
	暖房エネルギー消費効率		-	4.50			電 動 機	kW		250			
	中間標準能力		kW	6.3				極 数			4		
	最小標準能力		kW	3.5									
	最大低温能力		kW	15.8		空 気 熱 交 換 器						フィンドチューブ	
通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率 (注6)						外 機	冷 媒 制 御 (冷) (暖)		電子制御弁 電子制御弁				
APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	6.3		送風装置		送 風 機		プロペラファン				
APF (JIS B 8616:2006)		-	6.0				標 準 風 量	m³/min		116.0			
冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		-	4.28 / 4.28					電 動 機	kW		0.100+0.100		
電 源 (注3)		三相		200V 50/60 Hz					高 圧 ス イ ッ チ		MPa		- -
電気特性 (注2)	消費電力	冷房	定格標準	kW	3.08 / 3.08		低 圧 ス イ ッ チ	MPa		- -			
			中間標準	kW	0.919 / 0.919			保 護 装 置			吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ		
			中間中温	kW	0.815 / 0.815								
			最小中温	kW	0.448 / 0.448								
		定格標準	kW	3.11 / 3.11									
	暖房	中間標準	kW	0.980 / 0.980									
		最小標準	kW	0.543 / 0.543									
	最大低温		kW	5.25 / 5.25									
	運 転 電 流 (冷) (暖) (最大)		A	9.56 / 9.56 9.65 / 9.65 23.4 / 23.4									
	力 率 (冷) (暖)		%	93 / 93 93 / 93									
始 動 電 流		A	- / -										
室外機 内 部 コ ン ポ ネ ン ト (注4)	形 名		AIU-RP711H				設計圧力		高 圧 部 MPa 4.15 低 圧 部 MPa 2.21				
	装 装		シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)				冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg R32・3.10				
							冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m 30				
							冷 媒 追 加 量		g/m 主配管：35 分岐配管：35				
	外形寸法	高 さ	mm	256		冷 媒 配 管	室外機・分岐管間		mm ガス側：φ15.9 液側：φ9.5				
		幅	mm	840			分岐管・室内ユニット間		mm ガス側：φ15.9 液側：φ9.5				
		奥 行	mm	840			最 大 実 長		m 50				
	総 質 量		kg	21		最 大 差 差		m 室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30					
	送風装置		送 風 機	ターボファン				分 岐 配 管 最 大 長 さ		m 15			
			風 量 (注11) 急/強+/強/弱+/弱	m³/min	27.0 / 22.0 / 21.0 / 18.0 / 13.0		分 岐 配 管 長 さ の 最 大 差		m 10				
		電 動 機	kW	0.060									
天井・壁 パ ネ ル (注5)	エ ア フ ィ ル タ		天井パネルに付属				電 漏 電 遮 断 器 (注12)		30A、30mA 0.1sec以下				
	運 転 調 整 装 置 (注5)		ワイヤレスリモコンスイッチ				開 閉 器 容 量		A 30				
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		25(塩ビ管)				手元開閉器		ヒューズ A 30				
	騒音値	音響パワーレベル (注7) 急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	57 / 52 / 50 / 47 / 43		電 源 配 線 (注13)	配 線 用 遮 断 器		A 30				
		音圧レベル (注8) 急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	42 / 37 / 35 / 32 / 27			20m以下		燃線5.5mm2				
					50m以下		燃線14mm2						
	電 熱 装 置		取付不可										
	形 名		RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)				連 絡 線	室外機・室内ユニット間		75 m以下 単線1.6mm×3本			
	装 装		(W):グランホワイト(マンセル5PB9/1) (C):マースブラウン(マンセル8.6YR6.7/3.4) (N):アボログレー(マンセル4.5B6.5/0.5) (K)コスミックブラック(マンセルN1)					室内A・室内B間		(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：VCTF0.5-2.0mm2 2芯			
	外形寸法	高 さ	mm	30									
幅		mm	950										
奥 行		mm	950										
総 質 量		kg	5.0										

(注13) 各線径での最大こう長は下記参照願います。

線 径	電源線こう長 (最大)
単線1.6mm	-
単線2.0mm	11
撚線3.5mm ²	13
撚線5.5mm ²	20
撚線8.0mm ²	30
撚線14.0mm ²	52
撚線22.0mm ²	83
撚線38.0mm ²	-