

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	5.6<1.8～6.3>			室 外	形 名			ROA-RP631HZG					
	顕 熱 比			-	0.79				外 装			シルギーシェード(マンセルY8.5/0.5)					
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	4.15 / 4.15				外形寸法	高 さ	mm	550					
	中間冷房標準能力			kW	2.6					幅	mm	780					
	中間冷房中温能力			kW	2.8					奥 行	mm	290					
	最小冷房中温能力			kW	1.5					総 質 量	kg	39					
	暖房性能 (注1)	定格暖房標準能力			kW	5.6<1.3～8.0>			機	形 式			全密閉形				
		定格暖房標準エネルギー消費効率			-	4.59 / 4.59				圧 縮 機	圧縮機用電動機定格出力			kW	1.17		
		中間暖房標準能力			kW	2.6					極 数			6			
		最小暖房標準能力			kW	1.4				空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ				
最大暖房低温能力			kW	6.3			冷 媒 制 御			(冷)	電子制御弁						
電 気 特 性 (注1)	通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率			(注4)				外				(暖)	電子制御弁				
	APF2015 (JIS B 8616:2015)			-	6.6 / 6.6				送風装置	送 風 機	プロペラファン						
	APF (JIS B 8616:2006)			-	5.8 / 5.8					標 準 風 量	m³/min	36.7					
	冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率			-	4.37 / 4.37					電 動 機	kW	0.043					
	電 気 特 性 (注1)	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz				機	高 圧 ス イ ッ チ			MPa	-	-	
		消 費 電 力	冷 房	定格冷房標準	kW	1.35 / 1.35			低 圧 ス イ ッ チ			MPa	-	-			
				中間冷房標準	kW	0.409 / 0.409			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					
				中間冷房中温	kW	0.351 / 0.351											
				最小冷房中温	kW	0.160 / 0.160											
				暖 房	定格暖房標準	kW	1.22 / 1.22				ケ ー ス ヒ ー タ			W	-		
中間暖房標準		kW	0.410 / 0.410			定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)	dB	62								
最小暖房標準		kW	0.213 / 0.213			(注5)	(暖)	dB	64								
運 転 電 流			(冷)	4.24 / 4.24			運転音(音圧レベル)	(冷)	dB		45						
			(暖)	3.83 / 3.83			(注6)	(暖)	dB		47						
			(最大)	8.90 / 8.90			IPコード			IPX4							
電 気 特 性 (注1)	力 率			(冷)	92 / 92			法定冷凍トン			1.09						
				(暖)	92 / 92			設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15						
	始 動 電 流			A	- / -			低 圧 部			MPa	2.21					
	冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量			kg	R32・1.10			冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長			m	20					
	冷 媒 追 加 量			g/m	20			冷 媒 追 加 量			g/m	20					
	室 内 機 (注3)	形 名			AIU-RP633H			冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間			mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4				
		外 装			シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)												
		外形寸法	高 さ	mm	256												
			幅	mm	840												
			奥 行	mm	840												
総 質 量			kg	20													
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ														
防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン、ターボファン														
送風装置		送 風 機															
		風 量	(注7)														
二 重 断 熱 仕 断 機	急/強+/強/弱+/弱			m³/min	17.5 / 16.5 / 15.0 / 13.5 / 12.5												
	電 動 機			kW	0.060												
	エ ア フ ィ ル タ			天井パネルに付属													
	運 転 調 整 装 置			(注3)	リモコンスイッチ												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)			25(塩ビ管)													
	定格騒音(音響パワーレベル)	(注5)	dB(A)	47 / 46 / 44 / 43 / 42													
	急/強+/強/弱+/弱																
	運転音(音圧レベル)	(注6)	dB(A)	33 / 32 / 30 / 29 / 27													
	急/強+/強/弱+/弱																
	電 熱 装 置			取付不可													
天 井 機	形 名			RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)			電 源 配 線	漏 電 遮 断 器			(注8)	15A、30mA 0.1sec以下					
	手元開閉器			開 閉 器 容 量	A	15											
				ヒ ュ ー ズ	A	10											
	配 線 用 遮 断 器			A	15												
	電 源 配 線			線 径	電源線こう長(最大)												
				単線1.6mm	19 / 19												
				単線2.0mm	31 / 31												
				撚線3.5mm²	34 / 34												
				撚線5.5mm²	54 / 54												
	撚線8.0mm²	- / -															
撚線14.0mm²	- / -																
撚線22.0mm²	- / -																
撚線38.0mm²	- / -																
井 戸 機	外 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)			連 絡 線	室外機・室内ユニット間			70 m以下	単線1.6mm×3本					
	外形寸法	高 さ	mm	30													
		幅	mm	950													
		奥 行	mm	950													
	総 質 量			kg	5.0			リモコンコード			(500mまで)	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など					

(注8) 漏電遮断器が地絡保護専用の場合には手元開閉器+ヒューズ、または配線用遮断器を設けてください。漏電遮断器は、高調波対応品を使用してください。