

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出シタイプ)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	5.6 < 1.8 ~ 6.3 >	
	顕 熱 比		-	0.79	
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	4.03	
	中間冷房標準能力		kW	2.6	
	中間冷房中温能力		kW	2.8	
	最小冷房中温能力		kW	1.6	
	定格暖房標準能力		kW	5.6 < 1.3 ~ 8.0 >	
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	4.09	
	中間暖房標準能力		kW	2.6	
	最小暖房標準能力		kW	1.5	
暖房性能 (注1)	最大暖房低温能力		kW	6.2	
	通年 エネルギー 消費 効率 (注4)				
APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	6.2 / 6.2		
APF (JIS B 8616:2006)		-	5.8		
冷暖平均エネルギー消費効率		-	4.06 / 4.06		
電 気 特 性 (注1)	電 源 (注2)		単相 200V 50/60 Hz		
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	1.39 / 1.39
		中間冷房標準	kW	0.380 / 0.380	
		中間冷房中温	kW	0.360 / 0.360	
		最小冷房中温	kW	0.220 / 0.220	
	暖房	定格暖房標準	kW	1.37 / 1.37	
		中間暖房標準	kW	0.415 / 0.415	
		最小暖房標準	kW	0.235 / 0.235	
		最大暖房低温	kW	2.02 / 2.02	
	運 転 電 流 (冷) (暖) (最大)		A	7.59 / 7.59 7.47 / 7.47 12.6 / 12.6	
力 率 (冷) (暖)		%	91 / 91 91 / 91		
始 動 電 流		A	- / -		
室 内 ユ ニ ッ ト 外形寸法	形 名		AIU-RP633H		
	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 (注7)	ターボファン		
		風 量 急/強+/強/弱+/弱	m³/min	17.5 / 16.5 / 15.0 / 13.5 / 12.5	
送風装置	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	運 転 調 整 装 置 (注3)		ワイヤレスリモコンスイッチ		
	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)	急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	47 / 46 / 44 / 43 / 42	
	運転音(音圧レベル) (注6)		dB(A)	33 / 32 / 30 / 29 / 27	
電 熱 装 置		取付不可			
天 井 パ ネ ル 外形寸法	形 名		RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)		
	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)		
外形寸法	高 さ	mm	30		
	幅	mm	950		
外形寸法	奥 行	mm	950		
	総 質 量		kg	5.0	

室 外 ユ ニ ッ ト 外形寸法	形 名		ROA-AP637HJ		
	外 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)		
	外形寸法	高 さ	mm	714	
		幅	mm	859	
		奥 行	mm	309	
	総 質 量		kg	49	
	圧 縮 機	形 式	全密閉形		
		圧縮機用電動機定格出力	kW	1.50	
	極 数		6		
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		
冷 媒 制 御 (冷) (暖)	電 子 制 御 弁		電子制御弁		
	電 子 制 御 弁		電子制御弁		
送風装置	送 風 機	プロペラファン			
	標 準 風 量	m³/min	50.0		
電 動 機		kW	0.071		
高 圧 ス イ ッ チ		MPa	- -		
低 圧 ス イ ッ チ		MPa	- -		
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			
ケースヒータ		W	-		
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)	(冷)	dB	64		
	(暖)	dB	64		
運転音(音圧レベル) (注6)	(冷)	dB	49		
	(暖)	dB	49		
IPコード		IPX4			
法定冷凍トン		1.04			
設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15		
	低 圧 部	MPa	2.21		
冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R410A・1.70		
冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	20		
冷 媒 追 加 量		g/m	20		
冷 媒 配 管 外形寸法	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
	最 大 実 長		m	30	
	最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30	
電 源 配 線 外形寸法	漏 電 遮 断 器 (注8)		20A、30mA 0.1sec以下		
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	20	
		ヒ ュ ー ズ	A	20	
		配 線 用 遮 断 器	A	20	
	電 源 配 線	線 径		電源線こう長(最大)	
		単線1.6mm		- / -	
		単線2.0mm		19 / 19	
		燃線3.5mm ²		21 / 21	
		燃線5.5mm ²		33 / 33	
		燃線8.0mm ²		- / -	
燃線14.0mm ²		- / -			
燃線22.0mm ²		- / -			
燃線38.0mm ²		- / -			
連 絡 線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本	