

セット名称
仕様表

AW631T-2
(室内ユニット) AIU-J635WHG

(室外機) ROA-J634HT-2

天カセ
インバータ

東芝パッケージエアコン(空冷ヒートポンプ式天井カセット形二方向吹出しタイプ)

定格冷房能力		(注1)	kW	5.6	< 2.0 ~ 6.3 >	室 外 機	形 名		ROA-J634HT-2	
暖房標準能力		(注1)	kW	7.1	< 2.5 ~ 8.0 >		装 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	
暖房低温能力		(注1)	kW	5.0			外形寸法		高 さ mm 800	
							幅 mm 920			
						奥 行 mm 340		総 質 量 kg 60		
エネルギー消費効率		(冷)		2.31	/ 2.31	圧 縮 機	形 式		全密閉形	
		(暖)		2.82	/ 2.81		電 動 機 kW 1.1			
(冷暖平均)				2.57	/ 2.56		極 数 2			
電 電 源		(注3)		三相 200V	50/60 Hz	空 気 熱 交 換 器		フィンチューブ		
電 気 特 性 (注2)	運 転 電 流	(冷)	A	7.5	/ 7.5	冷 媒 制 御 (冷)		電子制御弁		
		(暖)		7.8	/ 7.8	(暖)		電子制御弁		
	消 費 電 力	(冷)	kW	2.42	/ 2.42	送 風 機		プロペラファン		
		(暖)		2.52	/ 2.53	送風装置標準風量 m ² /h 3400				
						電 動 機 kW 0.063				
力 率		(冷)	%	93	/ 93	高圧スイッチ		MPa 作動 : 2.60 復帰 : 2.16		
		(暖)		93	/ 94	低圧スイッチ		MPa -		
始 動 電 流			A	6	/ 6	保 護 装 置		過電流センサ		
室 内 ユ ニ ツ ト	形 名		AIU-J635WHG			冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg R-22 1.40		
	外 装		黒(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板)			冷媒追加不要の最大実長		m 20		
	外形寸法	高 さ	mm	398			冷 媒 追 加 量		g/m 40	
		幅	mm	1,350			冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm ガス側 : φ12.7 液側 : φ6.4
		奥 行	mm	550				最 大 実 長		m 30
	総 質 量		kg	48				最 大 落 差		m 室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 15
	空 気 熱 交 換 器		フィンチューブ			電 源 手 元 ス イ ッ チ		A 30		
	防 音 ・ 断 熱 材		難燃性ポリエチレンフォーム・ポリウレタン			ヒ ュ ー ズ		A 20		
	送風装置	送 風 機	シロッコファン			電 源 配 線		20m 以下	単線2.0mm	
		標準風量	m ² /h	980			50m 以下		撚線8mm2	
		電 動 機	kW	0.075			連 絡 線		70m 以下	単線1.6mm×3本
	エ ア フ ィ ル タ		天井パネルに付属			リ モ コ ン コ ー ド		(200mまで)	VCTF 0.3mm2 3芯	
運 転 調 整 装 置		(注4)	リモコンスイッチ			(500mまで)		VCTF 0.75mm2 3芯		
ド レ ン 口 径 (呼び径)		25(塩ビ管)			別 売 吹 出 し ガ イ ド		TCB-G10			
騒 音 値 (強-弱-微)		dB 36 - 33 - 30			部 品 室 外 機 ド レ ン 皿		TCB-D802			
天 井 パ ネ ル (注5)	形 名		RBC-UW718PG(W)							
	外 装		(W)シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)							
	外形寸法	高 さ	mm	12						
		幅	mm	1,520						
		奥 行	mm	620						
総 質 量		kg	12							
別 売 部 品	気化式加湿器		TCB-HS30UW(加湿量0.8kg/h)							
	天井材組込キット		TCB-KK717UW							
	高性能フィルター(65%)		(注8)	TCB-UFM22UW						
	高性能フィルター(90%)		(注9)	TCB-UFH62UW						

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件による。 < >内は能力範囲を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件による。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。

(注4) リモコンスイッチは別売品です。

(注5) 天井パネルは別売品です。

(注8) 集塵効率 比色法 65%

(注9) 集塵効率 比色法 90%