

セット名称

AK631RJ

仕様表

AIK-J634HRJG/ROA-J635HJ

(室内ユニット)

(室外機)

壁掛
ヒートポンプ

東芝パッケージエアコン (空冷ヒートポンプ式壁掛形)

補助電気ヒータ内蔵

標準能力(kW) (注1)				(冷)	5.6/6.3		室外機	外装色	シルキーシェード (マンセル1Y8.5/0.5)			
				(暖)	6.3/7.1			観外形寸法 (mm)	高さ800×幅920×奥行340			
				(8.1/8.9)		総質量 (kg)		60				
暖房低温能力(kW)				4.5 (6.3)/5.0 (6.8)		室内機		圧縮機形式	全密閉形			
電気特性 (注1)	電源 (注2)		単相 200V 50/60Hz				電動機 (kW) ・ (極数)		1.5 (2)			
	運転電流 (A)	(冷)	12.6/12.6		空気熱交換器		フィンドチューブ					
		(暖)	12.5/12.9 (21.5/21.9)		冷媒制御 (冷)		キャピラリチューブ					
	消費電力 (kW)	(冷)	2.17/2.47		(暖)		温度式自動膨張弁					
		(暖)	2.15/2.51 (3.95/4.31)		送風機		プロペラファン					
	力率 (%)	(冷)	86/98		標準風量 (m³/h)		3,400					
		(暖)	86/97 (92/98)		電動機 (W)		63					
始動電流 (A)		58/56		高圧スイッチ (MPa)		OFF: 2.94 ON: 2.25						
室内ユニット	外観	キャビネット	側面・吸込グリル	(W) :シルキーミスト (マンセル1Y8.9/0.5)		冷媒配管		ガス側 (mm)	φ12.7			
			吹出グリル	(W) :シティーグレー (マンセルN7/1.5)		液側 (mm)		φ 6.4				
		下面	(W) :シルキーミスト (マンセル1Y8.9/0.5)		電源		手元スイッチ (A)	30 (15)				
	外形寸法 (mm)	高さ368×幅1,430×奥行210		ヒューズ (A)		20 (15)						
				電源配線		20m以下	燃線5.5mm²					
	総質量 (kg)		27		(電線管)		50m以下	燃線 8 mm²				
	補助電気ヒータ (kW)		1.8		(注4) 室内・外連絡線		単線1.6mm×3本					
室内ユニット	空気熱交換器		フィンドチューブ		リモコンコード		200mまで燃線0.3mm²×3本 500mまで燃線0.75mm²×3本					
	防音・断熱材		ポリフネン、難燃性ポリエチレンフォーム		別売		室外機吹出ガイド	TCB-G10				
	送風装置	送風機	横流ファン		部品		室外機ドレン皿	TCB-D802				
		標準風量 (m³/h)	1,080									
	電動機 (W)		30									
	エアフィルタ		付									
	運転調整装置		リモコンスイッチ (注3)									
ドレン口径 (呼び径)		20 (塩ビ管)										

(注1) 標準能力および電気特性はJIS B 8616条件による。()内は補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注2) 電源電圧は変動があった場合でも±6%を超えないようにすること。

(注3) リモコンスイッチは別売品です。

(注4) ()内はヒータ電源を室内ユニット側でとった場合の室内専用電源の値です。

東芝キヤリア株式会社

T25 8251-85