

仕 様 表

AIU-1403H/ROA-1402HT
(室内ユニット) (室外機)

天カセイインバーター
ワイヤレスリモコン

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インバーター)
ワイヤレスリモコン

標準能力(kcal/h) (注1)					(冷)		12,500 {6,300~14,000}		室外機		外装色		シルキーグレー (マンセル6Y7/0.3)							
					(暖)		15,000 {6,300~17,400} (18,010 {9,310~20,410})				外形寸法(mm)		高さ1,240×幅930×奥行385							
電気特性 (注2)					電源(注3)		三相 200V 50/60Hz		室内機		総質量(kg)		116							
					運転電流(A)		(冷)				15.9/16.0 {20.4/20.5}		圧縮機形式		全密閉形					
							(暖)		17.0/17.1 {22.4/22.5} (27.1/27.2 {32.5/32.6})		電動機(kW)・(極数)		3.75 (2)							
					消費電力(kW)		(冷)		5.10/5.13 {6.47/6.50}		空気熱交換器		フィンチューブ							
							(暖)		5.42/5.52 {7.06/7.17} (8.92/9.02 {10.56/10.67})		冷媒制御		温度式自動膨脹弁							
能力					率(%)		(冷)		機		送風機		プロペラファン							
							(暖)				93/93 {92/92}		標準風量(m³/h)		6,000					
							(暖)				92/93 {91/92} (95/96 {94/94})		電動機(W)		39+63					
始動電流(A)									冷媒・出荷時封入量(kg)		高圧スイッチ(kg/cm²G)		OFF:30 ON:23							
											保護装置		過電流センサー、インナーバロードリレー							
室内機					外装		本体 (断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) 黒		配管		配管口径(mm)		ガス側φ19 液側φ9.5							
											標準冷媒量時(m)		5							
											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:15							
															冷媒追加量(g/m)		配管実長5mを超えた場合:30			
ユニット					内観		外形寸法		高さ(mm)		手元スイッチ(A)		30 (60)							
											幅(mm)		1,130		ヒューズ(A)		30 (50)			
											奥行(mm)		740		電源配線		20m以下		燃線5.5mm² (燃線8mm²)	
											質量(kg)		50		設計		50m以下		燃線14mm² (燃線22mm²)	
											空気熱交換器		フィンチューブ		(注5)		室内・外連絡線(25m以下)		単線1.6mm×3本 (単線2.6mm×4本)	
防音・断熱材					送風機		シロッコファン		型式認可番号		別売補助電気ヒータ		RBC-H1407U-① (3.5kW)							
											標準風量(m³/h)		2,100		室外機吹出ガイド		TCB-G6			
											電動機(W)		120		部品		室外機ドレン皿		RBC-D1250	
											エアフィルタ		天井パネルに付属							
											運転調整装置		ワイヤレスリモコンスイッチ (天井パネルに付属)							
ドレン口径(呼び径)							25 (塩ビ管)													

(注1) 標準能力はJIS B 8615条件による。〔 〕内は能力範囲、()内は別売の補助電気ヒータ作動時です。

(注2) 電気特性はJIS B 8615条件による。〔 〕内は最高能力運転時、()内は別売の補助電気ヒータ作動時です。

(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) 天井パネルは別売品です。

(注5) 補助電気ヒータを組込まない場合です。()内はヒータを組込み、ヒータ電源を室内・外連絡線とった場合です。