

仕 様 表

(RDW-J1609V)

東芝パッケージエアコン（水冷式ダクト形）

形 名			RDW-J1609V	保 護 装 置	高 圧 ス イ ッ チ (MPa)	OFF:1.96 ON:手動			
項 目			(注5)		可溶栓、インナオーバロードリレー、 凍結防止サーモスタット、圧縮機用過電流リレー、 ヒューズ、送風機用過電流リレー				
定格冷房能力 (kW) (注1)			14.0/16.0	装 置					
暖房標準能力 (kW) (注23)			(18.0)	クランクケースヒータ	—				
外 観	外 装	正面キャビネット	ハニーホワイト(マツセル5Y8.5/1)	配 管 口 径	冷 却 水 入 口 (A)	PT25オネジ両側			
		側 板	ハニーホワイト(マツセル5Y8.5/1)		冷 却 水 出 口 (A)	PT25オネジ両側			
	外形寸法	高 さ (mm)	1,750		上 部 ド レ ン 口 (呼び径)	25 (塩ビ管)			
		幅 (mm)	900		下 部 ド レ ン 口 (A)	PT15オネジ両側			
		奥 行 (mm)	430		電 源 設 計	手 元 ス イ ッ チ (A)	30		
総 質 量 (kg)			185		ヒ ュ ー ズ (A)	20			
電 気 特 性 (注1)	電 源 (注4)		三相 400V 50/60Hz	電 源 設 計	電源配線	20m以下の場合 単線 2mm			
	運 転 電 流 (A)	8.2/8.8	(電 線 管)		50m以下の場合 撚線5.5mm ²				
	消 費 電 力 (kW)	4.84/5.53	法 定 冷 凍 能 力 (トン)	2.23/2.64					
	力 率 (%)	86/91	高 圧 ガ ス 申 請 区 分	—					
	始 動 電 流 (A)	49/45	別 売 部 品	遠方操作リレーキット	RBP-R3P				
	始 動 方 式	直 入		幹 旋 部 品	温 水 ヒ ー タ (注2)	HO-5			
冷 却 装 置	圧縮機	形 式	全密閉形	別 売 部 品	蒸 気 ヒ ー タ (注3)	HS-5			
		電動機(kW)・(極数)	3.75 (2P)				温 水 ス プ レ ー 加 温 器	KS-5A	
	凝 縮 器	多管式	蒸 気 ス プ レ ー 加 温 器				KS-5B		
	冷却水	温 度 (°C)	30				(注1) 定格冷房能力および電気特性はJIS B 8616条件による。 (注2) 暖房標準能力は温水ヒータ標準条件時。温水ヒータは別売。 (温水温度80°C, 水量52ℓ/min, 吸込空気温度21°C) (注3) 暖房標準能力は蒸気ヒータ標準条件時。蒸気ヒータは別売。 (蒸気入口圧力0.035MPa, 吸込空気温度21°C) (注4) 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5) 現地にて電源トランス(別梱包)の取付けが必要となります。		
		水 量 (ℓ/min)	55.0/62.0						
		水 圧 損 失 (kPa)	24/31						
	空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ							
	冷媒・(冷媒封入量(kg))	R-22 (1.9)							
冷 媒 制 御	キャピラリチューブ								
高・低 圧 ゲ ー ジ	—								
送 風 装 置	送 風 機	シロッコファン							
風 量 限 界 (m ³ /h)	標 準 風 量 (m ³ /h)	2,700							
	標 準 電 動 機 (kW)	0.75							
	出荷時機外静圧 (Pa)	127/216							
	標準電動機最高回転数時機外静圧 (Pa)	245							
	風 量 限 界 (m ³ /h)	下限2,160 上限3,240							
エ ア フ ィ ル タ			付						
運 転 装 置	ル ー ム サ ー モ ス タ ッ ト		付						
	ス イ ッ チ		ロータリスイッチ						