

# 仕 様 表

A I C - J 8 0 5 H R G / R O A - J 8 0 4 H

(室内ユニット)

(室外機)

天 吊  
ヒープン

東芝パッケージエアコン (空冷ヒートポンプ式天井吊形)

補助電気ヒータ内蔵

標準能力(kW) (注1)		(冷)	7.1 / 8.0		外 外 装 色	シルキーグレー (マンセル6Y7 / 0.3)		
		(暖)	7.5 / 8.5			観 外 形 寸 法 (mm)	高さ800×幅920×奥行340	
		(9.3 / 10.3)						
暖房低温能力(kW)			5.6 (7.4) / 6.3 (8.1)		室 総 質 量 (kg)		66	
電 気 特 性 (注1)	電 源 (注2)	三相 200V 50 / 60Hz		圧縮機	形 式	全 密 閉 形		
					電 動 機 (kW) ・ (極数)	2.0 (2)		
	運 転 電 流 (A)	(冷)	9.3 / 10.4		空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ		
		(暖)	9.1 / 10.6 (14.3 / 15.8)			冷 媒 制 御 (冷)	キャピラリチューブ	
	消 費 電 力 (kW)	(冷)	2.76 / 3.27		(暖)		温度式自動膨張弁	
		(暖)	2.72 / 3.30 (4.52 / 5.10)			送 風 機	プロペラファン	
	力 率 (%)	(冷)	86 / 91		機 装 置		標 準 風 量 (m³/h)	3,800
		(暖)	86 / 90 (91 / 93)			電 動 機 (W)	70	
	始 動 電 流 (A)	51 / 47		高 圧 ス イ ッ チ (MPa)	OFF : 2.94 ON : 2.25			
				保 護 装 置	圧縮機用過電流リレー			
				ケ ー ス ヒ ー タ	付 (28W)			
室 内 ユ ニ ッ ト	外 外 装 色	シルキーミスト (マンセル1Y8.9 / 0.5)		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 (kg)		R-22・2.2 (冷媒配管20m分封入済)		
				冷媒配管	ガ ス 側 (mm)	φ15.9		
	観 外 形 寸 法 (mm)	高さ188×幅1,230×奥行640		口 径	液 側 (mm)	φ 9.5		
				電 源	手 元 ス イ ッ チ (A)	30 (15)		
	総 質 量 (kg)	30		設 計	ヒ ュ ー ズ (A)	15 (15)		
	補 助 電 気 ヒ ー タ (kW)	1.8			電 源 配 線	20m以下	単線2.0mm	
	空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ		(電線管)	50m以下	燃線 8 mm²		
	防 音 ・ 断 熱 材	ポリフネン、難燃性ポリエチレンフォーム		(注4) 室 内 ・ 外 連 絡 線	単線1.6mm×3本			
	送 風 機	シロッコファン		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			
		標 準 風 量 (m³/h)	1,200		別 売 部 品	ドレンアップキット	TCB-DP10C	
装 置	電 動 機 (W)	34		気 化 式 加 湿 器		TCB-HS710C		
エ ア フ ィ ル タ	付		室 外 機 吹 出 ガ イ ド	TCB-G7				
運 転 調 整 装 置	リモコンスイッチ (注3)		室 外 機 ド レ ン 皿	TCB-D801				
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±10%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。

株式会社 東 芝

T25 5149-57