

仕 様 表

A I U - J 4 0 5 H R G / R O A - J 4 0 3 H
(室内ユニット) (室外機)天カセ
ヒーポ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)
補助電気ヒータ内蔵

電 気 特 性 (注1)	標準能力(kW) (注1)		(冷)	3.6 / 4.0	室 外 機	外 装 色	シルキーグレー (マンセル6Y7/0.3)
			(暖)	3.8 / 4.2 (4.85/5.25)		観 外 形 寸 法 (mm)	高さ640×幅840×奥行310
	暖房低温能力(kW)			2.8 (3.85) / 3.0 (4.05)		総 質 量 (kg)	51
	電 源 (注2)			三相 200V 50/60Hz		圧縮機 形 式	全密閉形
	運 転 電 流 (A)		(冷)	6.1 / 6.9		電 動 機 (kW) ・ (極数)	1.5 (2)
			(暖)	6.0 / 6.9 (9.0 / 9.9)		空 気 熱 交 換 器	フィンチューブ
	消 費 電 力 (kW)		(冷)	1.83 / 2.19		冷 媒 制 御 (冷)	キャピラリチューブ
			(暖)	1.80 / 2.16 (2.85 / 3.21)		(暖)	温度式自動膨脹弁
	力 率 (%)		(冷)	86 / 91		送 風 送 風 機	プロペラファン
			(暖)	86 / 90 (91 / 94)		標 準 風 量 (m³/h)	1,740 / 1,860
室 内 機	始 動 電 流 (A)			41 / 38	機 組 立	電 動 機 (W)	35
						高 圧 ス イ ッ チ (MPa)	OFF: 2.94 ON: 2.25
						保 護 装 置	圧縮機過電流リレー
						ケ ー ス ヒ ー タ	付 (28W)
						冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 (kg)	R-22・1.1 (冷媒配管20m分封入済)
						冷媒配管 ガ ス 側 (mm)	φ12.7
						口 径 液 側 (mm)	φ 6.4
						電 手 元 ス イ ッ チ (A)	15 (30)
						ヒ ュ ー ズ (A)	10 (20)
						電 源 配 線 20m以下	単線1.6mm (単線2.0mm)
ト ラ ン ス ミ ニ タ ー					部 品	(電線管) 50m以下	熱線5.5mm (熱線 8 mm)
						(注4) 室内・外連絡線 (25m以下)	単線1.6mm×3本 (単線2.0mm×4本)
						リ モ コ ン コ ー ド	200mまで熱線0.3mm×3本 500mまで熱線0.75mm×3本
						型 式 認 可 番 号	91-47306
						別 売 気 化 式 加 湿 器	TCB-HS30U
						室 外 機 吹 出 ガ イ ド	TCB-G4
						部 品 室 外 機 ド レ ン 皿	RBC-D452
(注5)	断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) 黒				防 音 ・ 断 熱 材		
	RBC-U718P (W)						
	-U718PG(W)・(C)・(N)・(K)						
	(W): シルキーミスト (マンセル1Y8.9/0.5)						
	(C): アーバンベージュ (マンセル8.75YR6.2/3)						
	(N): シティグレー (マンセルN6.5)						
	(K): アーバンブラック (マンセル2.5Y2.0/1)						
	外形 高 さ (mm)		本体	298			
	幅 (mm)			820			
	奥 行 (mm)			820			
ト ラ ン ス ミ ニ タ ー	総 質 量 (kg)			31	送 風 装 置		
	補助電気ヒータ(kW)			1.05			
	空気熱交換器			フィンチューブ			
	防 音 ・ 断 熱 材			グラスウール・ポリフネン			
	送 風 機			ターボファン			
	標 準 風 量 (m³/h)			900			
	電 動 機 (W)			42			
	エ ア フ ィ ル タ			天井パネルに付属			
	運 転 調 整 装 置			リモコンスイッチ (注3)			
	ド レ ン 口 径 (呼び径)			25 (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です。

(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) 天井パネル・リモコンスイッチは別売品です。

(注4) 補助電気ヒータ電源をエアコン電源とは別にする場合です。()内はヒータ電源を室内・外連絡線とった場合です。

(注5) 4方向吹出し以外では使用できません。

株式会社 東 芝

T25 4062-48