

仕 様 書

RAS-2214T (W)

JIS C 9612:2013対応

東芝ルームエアコン

形名			RAS-2214T (W)					
項目			室内 室外					
名称			東芝ルームエアコン [※] インゾナ(スプリット形)					
機能による種類			冷房・暖房兼用					
冷房能力		定格能力 (kW)	2.2 (0.7～ 3.1)					
暖房能力		定格能力 (kW)	2.2 (0.5～ 3.9)					
		低温能力 (kW)	2.8					
C O P		冷房時	4.07					
		暖房時	4.94					
		冷暖房平均時	4.51					
電気特性	電源	相	単相					
		電圧 (V)	100					
		周波数 (Hz)	50/60					
	合計		冷房時	暖房時		暖房低温時		
		運転電流 (A)	6.35	5.24 (最大 15.0)		-		
		消費電力 (W)	540 (130～ 800)	445 (110～ 1190)		1050		
		力率 (%)	85	85		-		
	始動電流 (A)	6.35						
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時		期間合計			
		229	488		717			
通年エネルギー消費効率 APF			5.8					
運転音 (音響パワーレベル)			冷房時		暖房時		暖房低温時	
			室内	室外	室内	室外	室内	室外
			57	57	59	57	-	-
外形寸法		高さ (mm) 幅 (mm) 奥行 (mm)	室内			室外		
			250			530		
			795			660		
			230			240		
質量 (kg)		10			20.5			
冷媒形名		-			R32 (GWP 675)			
冷媒封入量 (kg)		-			0.49			
設計圧力 (MPa)		4.17						
圧縮機出力 (W)		-			600			
送風機出力 (W)		30			30			
風量切替段数		5 (強/弱/微/しずか/パワフル)			4 (自動切替)			
コンセント・電源プラグ		平行コンセント 125V 15A			平行プラグ [※] 125V 15A			
電源コード 機外長 (m)		1.3			-			
据付仕様	配管方式		フレア					
	内外接続配管径 (mm)	液側	φ6.35					
		ガス側	φ9.52					
	内外接続配線径 (mm)		φ2.0 (3芯 Fケーブル 1本)					
	チャージレス長 (m)		10					
	接続配管長 (m)		15 (配管長が10mを超える場合は20g/m冷媒追加)					
	落差 (m)		10					
	室内機配管取り出し方向		右、左、後、左後、右下、左下					
室内カラー	記号		W					
	カタログ記載名		ホワイト					
室外カラー	外観色 (マンセル)		シルキーシェード (1Y8.5/0.5)					

- 仕様表はJIS条件による測定値で、2024年1月9日現在のものです。
- 室外機ユニット外形寸法には、バックダブルブカバーと脚部の突起部分は含まれていません。
- 本仕様書は予告なく変更することがあります。

(参考) JIS C 9612:2005による表示

期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時	期間合計
		200	560	760
通年エネルギー消費効率 APF		5.8		
運転音 (音圧レベル)	冷房時		暖房時	暖房低温時
	室内	室外	室内	室外
	44	50	45	53
強風 (dB)		26	-	30
しずか (dB)		-	-	-