

仕 様 書

RAS-H401R (W)

JIS C 9612:2013対応

東芝ルームエアコン

形名		室内 室外					
項目		RAS-H401R(W) RAS-H401AR					
名称		東芝ルームエアコンディショナ(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)	4.0 (0.7～ 4.3)					
	暖房能力	定格能力(kW)	5.0 (0.6～ 6.2)				
C O P	低温能力(kW)	4.5					
	冷房時	2.9					
	暖房時	3.45					
電気特性	電源	冷暖房平均時	3.18				
		相	単相				
		(V)	100V				
	合計	(Hz)	50/60				
		冷房時	暖房時	暖房低温時			
		運転電流(A)	14.37	14.94(最大 20.0)	-		
		消費電力(W)	1380(155～ 1450)	1450(145～ 1900)	1680		
力率(%)	96	97	-				
始動電流(A)	14.94						
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時	期間合計			
		446	1,098	1,544			
通年エネルギー消費効率 APF		4.9					
運転音 (音響パワーレベル)(dB)		冷房時		暖房時	暖房低温時		
		室内	室外	室内	室外	室内	室外
		62	61	62	62	-	-
外形寸法	高さ(mm) 幅(mm) 奥行(mm)	室内			室外		
		250			550		
		798			780		
		352			290		
質量(kg)		15			31		
冷媒形名		-			R32 (GWP 675)		
冷媒封入量(kg)		-			0.85		
設計圧力(MPa)		4.17					
圧縮機出力(W)		-			750		
送風機出力(W)		45			50		
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		(IL)コンセント 125V 20A			(IL)プラグ 125V 20A		
電源コード 機外長(m)		1.3			-		
据付仕様	配管方式		フレ				
	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)		15				
	接続配管長(m)		20(配管長が15m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、2021年2月2日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、パッドバ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		
		402		1,234		1,636		
通年エネルギー消費効率 APF		4.9						
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	室内	室外	
		強風 (dB)	49	53	49	53	-	-
		しずか (dB)	32	-	32	-	-	-