

仕 様 書

RAS-562ER (W)

2013年 10月改定版

東芝ルームエアコン

項目		形名	室内	RAS-562ER (W)	室外	RAS-562EAR	
名称		東芝ルームエアコン [®] イシオナ(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)	5.6 (0.8~5.8)					
	低温能力(kW)	6.1					
暖房能力	定格能力(kW)	6.7 (0.8~8.4)					
	低温能力(kW)	6.1					
COP	冷房時	2.42					
	暖房時	3.64					
	冷暖房平均時	3.03					
電気特性	電源	相	単相				
		(V)	200V				
		(Hz)	50/60				
	合計	冷房時	暖房時	暖房低温時			
		運転電流(A)	11.92	9.70(最大 15.0)	-		
		消費電力(W)	2310(150~2350)	1840(150~2780)	2460		
力率(%)		97	95	-			
始動電流(A)	11.92						
期間消費電力量(kW)	冷房時	暖房時	期間合計				
	686	1,432	2,118				
通年エネルギー消費効率 APF	5.0						
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	
	64	69	65	68	-	-	
風量(m ³ /min)	16.2	38.1	17.5	38.1	17.5	44.4	
冷房運転時の除湿能力(l/h)	3.2						
外形寸法	高さ(mm)	室内		室外			
		293		550			
	幅(mm)	790		780			
	奥行(mm)	279		290			
質量(kg)	13.5		38				
冷媒形名	-		R410A				
冷媒封入量(kg)	-		1.15				
圧縮機出力(W)	-		1100				
送風機出力	30		43				
風量切替段数	4(強 弱 微 しずか)		8(自動切替)				
コンセント・電源プラグ	アース付きタンデムコンセント250V15A		アース付きタンデムプラグ [®] 250V15A				
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 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	プレシヤスホワイト					

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、2013年10月1日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、パック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(kW)	冷房時	暖房時	期間合計				
	623	1,621	2,244				
通年エネルギー消費効率 APF	5.0						
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)	51	53	51	54	-	-
	弱風(dB)	44	-	45	-	-	-
	微風(dB)	34	-	38	-	-	-
	しずか(dB)	31	-	34	-	-	-
急速(dB)	-	-	-	-	-	-	