

# 仕 様 書

## RAS-566S (W)

(JIS C 9612:2013対応)

### 東芝ルームエアコン

項目		形名	室内	RAS-566S (W)	室外	RAS-566AS	
名称			東芝ルームエアコンデュオ(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)				
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		2.95				
	暖房時		3.64				
	冷暖房平均時		3.30				
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)	10.01	9.51(最大 15.0)	-		
		消費電力(W)	1900(150~2350)	1840(150~2600)	2300		
力率(%)		95	97	-			
	始動電流(A)	10.01					
期間消費電力量(kWh)			冷房時	暖房時	期間合計		
			660	1,458	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		
			室内	室外	室内	室外	
			64	69	65	68	
			室内			室外	
			293			550	
			790			780	
外形寸法	高さ(mm)		293			550	
	幅(mm)		790			780	
	奥行(mm)		279			290	
質量(kg)			12.5			38	
冷媒形名			-			R32	
冷媒封入量(kg)			-			0.92	
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(自動切換)	
コンセント・電源プラグ			7-ス付きタテ型コンセント250V15A			7-ス付きタテ型プラグ 250V15A	
据付仕様	配管方式		フレッド				
	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	記号		(W), (C)				
	カタログ記載名		プレシヤスホワイト, マースページュ				

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、2015年2月1日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、パケット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		
		599	1,645	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	
			室内	室外	室内	室外
	強風(dB)		51	53	51	54
	しずか(dB)		31	-	34	-