

# 仕 様 書

## RAS-255SP (W)

(JIS C 9612:2013対)

### 東芝ルームエアコン

項目		形名	室内	RAS-255SP (W)				
			室外	RAS-255SAP				
冷房能力	定格能力 (kW)		2.5 (0.7~ 3.2)					
	暖房能力	定格能力 (kW)	2.8 (0.7~ 4.3)					
COP	低温能力 (kW)		3.1					
	冷房時		3.97					
	暖房時		4.63					
電気特性	電源	相	単相					
		(V)	100V					
		(Hz)	50/60					
	合計	冷房時	運転電流 (A)	7.41	暖房時	7.12 (最大 15.0)	暖房低温時	-
		消費電力 (W)	630 (155~ 860)		605 (170~ 1080)		955	
力率 (%)		85		85		-		
始動電流 (A)				7.41				
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	244	暖房時	571	期間合計	815	
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		
	59	58	60	60	-	-		
外形寸法	室内		室外					
	高さ (mm)	250	550					
	幅 (mm)	790	780					
	奥行 (mm)	255	290					
重量 (kg)		10	32					
冷媒形名		-	R32					
冷媒封入量 (kg)		-	0.67					
圧縮機出力 (W)		-	750					
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		平行コンセント 125V 15A		平行プラグ 125V 15A				
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 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	記号		W					
	カタログ記載名		グランホワイト					

- 仕様書は JIS 条件による測定値で、2014年12月1日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、バ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 (kWh)	冷房時	218	暖房時	646	期間合計	864
	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	室内	室外
	強風 (dB)	47	47	48	47	-
	しずか (dB)	27	-	28	-	-