

## 仕 様 書

RAS-221GP (W)

(JIS C 9612:2013対)

## 東芝ルームエアコン

形名			室内		RAS-221GP (W)			
項目			室外		RAS-221GAP			
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					
			( 0.6～ 3.9)					
C O P		低温能力 (kW)	2.8					
		冷房時	3.67					
		暖房時	4.78					
電気特性		冷暖房平均時	4.23					
		電源	相	単相				
			(V)	100V				
			(Hz)	50/60				
		合計	冷房時	暖房時	暖房低温時			
			運転電流 (A)	7.06	5.41 (最大 15.0)	-		
			消費電力 (W)	600 ( 160～ 860)	460 ( 150～ 1040)	920		
力率 (%)	85		85	-				
		始動電流 (A)	7.06					
期間消費電力量 (kW)			冷房時	暖房時	期間合計			
			229	501	730			
通年エネルギー消費効率 APF			5.7					
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		
			790			660		
			213			240		
重量 (kg)			10.5			23		
冷媒形名			-			R410A		
冷媒封入量 (kg)			-			0.65		
圧縮機出力 (W)			-			500		
送風機出力			30			30		
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			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					
	内外接続配管径 (mm)	液側	φ 6.35					
		ガス側	φ 9.52					
	内外接続配線径 (mm)		φ 2.0 (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	記号		W					
	カタログ記載名		ムーンホワイト					

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、2014年2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 (kW)		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	室内	室外	
		強風 (dB)	46	47	46	46	－	－
		しずか (dB)	24	－	28	－	－	－