

仕 様 書

RAS-2213D (W), (C)

2013年 10月改定版
(JIS C 9612:2013対応)

東芝ルームエアコン

項目		形名		室内	RAS-2213D (W), (C)		室外	RAS-2213AD-Z	
名称				東芝ルームエアコン [®] イソナ (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)			2.2		(0.7~3.1)			
				2.2		(0.7~3.9)			
暖房能力	定格能力 (kW)			2.2		(0.7~3.9)			
		低温能力 (kW)		2.8					
COP		冷房時		4.07					
		暖房時		4.78					
		冷暖房平均時		4.43					
電気特性	電源	相		単相					
		(V)		100					
		(Hz)		50/60					
	合計			冷房時		暖房時		暖房低温時	
		運転電流 (A)		6.35		5.41 (最大15.0)		-	
		消費電力 (W)		540 (155~790)		460 (170~1010)		895	
力率 (%)		85		85		-			
始動電流 (A)				6.35					
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	-	-
風量 (m ³ /min)				10.5	27.8	11.8	23.3	11.8	26.3
冷房運転時の除湿能力 (l/h)				2.0					
外形寸法		高さ (mm)		室内		室外			
		幅 (mm)		250		530			
		奥行 (mm)		790		660			
				213		240			
質量 (kg)				9		25			
冷媒形名				-		R410A			
冷媒封入量 (kg)				-		0.69			
圧縮機出力 (W)				-		750			
送風機出力				30		30			
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					
		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)		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					
記号		(W), (C)							
室内カラー		カタログ記載名		(ムーンホワイト), (マースページュ)					

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、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 (kW)		冷房時		暖房時		期間合計		
		199		561		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		
		強風 (dB)	46	47	46	46	-	-
		弱風 (dB)	36	-	39	-	-	-
		微風 (dB)	27	-	31	-	-	-
		しずか (dB)	24	-	28	-	-	-
		急速 (dB)	-	-	-	-	-	-