

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		室外		RAS-2213D (W), (C)		RAS-2213AD-Z					
名称					東芝ルームエアコン® イノナ(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)												
暖房能力		定格能力 (kW)		2.2												
				(0.7~3.9)												
C O P		低温能力 (kW)		2.8												
				4.07												
		冷房時		4.78												
				4.43												
電気特性		電源		相		単相										
						(V)		100								
								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 (%)		始動電流 (A)		85		85		-								
										6.35						
期間消費電力量 (kW)					冷房時		暖房時		期間合計							
													229		501	
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	
風量 (m3/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)		幅 (mm)		奥行 (mm)		室内				室外	
											250				530	
											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			7L7											
		内外接続配管径 (mm)		液側		φ6.35										
						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)												
		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、パッキン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		
		室内	室外	室内	室外	室内	室外	
		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)	-	-	-	-	-	-