

仕 様 書

RAS-2210TM(W)

JIS C 9612:2013対応

東芝ルームエアコン

形名			RAS-2210TM(W) RAS-2210ATM								
項目			室内 室外								
名称			東芝ルームエアコンディショナ(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 (0.5～ 3.7)								
		低温能力(kW)	2.7								
C O P		冷房時	4.15								
		暖房時	4.94								
		冷暖房平均時	4.55								
電気特性	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)	6.24	5.24(最大 15.0)	-						
		消費電力(W)	530(130～ 800)	445(110～ 1105)	980						
		力率(%)	85	85	-						
		始動電流(A)	6.24								
期間消費電力量 (kWh)		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			室内			室外					
			高さ(mm)			250			530		
			幅(mm)			795			660		
			奥行(mm)			230			240		
質量(kg)			10			22.5					
冷媒形名			-			R32 (GWP 675)					
冷媒封入量(kg)			-			0.53					
設計圧力(MPa)			4.17								
圧縮機出力(W)			-			750					
送風機出力			30			30					
風量切替段数			5(強 弱 微 しずか パワフル)			4(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					
電源コード 機外長(m)			1.3			-					
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								
室内カラー	記号		W								
	カタログ記載名		ホワイト								
室外カラー	外観色(マンセル)		シルキーシェード(1Y8.5/0.5)								

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、2020年1月25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 (kWh)		冷房時		暖房時		期間合計		
		200		560		760		
年間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)	44	46	44	46	-	-
		しずか (dB)	26	-	27	-	-	-