

仕 様 書
RAS-F225DRH (W)

JIS C 9612:2013対応

東芝ルームエアコン

項目			形名		室内		RAS-F225DRH (W)	
項目			形名		室外		RAS-F225ADRH-Z	
名称					東芝ルームエアコン [®] イシヨナ (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					
			(0.2～ 3.5)					
暖房能力		定格能力 (kW)	2.5					
			(0.2～ 6.0)					
		低温能力 (kW)	4.5					
C O P		冷房時	5.18					
		暖房時	5.68					
		冷暖房平均時	5.43					
電気特性	電源	相	単相					
		(V)	100V					
		(Hz)	50/60					
	合計	冷房時	冷房時		暖房時		暖房低温時	
		運転電流 (A)	5.16		5.27 (最大 15.0)		-	
		消費電力 (W)	425 (45～ 850)		440 (45～ 1500)		1380	
		力率 (%)	82		83		-	
始動電流 (A)	5.27							
期間消費電力量 (kWh)			冷房時	暖房時		期間合計		
			177	426		603		
通年エネルギー消費効率 APF			6.9					
運転音 (音響パワーレベル) (dB)			冷房時		暖房時		暖房低温時	
			室内	室外	室内	室外	室内	室外
			61	58	62	56	-	-
外形寸法		高さ (mm)	室内			室外		
		幅 (mm)	293			550		
		奥行 (mm)	798			780		
		奥行 (mm)	352			290		
質量 (kg)			16.5			32		
冷媒形名			-			R32 (GWP 675)		
冷媒封入量 (kg)			-			0.73		
設計圧力 (MPa)			4.17					
圧縮機出力 (W)			-			1100		
送風機出力 (W)			30			43		
風量切替段数			5 (急速 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		
電源コード 機外長 (m)			1.3			-		
据付仕様	配管方式		7L7					
	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)		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					
室内カラー	記号		W					
	カタログ記載名		グランホワイト					
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、2019年1月25日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、バック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		
		158		472		630		
通年エネルギー消費効率 APF		7.0						
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)	45	50	45	48	-	-
		しずか (dB)	29	-	30	-	-	-