## <u>仕様</u>書

## RAS-F405DRH (W)

## 東芝ルームエアコン

JIS C 9612:2013対応

形名			室内 RAS-F405DRH (W)							
項目			室外 RAS-F405ADRH-Z							
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)			4.0							
			( 0.2~ 5.4)							
暖房能力 定格能力(kW) 低温能力(kW)			5.0							
			( 0.2~ 7.7)							
			5. 8							
冷房時			4. 15							
COP 暖房時		4. 35								
冷暖房平均時			4. 25							
電気特性	<b></b>	相	単相 100V							
	電源	(V) (Hz)	50/60							
		(п2)	<b>少日吐</b>				で ラ 化 泊 吐			
		運転電流(A)	冷房時 9.98		暖房時 11.77(最大 20.0)		暖房低温時			
	合計	選輯更加(A) 消費電力(W)	965 ( 45~ 1500)		11.77(版入 20.0)		1850			
		力率(%)	905 (45~ 1500)		98		1000			
		始動電流(A)	97		11. 77					
			冷房時		暖房時		期間合計			
期間消費電	期間消費電力量(kWh)			373		909		1, 282		
通年エネル	ギー消費を	为率 APF	5.							
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					房時 暖房低温時				
運転音	L & 11 \ /	ID)	室内	室外	室内	室外	室内	室外		
(音響パワー	-レヘル) (c	IB)	64	64	64	63				
			室内				室外			
外形寸法	高さ(mm) 幅(mm)		293			550				
沙沙沙			798			780				
		奥行(mm)		352			290			
質量(kg)			16. 5			37				
冷媒形名			-				R32 (GWP 675)			
冷媒封入量(kg)			- 1.00							
設計圧力(MPa)			4. 17							
圧縮機出力(W)			-				1100 43			
送風機出力(W)			30 (名)							
風量切替段数			5(急速 強 弱 微 しずか) (IL) コンセント 125V 20A				o (自動切貨) (IL)プラグ 125V 20A			
コンセント・電源プラグ 電源コード 機外長(m)			1.3 -					ZUA		
电源コート			71.3 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –							
据付仕様	配管方式 内外接続配管径(mm) 液側 ガス側		φ6.35							
			$\phi$ 0. 33 $\phi$ 9. 52							
	内外接続配線径(mm)		φ 2. 0 (3芯 Fケ-プル 1本)							
	チャージレス長(m)		15							
	接続配管長(m)		- 10 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							
	記号		W							
室内カラー	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)							
	\				• •	/	•			

- 1. 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。
- 2. 室外ユニット外形寸法には、パ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。
- 3. 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		
		333		1, 003		1, 336		
通年エネルギー消費効率 APF		6. 0						
		冷房時		暖房時		暖房低温時		
運転音		室内	室外	室内	室外	室内	室外	
(音圧レベル)	強風(dB)	51	54	48	54	_	-	
	しずか (dB)	34	_	30	_	_	_	





