## 日立ルームエアコン 壁掛DMシリーズ 仕様表

RAS-DM2225SE5 /RAC-DM2225SE5

			122255	E5/RAC-DM2225S				
		ユニット		室内ユニット 室外ユニット				
	タ	イプ		壁掛型セパレート				
		型式		RAS-DM2225SE5 RAC-DM2225SE5				
	電源	(50/60Hz	)	単相100V				
		能力	kW	2.2 (0.3 ~ 2.7)				
	<u></u> +42	消費電力	W	635 (190				
冷房	定格	運転電流	Α	7.5				
		力率	%		5			
	定格	能力	kW	2.2 (0.2 ~ 3.9)				
		消費電力	W	470 (160 ~ 1,175)				
		運転電流	A	5.5 (最大 15.0)				
暖房		力率	7%	85				
		能力	kW	2.8				
	低温	消費電力	W	1,040				
	L始動電		A	7.5				
通	キエネルギー							
	JISC9612:2013 ( _ <u>消費効率</u>		(区分)	5.8	(1)			
	圧縮機出力		W		600			
冷凍	熱交換器フ	ィン形状		細幅スリット	コルゲート			
装置	\A ##	種 類		フロン	R32			
	冷媒	封入量	9	5	500			
	種 類			貫流ファン	プロペラファン			
		急速	m³/h	650 · 720	1,590 · 1,530			
ファ	風 量 (冷房・暖房)	強風	m³/h	410 · 480	_			
レン		弱風	m³/h	340 · 410	_			
		微風	m³/h	290 · 330	_			
		静	m³/h	260 · 260	_			
音響パワーレベル 運転音 (冷房・暖房)		急 速	dB	62 · 62	57 · 55			
		強風	dB	49 · 50	_			
		弱風	dB	46 · 47	_			
		微風	dB	43 · 43	_			
		静	dB	40 · 40	_			
	 操作ス	<u></u>	,		レー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
		容量		125V-15A				
電源プラグ		形 状		1201				
雷			<u>T</u> m	0.6/1.3	_			
	3.7. 图内外接続	芯線径 ( <i>o</i> )	mm	2.0				
ケーブル		芯数	芯		<u> </u>			
冷媒配管		接続方式			<u>、</u> ノア			
		液側(φ)	mm	6.35				
		ガス側(φ)	mm	9.52				
		最大配管長	m	12				
		最大高低差	m	10				
		冷媒追加充填量						
12			mm	16				
			'	スターホワイト Tベージュ				
外装色(近似マンセルNo.)				(N9.3)	(5Y7/2)			
- 制.	品寸法(高さ	 ×幅×鬼行)	mm	280×780×218 530×658 (+60) ×275 (+54.				
	<u> </u>		cm	82×33×26	77×36×57			
741)	<u>四、四、四へ</u> 質量(製品		kg	$7.5 \cdot 9.0$ $19.5 \cdot 21.0$				
Щ.		・1回1旦ノ		7.0 9.0	13.0 41.0			

- (1) 本仕様は予告なく変更することがあります。

- (1) 本仕様は7音なく爰更することがあります。
  (2) 定格冷房時の表示は、JIS条件(室内 27℃: DB・19℃: WB、室外 35℃: DB・24℃: WB) で運転した場合の数値です。
  (3) 定格暖房時の表示は、JIS条件(室内 20℃: DB・15℃: WB、室外 7℃: DB・6℃: WB) で運転した場合の数値です。
  (4) 低温暖房時の表示は、JIS条件(室内 20℃: DB・15℃: WB、室外 2℃: DB・1℃: WB) で運転した場合の数値です。
  (5) 能力、消費電力の() 内の表示は、それぞれの可変幅(最小〜最大)の数値です。
  (6) 運転音の表示は、JIS C 9612に基づき、無響室で測定した数値です。
  (7) 室外ユニットの製品寸法中() 内の寸法について、幅方向はトッテとサービスバルブカバーの突き出し寸法を、また、解答字向は空気中はロンめ気望サーミスタカが一の空き出し寸ます。 また、奥行方向は空気吐出口と外気温サーミスタカバーの突き出し寸法を示しています。

	S	IGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE			CAD
	DWN.	H.Onodera	2025-03-12	$  \oplus                                   $	NTS	2025年度	DMシリーズ	仕様表	
	CHKD.	I.So	2025-03-13				IGI DWG.	No.	BERR.
ľ	UND.				hnson Cont		<u> </u>	00700	(2025)
AP	APPD.	I.So	2025-03-13	Air C	Conditioning	, inc. 4YAA	<u>NNUU</u>	<u> 29789</u>	Q313/





