## 日立ルームエアコン 壁掛KJシリーズ 仕様表

RAS-KJ22R/RAC-KJ22R

			J 110Z	ZR/RAU-KJZZR	<u> </u>				
		ュニット		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-KJ22R RAC-KJ22R					
	電源	(50/60Hz)		単相100V					
		能力	kW	2.2 (0.3 ~ 2.7)					
冷房	定格	消費電力	W	635 (190 ~ 820)					
כלויון	上	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	Α	5.5 (最大 15.0)					
暖房		力率	%	85					
	/T \ P	能力	kW	2.8					
	低温	消費電力	W	1,040					
	始動電流		A	7.5					
通年エネルギー			1	5.8(I)					
			(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		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		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	_				
		急 速	dB	62 · 62	57 · 55				
- 音響	パワーレベル	強風	dB	49 · 50	_				
	運転音	弱風	dB	46 · 47	_				
		微風	dB	43 · 43	_				
(冷房・暖房)		静	dB	40 · 40	_				
					L RAR-8P1				
操作スイッチ 形名			<u> </u>		-15A				
電源プラグ 電源コード長さ		容量   形状		(I)	_ I JA				
				1.0 / 1.7	_				
		<u>: (                                   </u>	m		.0				
I +			mm 芯		. <u>u                                    </u>				
	ケーブル								
		接続方式			ノア マロ				
		液側( 4 )	mm	6.35					
冷媒配管		ガス側(φ)	mm	9.52					
		最大配管長	m	30					
		最大高低差	m	15					
		冷媒追加充填量	9	20m超分 10g/m					
	ドレン接続口	外径 ( φ )	mm	16					
外装色(近似マンセルNo.)				79-59+71 $74-92$ $74-92$ $74-92$					
製	品寸法(高さ	×幅×奥行)	mm	280× 780× 215	530×658 (+60) × 275 (+54.5)				
	造寸法(幅×		cm	82×33×26	77×36×57				
	質量(製品		kg	7.5 · 9.0	19.5 · 21.0				

- (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、解行方向はアッテとサービスバルブカバーの突き出し寸法を、また、解行方向はアラロストルます。 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.	M.Oguri	2024-03-14	$  \oplus                                   $	NTS	2024	年度 ドリシリーズ	仕様表	
С	CHKD.	I.So	2024-03-15			-	CHIGI DWG	No.	BERR.
	спки.				hnson Cont		N 1 N 1 O O	07000	(2024)
	APPD.	I.So	2024-03-15	Air C	Conditioning	, inc. 4	yaa NNUU	2/226	\Q315 <i>/</i>





