9/10200NN

日立ルームエアコン 壁掛CCシリーズ 仕様表

RAS-CC5625D/RAC-CC5625D

		1ニット	1	DD/ RAU - UUDUZDD	室外ユニット			
				室内ユニット 室外ユニット 室外ユニット				
タイプ 型 式				室御室セハレート RAS-CC5625D RAC-CC5625D				
	電 源	<u>至 式</u> (50/60Hz)	\	<u> </u>				
	- 単 <i>派</i>	能力	kW					
		 消費電力		2,200 (190 ~ 2,245)				
冷房	定格	運転電流	W	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
			A %	12.0				
	定格	力率		92 6.7 (0.5 ~ 9.3)				
		能力	kW	2,060 (195 ~ 3,885)				
暖房		消費電力	W	11.2 (最大 20.0)				
		運転電流	A 07					
		力率	%	92				
	低温	能力	kW	6.8				
		消費電力	W	3,440				
始動電流 A				12.0				
通年エネルギー 消費効率 JISC9612:2013 (区分)				5.0(II)				
	圧縮機出力	11	l w	_	1,500			
冷凍				細幅スリット	コルゲート			
装置		種類			R32			
	冷媒	封入量	g	1,290				
	種 類			 貫流ファン	プロペラファン			
	12 700	急速	m³/h	840 · 980	2,490 · 2,340			
ファ		強風	m ³ / h	660 · 760				
ン	風量(冷房・暖房)	弱風	m³/h	490 · 550	_			
_		微風	m ³ / h	320 · 340	_			
		静	m³/h	260 · 250	_			
		急 速	dB	68 · 69	64 · 64			
音響パワーレベル 運転音		強風	dB	60 · 61	-			
		弱風	dB	56 · 56	_			
	令房・暖房)	微風	dB	51 · 52	_			
(/II/) (Q/)		静	dB	43 · 43	_			
	操作ス	<u></u>	L GD	ワイヤレスリモコン RAR-BH2				
			= E	250V-20A				
a	፤源プラグ		- 犬	<u> </u>				
1	1源コード長さ		Î m	0.6/1.3	_			
				2.0				
	ケーブル	芯数	mm 芯	3				
, , , , , ,		接続方式			ン <i>ア</i>			
		液側(φ)	mm	6.35				
冷媒配管		ガス側(φ)	mm		52			
		最大配管長	m		1.0			
		最大高低差	m	10				
		冷媒追加充填量	9	 チャージレス				
13			mm	16				
		リマンセルNo.	•	スターホワイト ナチュラルグレー (N9.3) (2.9Y7.8/1)				
│ │ 製品寸法(高さ×幅×奥行) │ mm				248× 798× 340	709×859 (+97) × 319 (+68)			
荷造寸法(幅×奥行×高さ) cm				86×32×41	99×42×75			
193)			kg	11.0 · 14.0 40.5 · 44.0				
質量(製品・荷造) kg 11.0・14.0 40.5・44.0								

- (1) 本仕様は予告なく変更することがあります。

- (1) 本仕様は予告なく変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 象行士台は空気中はロスが気が出ています。 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。

(SIGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	CAD
DWN	H.Onodera	2025-04-21	$] \oplus \circlearrowleft $	NTS	2025年度 CCシリーズ 仕様表	
CHKD.	I.So	2025-04-22	TOCHIGI DWG. No.			
).		Hitachi-Joh	nnson Cont	rols $\begin{pmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 $	2025
APPD). I.So	2025-04-22	Air Co	100. 4YAA NN0030176)422/	





