## 0/66100NN

## 日立ルームエアコン 壁掛KWシリーズ 仕様表

RAS-KW360L/RAC-KW360L

	ПΑ	S-KW360L,	RAC-	NWJOUL	<u> </u>				
		1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-KW360L RAC-KW360L					
電 源 (50/60Hz)				単相 1 O O V					
		能力	kW	3.6 (0.3	~ 3.7)				
冷房	定格	消費電力	W	1,390 (205					
/Ti <i>li</i> fs		運転電流	Α	14.8					
		力率	%	9	4				
暖房		能力	kW	4.2 (0.2 ~ 4.7)					
	定格	消費電力	W	1,160 (165 ~ 1,485)					
		運転電流	Α	12.6(最大 15.0)					
		力率	%	92					
	/rr >H	能力	kW	3.8					
	低温	消費電力	W	1,480					
始動電流			A	14.8					
通年エネルギー JISC9612:2013					.9				
	消費効率	JISC9612: 2005	(区分名)	4.9					
	圧縮機出力	•	W	_	950				
冷凍		ィン形状	•	細幅スリット	コルゲート				
装置		種 類		フロン R32					
		封入量	9	570					
	種 類			貫流ファン	プロペラファン				
	風量(冷房・暖房)	急 速	m³/h	760 · 820	1,860 · 1,740				
ファ		強風	m³/h	540 · 570	_				
ン		弱風	m³/h	450 · 450	_				
		微風	m³/h	280 · 330	_				
		静	m³/h	240 · 270	_				
		急 速	dB	64 · 65	60 · 61				
音響	パワーレベル	強風	dB	56 · 56	_				
運転音 (冷房・暖房)		弱風	dB	51 · 50	_				
		微風	dB	44 · 44	-				
		静	dB	41 · 41 —					
操作スイッチ 形名				ワイヤレスリモコン RAR-AK4					
灾			E E	125V-15A					
電源プラグ		形状			_				
電源コード長さ			m	1.0 / 1.7	_				
Ī	<b>E</b> 内外接続	芯線径(φ)	mm		.0				
ケーブル		芯 数	芯	3					
		接続方式		フレア					
		液側(φ)	mm		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	9	チャージレス					
ドレン接続口外径(φ) m				16					
外装色(近似マンセルNo.)				スターホワイト ナチュラルグレ (N9.3) (2.9Y7.8/					
製		×幅×奥行)	mm	248× 798× 340	570×750 (+60) × 288 (+56)				
	造寸法(幅×		cm	86×32×41	86×38×61				
	質量(製品		kg	10.5 · 13.0	24.5 · 27.0				
	~= \1\U	13 VE 1	1 3	10.0	21.0 27.0				

- (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音なく发史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、電気をは、または田宮日の容を出しています。 奥行方向は空気吐出口と外気温サーミスタカバーまたは固定足の突き出し寸法を示しています。

	S	IGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLI	E				
	DWN.	Y.Tanaka	2021-05-21		NTS	202	1年度	KWシリーズ	仕様表		
	CHKD.	M.Awano	2021-05-21			1 *	OCH	IGI DWG.	No.		3E9R.
ľ	OUVD.			Hitachi-Joh				N	100-	70('2	2021
	APPD.	M.Awano	2021-05-21	Air Conditioning, Inc			YAA	<u>NNUU</u>	1997	$/ \bigcup \bigvee$	2521/





