

LZ66L00NN

日立ルームエアコン 壁掛KWシリーズ 仕様表

RAS-KW400L2/RAC-KW400L2

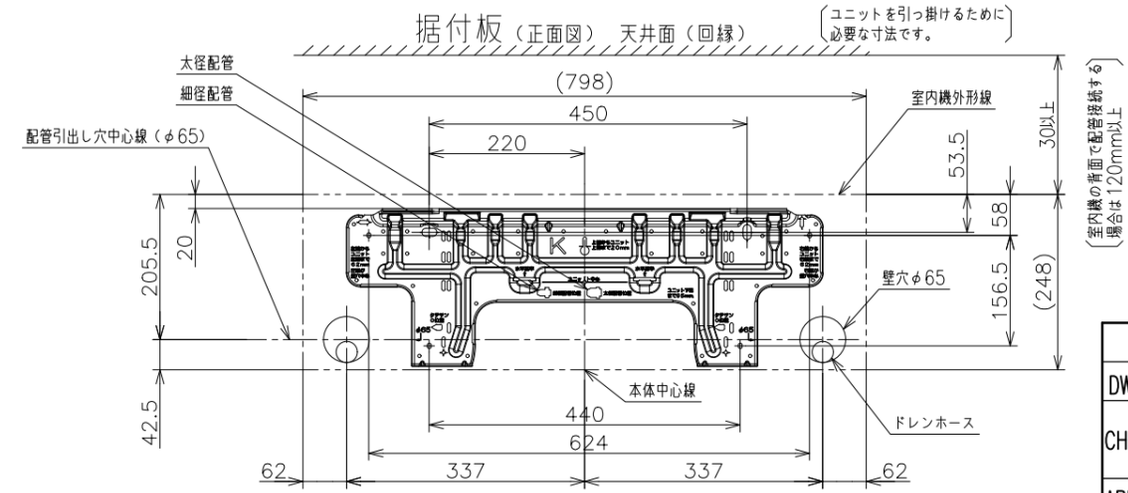
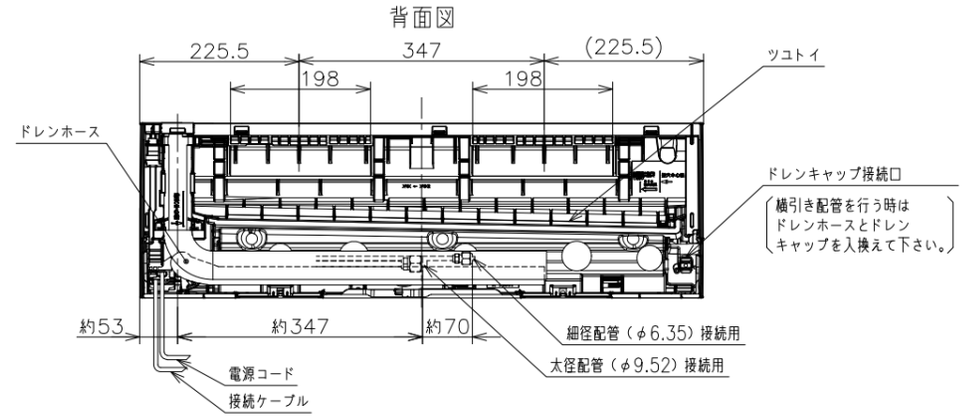
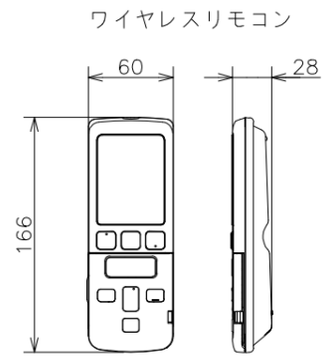
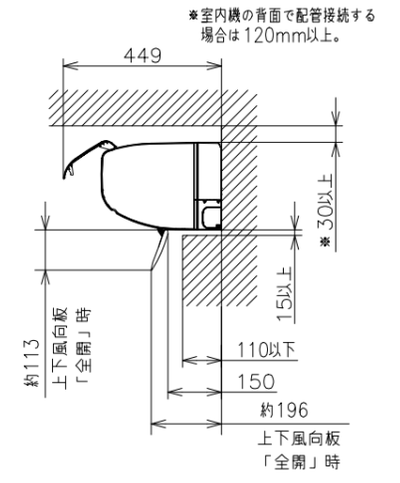
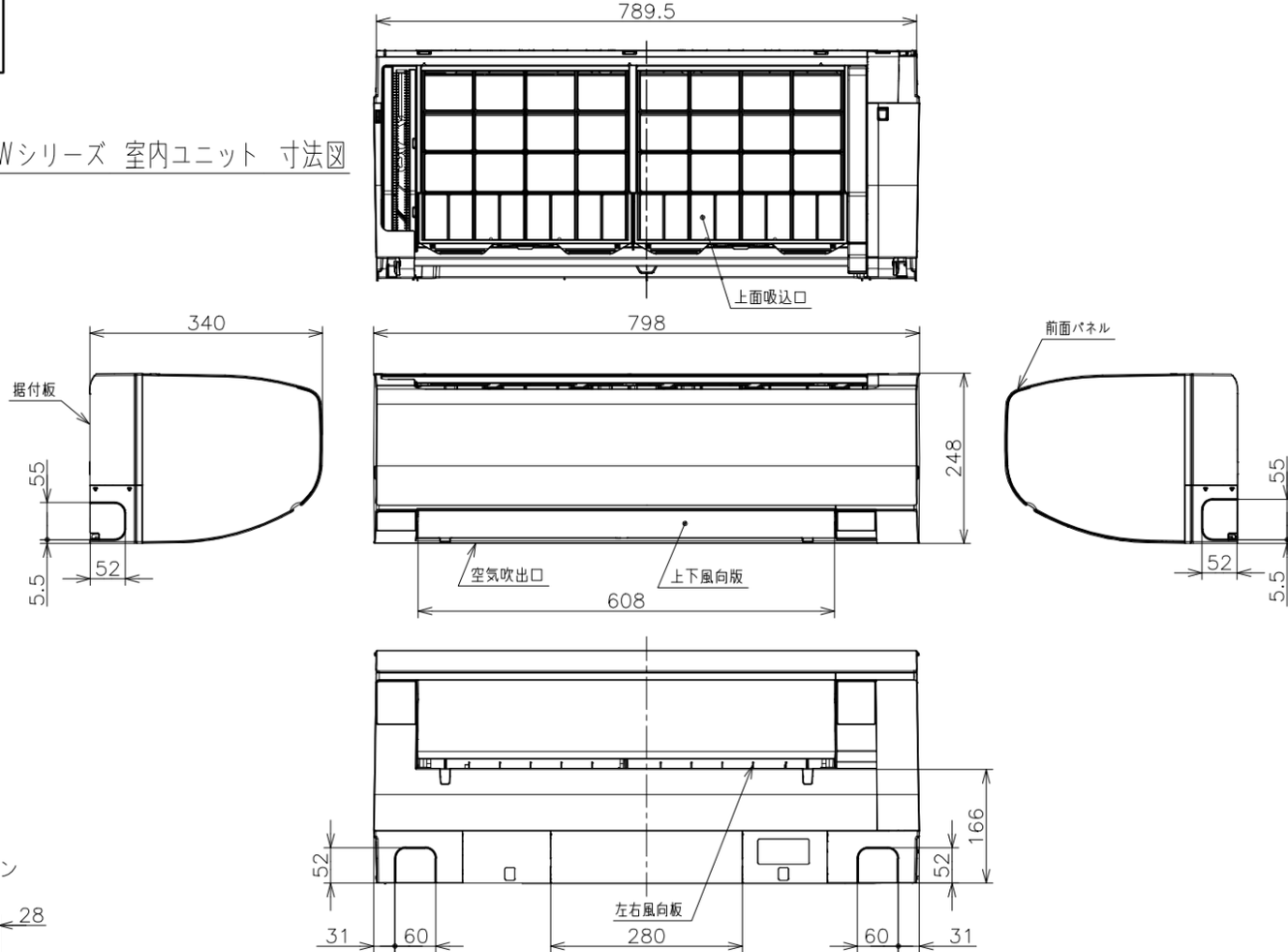
ユニット				室内ユニット		室外ユニット			
タイプ				壁掛型セパレート					
型式				RAS-KW400L2		RAC-KW400L2			
電源 (50/60Hz)				単相200V					
冷房	定格	能力	kW	4.0 (0.5 ~ 4.5)					
		消費電力	W	1,530 (190 ~ 1,750)					
		運転電流	A	8.3					
		力率	%	92					
暖房	定格	能力	kW	5.0 (0.6 ~ 7.6)					
		消費電力	W	1,510 (195 ~ 2,880)					
		運転電流	A	8.2 (最大 15.0)					
		力率	%	92					
	低温	能力	kW	5.5					
		消費電力	W	2,550					
始動電流			A	8.3					
通年エネルギー消費効率		JISC9612:2013		4.9					
		JISC9612:2005 (区分格)		4.9 (C)					
冷凍装置	圧縮機出力		W	-		1,100			
	熱交換器フィン形状				細幅スリット		コルゲート		
	冷媒	種類	フロン R32						
封入量		g	740						
ファン	種類			貫流ファン		プロペラファン			
	風量 (冷房・暖房)	急速	m ³ /h	750・830		2,220・2,100			
		強風	m ³ /h	560・600		-			
		弱風	m ³ /h	440・470		-			
		微風	m ³ /h	320・340		-			
	静	m ³ /h	260・250		-				
音響パワーレベル 運転音 (冷房・暖房)	急速	dB	65・66		63・63				
	強風	dB	59・58		-				
	弱風	dB	54・52		-				
	微風	dB	47・46		-				
	静	dB	43・41		-				
操作スイッチ 形名			ワイヤレスリモコン RAR-AK4						
電源プラグ	容量		250V-15A						
	形状		㊦		-				
電源コード長さ (左/右)			m	0.6/1.3		-			
室内外接続ケーブル	芯線径 (φ)	mm	2.0						
	芯数	芯	3						
冷媒配管	接続方式		フレア						
	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			g					チャージレス	
ドレン接続口外径 (φ)			mm					16	
外装色 (近似マンセルNo.)			スターホワイト (N9.3)		ナチュラルグレー (2.9Y7.8/1)				
製品寸法 (高さ×幅×奥行)			mm	248×798×340		629×799 (+97) ×299 (+68)			
荷造寸法 (幅×奥行×高さ)			cm	86×32×41		93×40×67			
質量 (製品・荷造)			kg	10.5・13.0		33.0・34.0			

- (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、それぞれの変動幅 (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、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。

SIGNATURE		DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	CAD
DWN.	Y.Tanaka	2021-05-21		NTS	2021年度 KWシリーズ 仕様表	
CHKD.	M.Awano	2021-05-21	Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.			TOCHIGI DWG. No. 4YAA NN0019971
APPD.	M.Awano	2021-05-21				

Σ966100NN

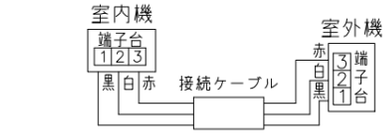
日立ルームエアコン 壁掛KWシリーズ 室内ユニット 寸法図



注記

- 室内機のサービススペースは上記寸法が必要です。カーテンレール、カーテンボックス等の上に設置する場合は、風の流れを損なわない寸法を確保してください。
- 配管は太径、細径とも断熱してあるものを使用します。
- 配管は長さ12m以内です。
- 室内・室外機の配管落差は10m以内です。
- プラグの形状
RAS-KW220L~KW360L ㊶
RAS-KW400L2 ㊷
RAS-KW560L2 ㊸
- 電源コードの長さ
RAS-KW220L~KW360L 約1.0m RAS-KW220L~KW360L 約1.7m
RAS-KW400L2, KW560L2 約0.6m RAS-KW400L2, KW560L2 約1.3m
- 接続ケーブルは、φ2.0×3の単線Fケーブルを使用します。

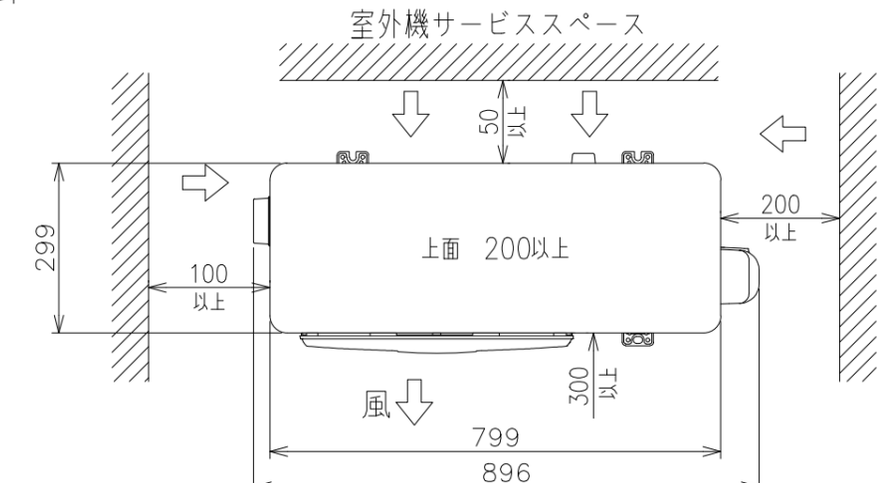
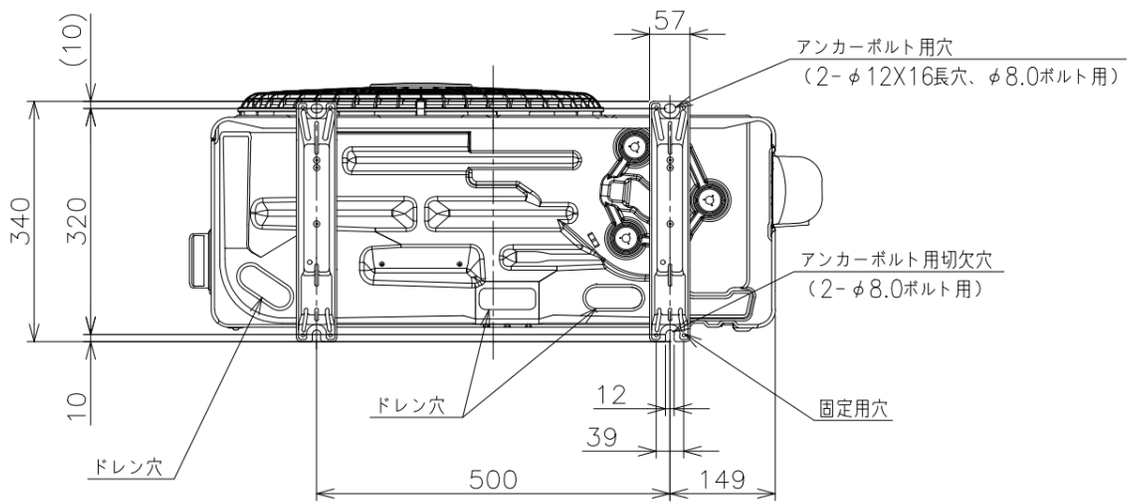
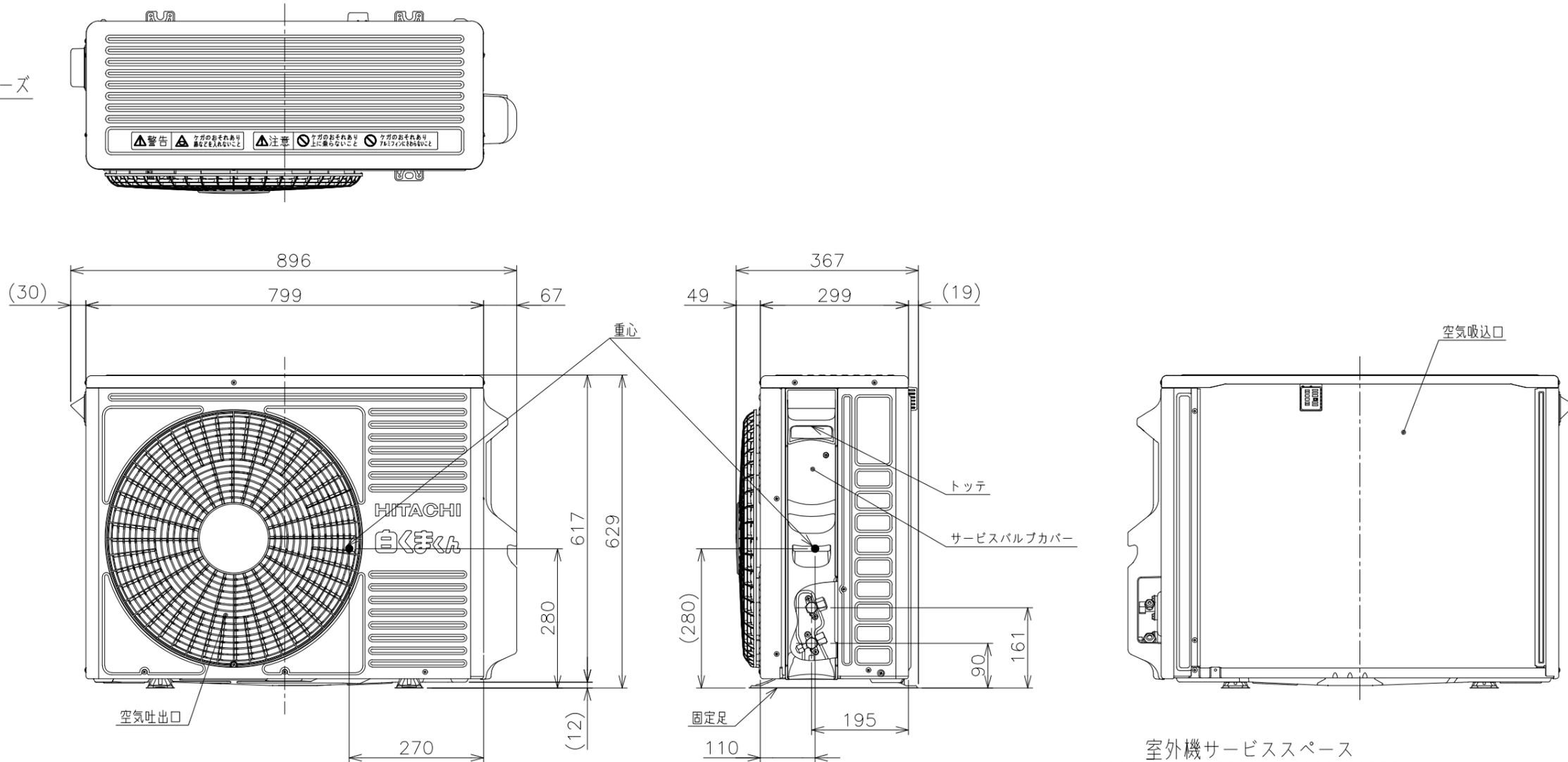
- 適用機種
RAS-KW220L
RAS-KW250L
RAS-KW280L
RAS-KW360L
RAS-KW400L2
RAS-KW560L2



SIGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	
DWN. Y.Tanaka	2021-05-21		NTS	2021年度 KWシリーズ 寸法図	
CHKD. M.Awano	2021-05-21	Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.		TOCHIGI DWG. No.	
APPD. M.Awano	2021-05-21	3YAA NN0019963		REGD. 2021 0521	

7Z66100NN

日立ルームエアコン 壁掛KWシリーズ
室外ユニット 寸法図



- 注記
1. 本体の前、後、左、右、上方向に上図の ←→ 印の間隔をあけられ、2方向以上開放できるところに据え付けてください。
 2. 効率のよい運転のため、周囲のスペースをできるだけ広くあけてください。

適用機種
RAC-KW400L2

SIGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE
DWN. Y.Tanaka	2021-05-21		NTS	2021年度 KWシリーズ 寸法図
CHKD. M.Awano	2021-05-21			
APPD. M.Awano	2021-05-21			
Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.			TOCHIGI DWG. No. 3YAA NN0019972	



