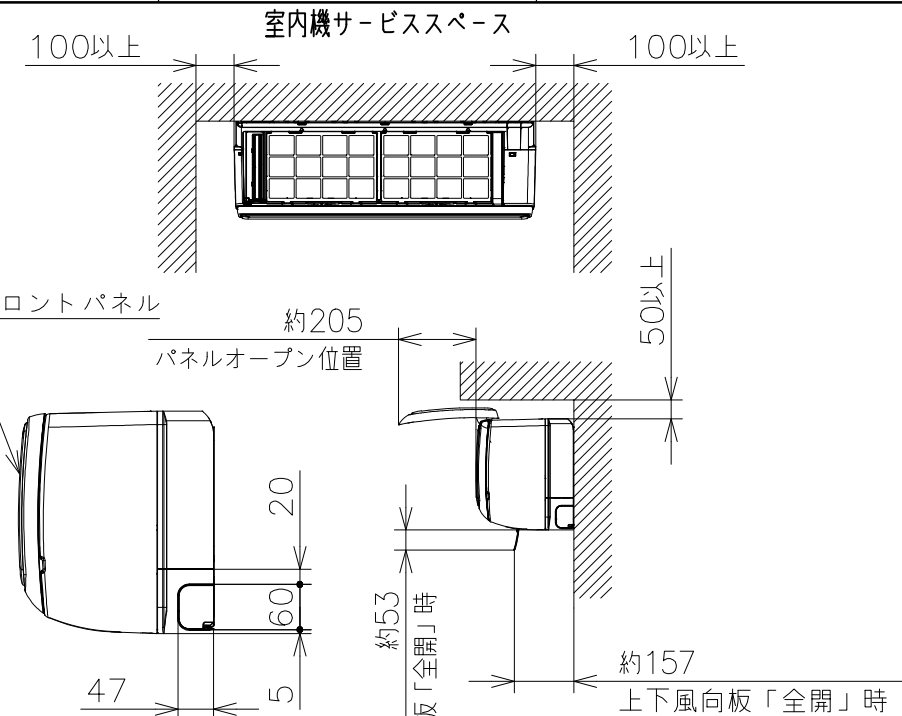
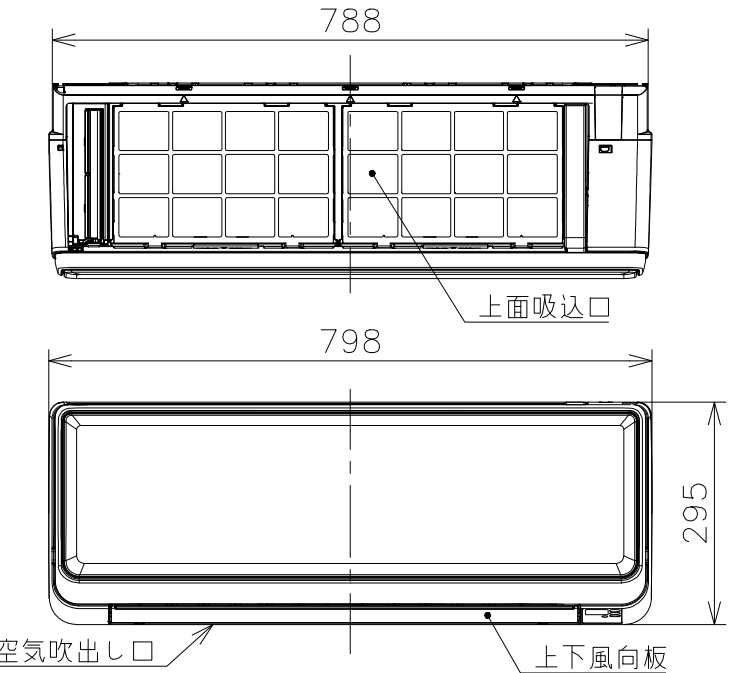
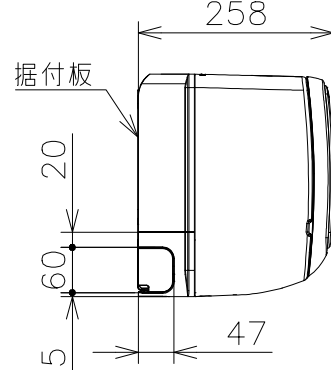


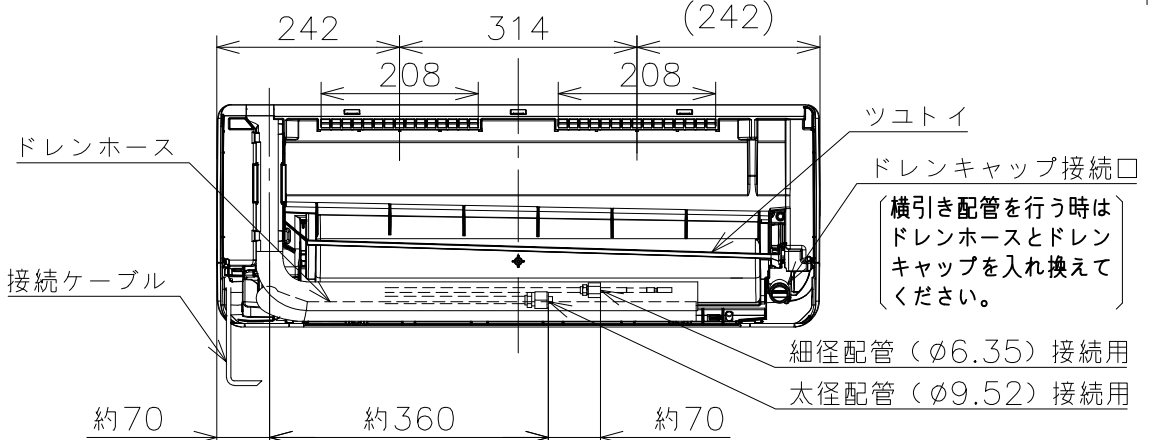
1 2 3 4 5 6 7 8

NN0028932

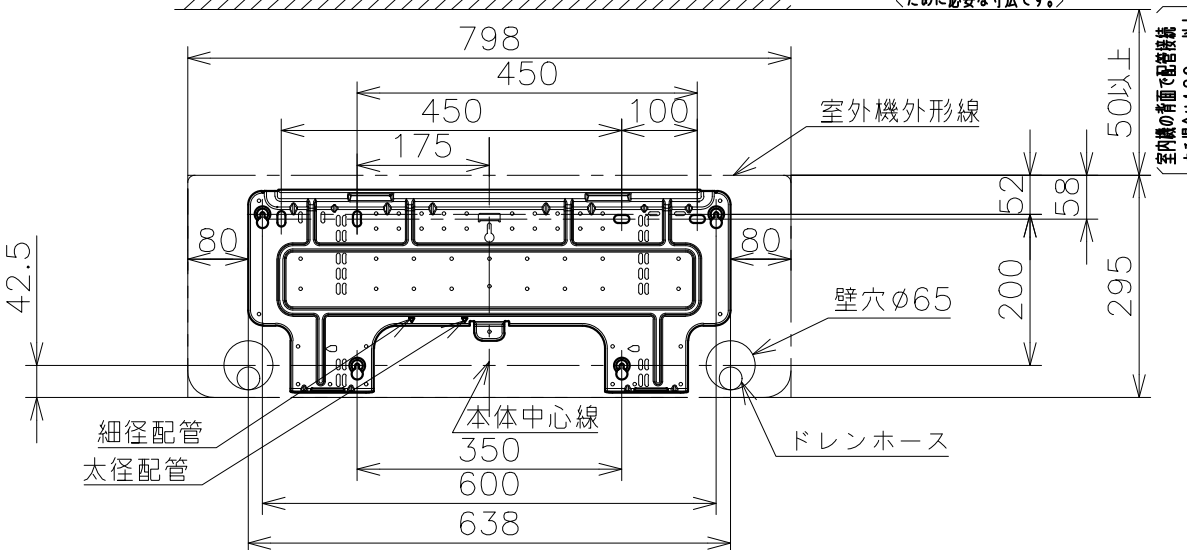
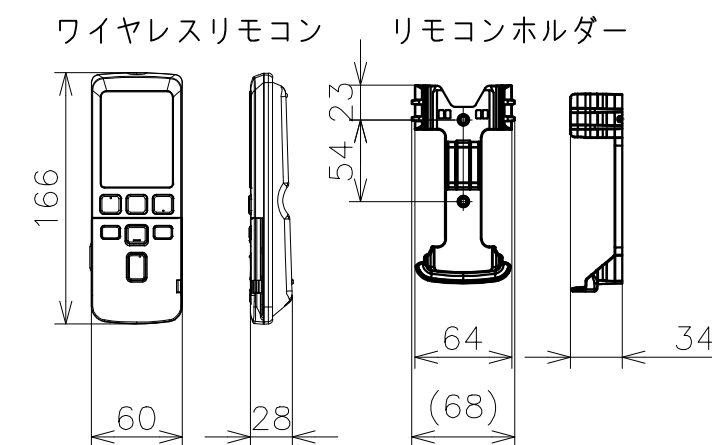
室内機

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。
- 接続ケーブルは、Φ2.0×3の単線Fケーブルを使用します。



据付板(正面図) 天井面(回縁)(ユニットを引っ掛けけるために必要な寸法です)



仕様表

ユニット	マルチ室内ユニット 壁掛		
タイプ	RAM-SE50S		
形名	単相 200V(室外受電)		
冷房	定格	冷房能力 kW	
		消費電力 W	
		運転電流 A	
		力率 %	
暖房	定格	暖房能力 kW	
		消費電力 W	
		運転電流 A	
		力率 %	
低温	能力 kW		
	消費電力 W		
	始動電流 A		
通年エネルギー	JIS C 9612:2013		
消費効率	JIS C 9612:2005(区分)		
熱交換器フィン形状	スリット		
	種類 貫流ファン		
ファン	急速	m³/h	730・780
	強風	m³/h	600・670
	弱風	m³/h	410・510
	微風	m³/h	320・400
	静	m³/h	260・290
	急速	dB	68・65
	強風	dB	62・61
	弱風	dB	54・54
	微風	dB	51・48
	静	dB	48・41
ワイヤレスリモコン形名	RAR-5C5		
電源プラグ	容量 V-A		
室内外接続	芯線径(Φ) mm		2.0
ケーブル	芯数 芯		3
	接続方式	フレア	
冷媒配管	液側(Φ) mm		6.35
	ガス側(Φ) mm		9.52
	ドレン接続口外径(Φ) mm		16
外装色(近似マンセルNo.)	クリアホワイト(N9.5)		
製品寸法(高さx幅x奥行) mm	295X798X258		
梱包寸法(高さx幅x奥行) mm	350X850X360		
質量(製品・梱包) kg	11・14		

(1) 仕様は、改良のため変更することがあります。

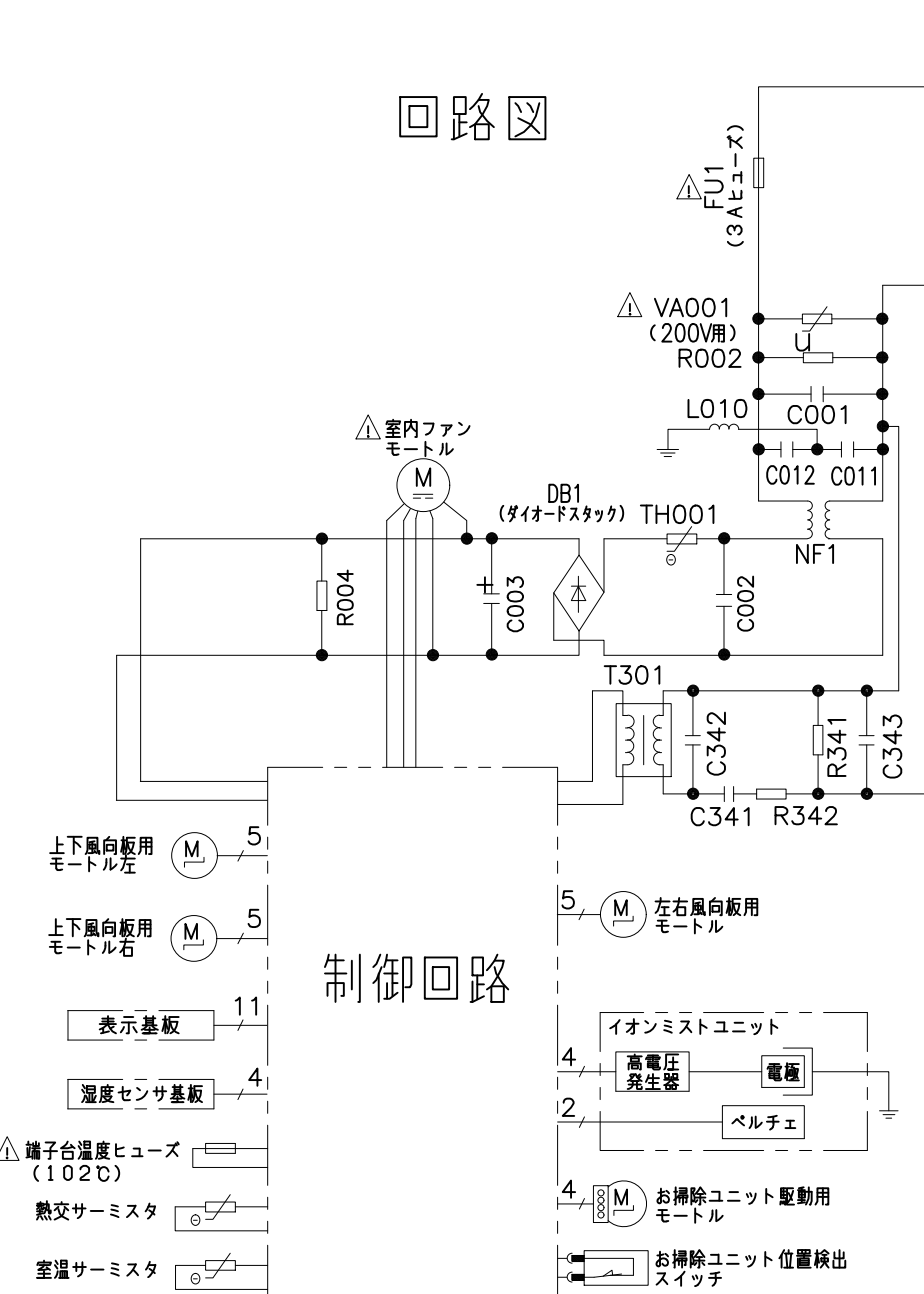
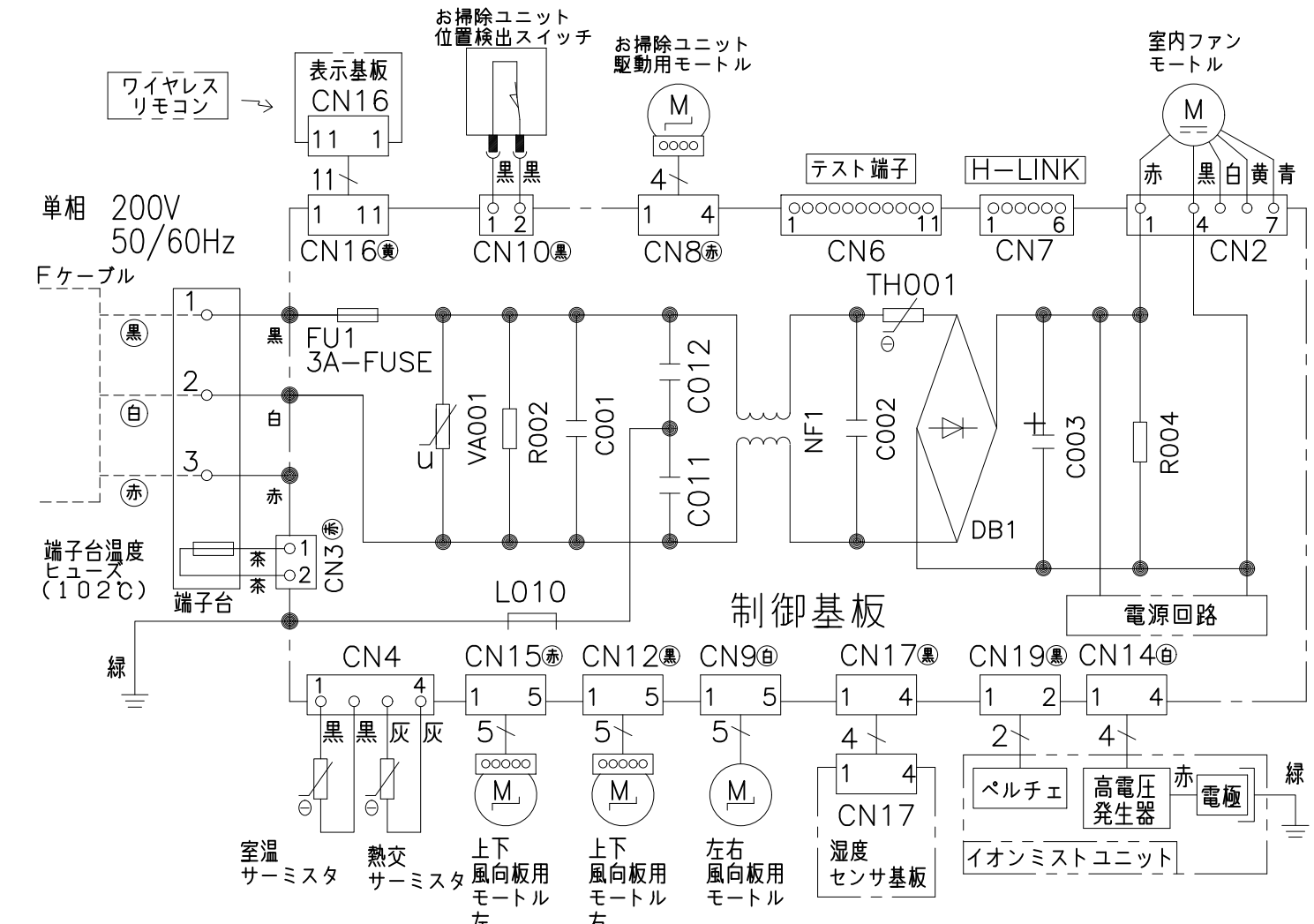
(2) 運転音の表示は、JIS C 9612に基づき、無響室で測定した数値です。

SIGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	CAD
DWN. Y.Tanaka	2024-09-10	NTS		RAM-SE50S 構造・寸法図	
CHKD. Y.Ishiki	2024-09-11			TOCHIGI DWG. No.	REGD.
APPD. Y.Ishiki	2024-09-11	Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.		3YAA NN0028932	2024/09/18

NN0028938

A

回路図

配線図
RAM-SE50S

・ホームオートメーションを行う場合

室内基板の【テスト端子】CN6に別売の^{*2}HA接続コードを差込んで^{*3}標準アダプターと接続してください。

・H-LINKに接続する場合

室内基板の【H-LINK】CN7に別売の^{*4}RACアダプターの端子を差し込んでください。

・カードキーコントローラーと連動させる場合

室内基板の【テスト端子】CN6に別売の^{*6}カードキー接続コードを差んでカードキーコントローラーと接続してください。
(室内基板のDIPスイッチを切換えて設定を行います)

^{*1} HAシステムご使用の際は室内制御基板上のDSW1の1番カードキー選択を必ず「無」にしてください。「有」の場合、誤動作の原因となります。

^{*2} HA接続コード: SP-HAC1

^{*3} 標準アダプター: HA-S100TSA

^{*4} RACアダプター: PSC-6RAD

^{*5} カードキーをご使用の際は室内制御基板上のDSW1の1番カードキー選択を必ず「有」にしてください。「無」の場合、誤動作の原因となります。

^{*6} カードキー接続コード: SP-CKC1

SIGNATURE	DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	CAD
DWN. Y.Tanaka	2024-09-10	⊕	NTS	RAM-SE50S 回路図・配線図	
CHKD. Y.Ishiki	2024-09-11			TOCHIGI DWG. No.	
APPD. Y.Ishiki	2024-09-11			Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.	REGD. 2024/09/18
				3YDA NN0028938	