

BB0035894

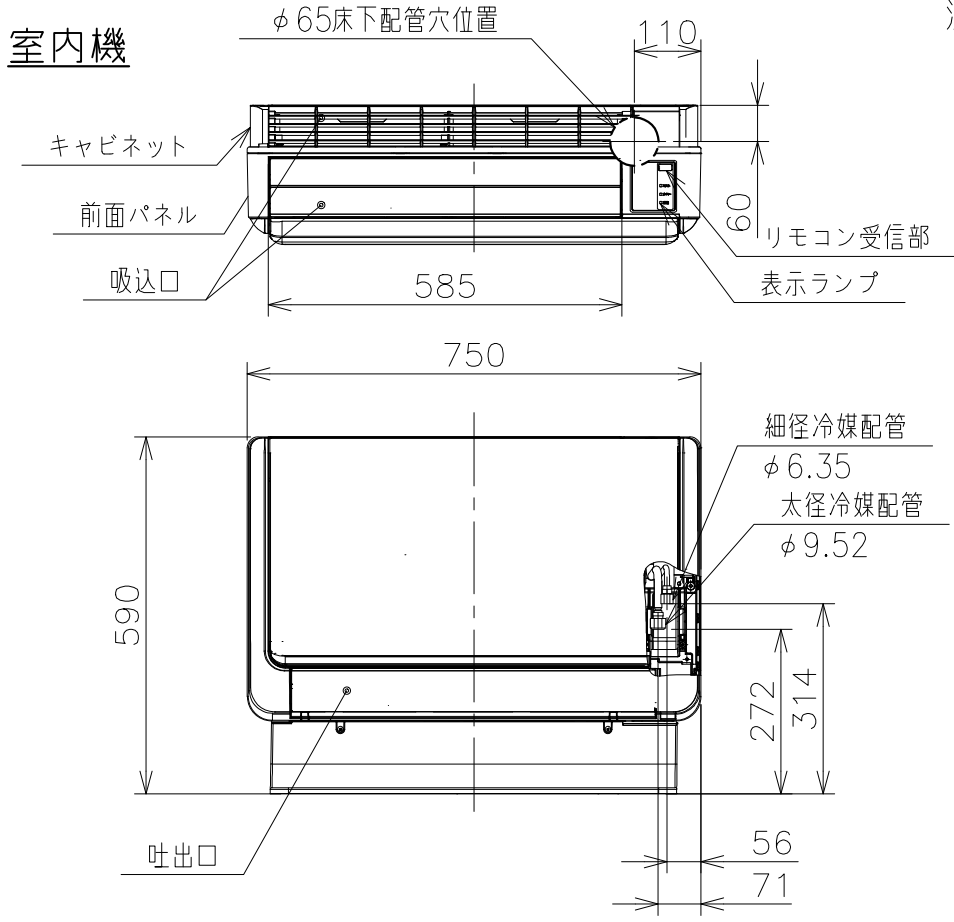
仕様表

ユニット				マルチ室内ユニット				
タイプ				床置				
形名				RAMF-50CS				
電源（50/60Hz）				単相 200 V（室外受電）				
冷房	定格	冷房能力	kW	接続する室外ユニットの外送図に記載の「能力・電気特性表」を参照してください。				
		消費電力	W					
		運転電流	A					
		力 率	%					
暖房	定格	暖房能力	kW	〔マルチ用室内ユニットの冷房・暖房仕様は室内ユニットの能力と接続する室外ユニットによって異なります。〕				
		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					
通年エネルギー消費効率		JIS C 9612:2013 JIS C 9612:2005 (廃止)		室外ユニットの外送図に記載				
熱交換器フィン形状								
				スリット				
ファン	種類			貫流ファン				
	風量 （冷房・暖房）	急速	m ³ /h	760・780				
		強風	m ³ /h	720・730				
		弱風	m ³ /h	630・500				
		微風	m ³ /h	540・410				
		静	m ³ /h	300・320				
音響パワーレベル 運転音（冷房・暖房）	急速	dB	60・61					
	強風	dB	59・60					
	弱風	dB	56・52					
	微風	dB	53・47					
	静	dB	45・43					
ワイヤレスリモコンスイッチ形名				RAR-5C6				
電源プラグ		容量	V-A		室外ユニットの外送図に記載			
		形状						
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					
ドレン接続口外径（φ）		mm	16					
外装色（近似マンセルNo.）				シャインホワイト（N9.3）				
				シャインブラウン（5YR4/1）				
製品寸法（高さ×幅×奥行）		mm	595×750×230					
梱包寸法（高さ×幅×奥行）		mm	290×800×650					
質量（製品・梱包）		kg	15・19					

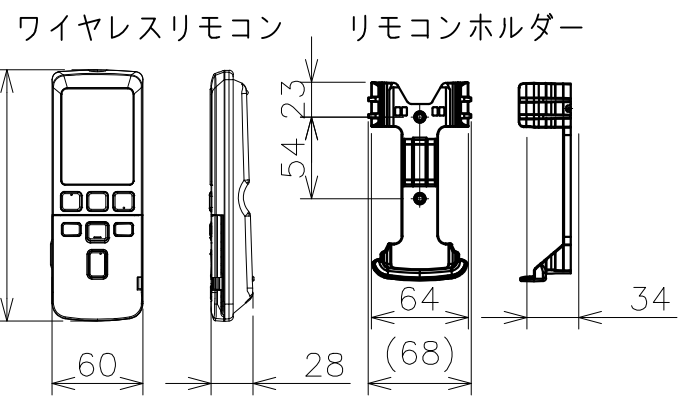
(1) 仕様は、改良のため変更することがあります。
(2) 運転音の表示は、JIS C 9612に基づき、無響室で測定した数値です。

A
B
C
D
E
F

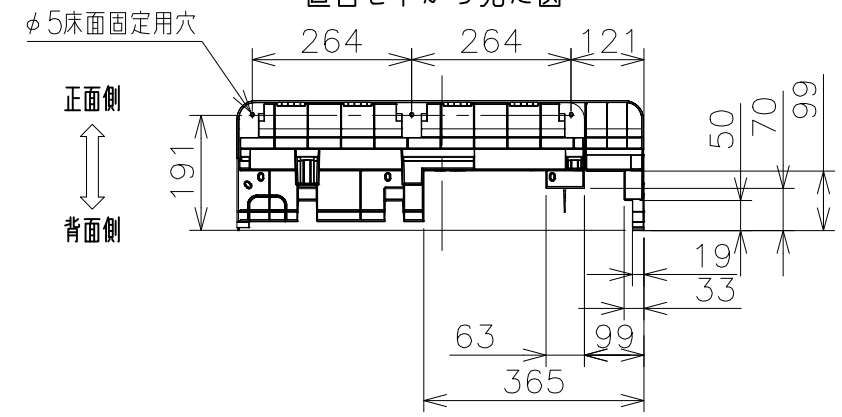
室内機



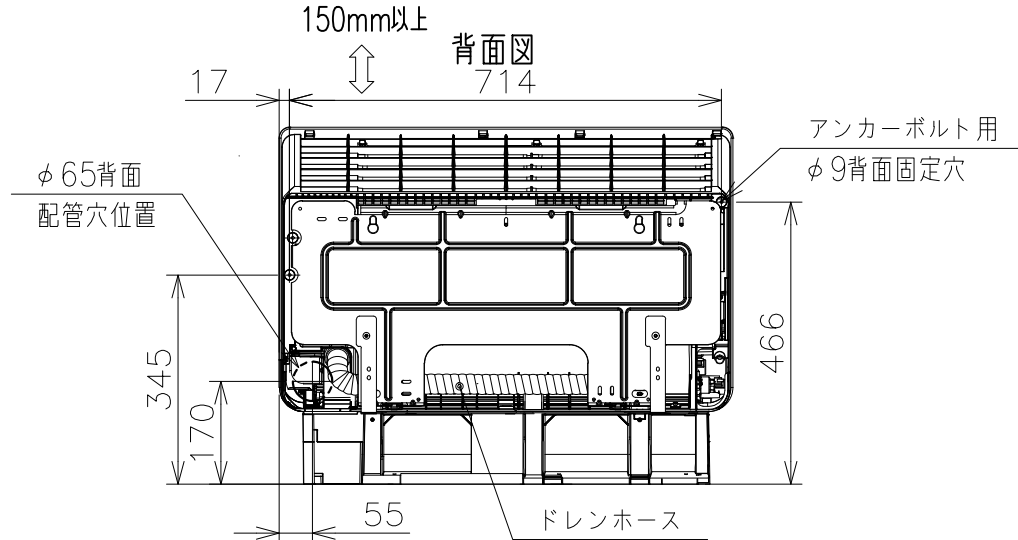
注記
1.配管は太径、細径とも断熱してあるものを使用します。
2.接続ケーブルは、φ2.0×3の単線Fケーブルを使用します。



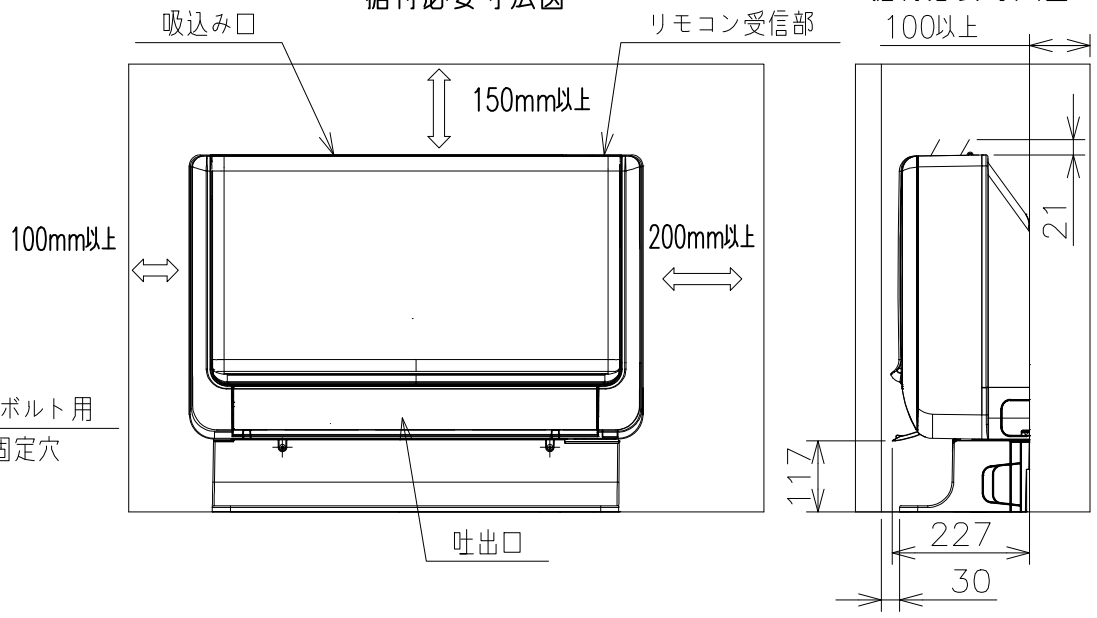
置台を下から見た図



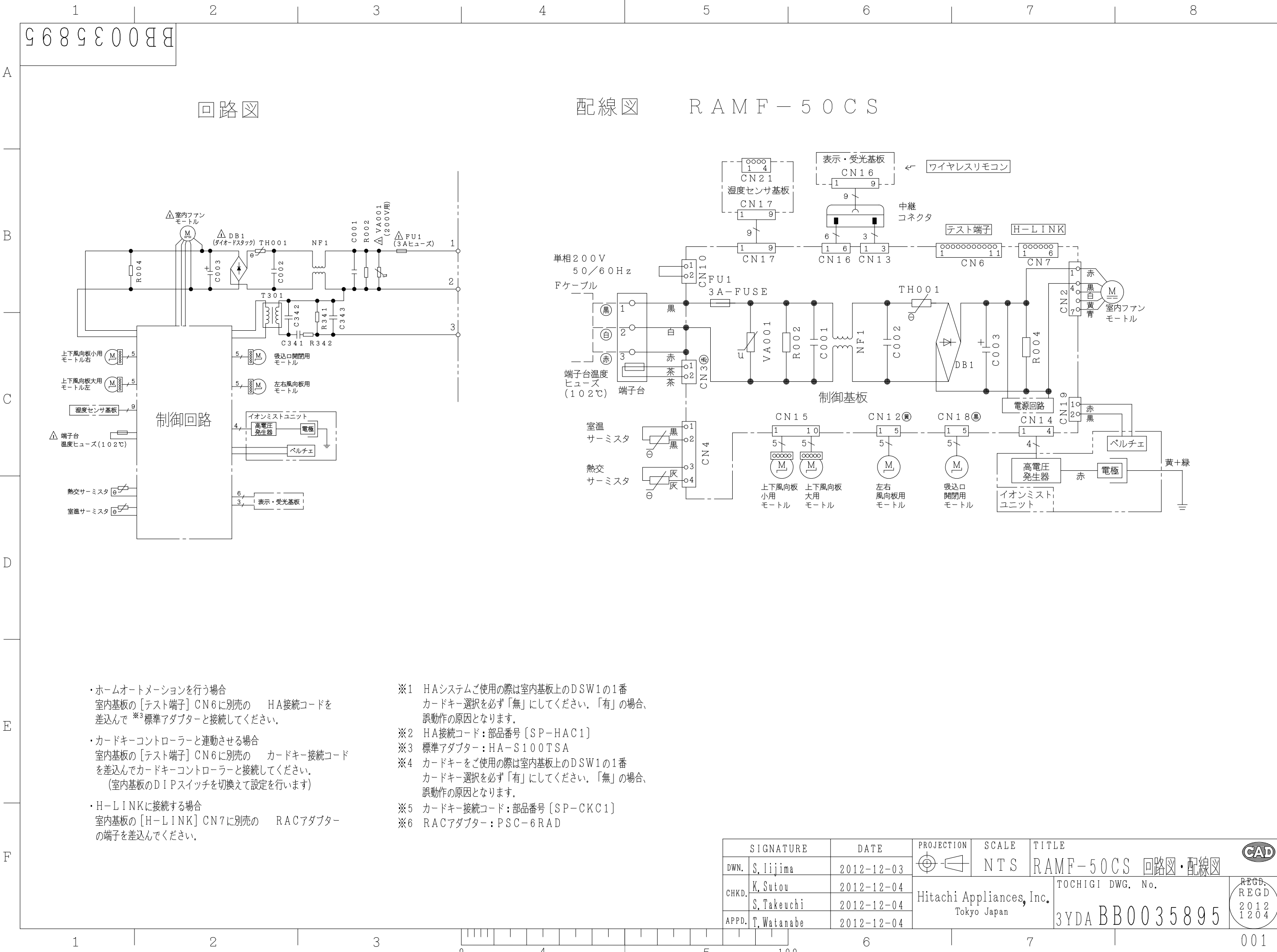
背面図



据付必要寸法図



SIGNATURE		DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.	TOCHIGI DWG. No. 3YAA BB0035894	REGD. 2012 1204
DWN.	S.Iijima	2012-12-04	⊙	NTS	RAMF-50CS 構造・寸法図			
CHKD.	S.Takeuchi	2012-12-04						
APPD.	T.Watanabe	2012-12-04						



・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 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。

・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 カードキー接続コード
を差込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)

・H-LINKに接続する場合
室内基板の〔H-LINK〕CN7に別売の RACアダプター
の端子を差込んでください。

※1 HAシステムご使用の際は室内基板上の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：部品番号〔SP-HAC1〕

※3 標準アダプター：HA-S100TSA

※4 カードキーをご使用の際は室内基板上の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。

※5 カードキー接続コード：部品番号〔SP-CKC1〕

※6 RACアダプター：PSC-6RAD

SIGNATURE		DATE	PROJECTION	SCALE	TITLE	Hitachi Appliances, Inc. Tokyo Japan	TOCHIGI DWG. No. 3YDA BB0035895	REGD. REGD 2012 1204
DWN.	S. Iijima	2012-12-03		NTS	RAMF-50CS 回路図・配線図			
CHKD.	K. Suto	2012-12-04						
	S. Takeuchi	2012-12-04						
APPD.	T. Watanabe	2012-12-04						