# 完成図

機種名: 浴室換気乾燥暖房機

型 式: BF-261RGA [1室換気] AC100V

《天井埋込型・グラファイトヒーター・24時間換気対応型・強弱仕様》

《取付可能開口寸法:275~300×400~425mm対応》

付属品:KK-RGリモコン オプション:サブリモコン

消防法設置基準適合品"組込形"

(社)日本電気工業会で定める自主試験に適合しております。

## 🕸 高須産業株式会社

#### 浴室換気乾燥暖房機[BF-261RGA]1室換気

#### 消防法設置基準適合品 "組込形"

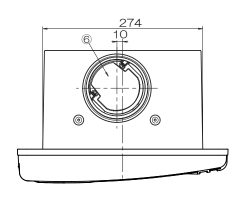
グラファイトヒーター(600W×2本=1200W)

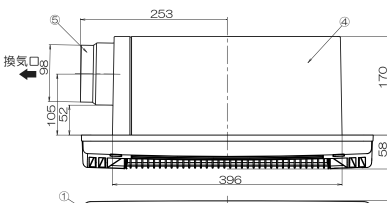
(24時間換気対応型) 強弱仕様

電源:AC100V仕様

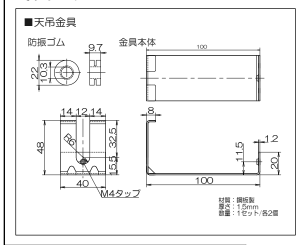
(社)日本電気工業会で定める自主試験に適合しております。

#### 取付穴5×10長穴-10 全体イメージ図 配線部(P5参照) 換気口 **@** 0 0 56 ダクト接続口取付穴5×10長穴 لجها 151.5 151.5 210.5 210.5 天吊金具取付位置





#### オプション



0,
換気口
換気□
2
503
2

品番	品 名	材 質	備考
1	フロントパネル	PP	ホワイト
2	グラファイトヒーター		
3	ヒーターカバー	SUS	
4	本体力バー	亜鉛メッキ鋼板	
5	ダクト接続口	SUS	
6	逆止弁	PP	
7			
8			
9			
10			
11			
12			

機種

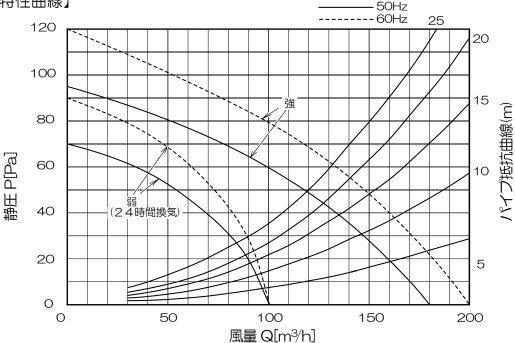
型式

適合ダクト径 : ø100 基本関ロ寸法 : 285mm×400mm 取付可能関ロ寸法 : 275mm~300mm×400mm~425mm パネル関ロ面積 : 162cm 付属品:防水ワイヤレスリモコンKK-RG(別紙寸法図参照)

換気乾燥暖房機 図番 20211007-01W 尺度 寸法図 (豪) 日付 2021/10/07 検図 BF-261RGA

## ■BF-261RGA





【仕様】

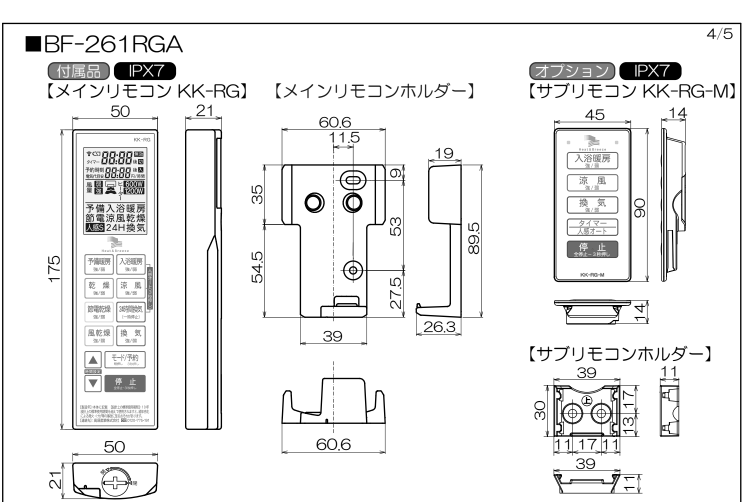
AC100V(50/60Hz)

			3/VEI+=0+	7.01001.00/00/12/			
			強運転時	弱運転時			
	予	消費電力 (W)	1224/1226	1214/1215			
	予備暖房	循環風量 (m³/h)	170/190	120/110			
	房	騒 音 (dB)	44/47	33/32			
	줐	消費電力 (W)	1214/1215	614/615			
	入浴暖房	循環風量 (m³/h)	120/110	120/110			
	房	騒 音 (dB)	33/32	33/32			
		消費電力 (W)	1250/1256	1231/1232			
	乾	換気風量 (m³/h)	180/200	100/100			
	燥	循環風量 (m³/h)	170/190	120/110			
機		騒 音 (dB)	44/47	36/35			
	俖	消費電力 (W)	50/56→1250/1256	31/32→1231/1232			
能	雷	換気風量 (m³/h)	180/200	100/100			
月已	節電乾燥	循環風量 (m³/h)	170/190	120/110			
	燥	騒 音 (dB)	44/47	36/35			
		消費電力 (W)	50/56	31/32			
	風	換気風量 (m³/h)	180/200	100/100			
	風 乾 燥	循環風量 (m³/h)	170/190	120/110			
		騒 音 (dB)	44/47	36/35			
		消費電力 (W)	50/56	31/32			
	涼	換気風量 (m³/h)	180/200	100/100			
	風	循環風量 (m³/h)	170/190	120/110			
		騒 音 (dB)	44/47	36/35			
	換	消費電力 (W)	26/30	17/17			
		換気風量 (m³/h)	180/200	100/100			
	気	騒 音 (dB)	38/40	30/30			
	24	消費電力 (W)	17,	/17			
	 時換 間気	換気風量 (m³/h)	100	/100			
	間気	騒 音 (dB)	30,	/30			
新規	規開口寸法 (mm)		285×400				
取付	取付可能開口寸法 (mm) 縦×横 寸法 (mm) 幅×奥行き×高さ		角穴: 275~300×400~425				
寸法			503×363×228				
		n) 幅 × 奥行き × 高さ	520×380×250				
	質量 (kg)			6.6			
梱包質量 (kg)			約7.8				
	<u>クー方式</u>		グラファイトヒーター(6				

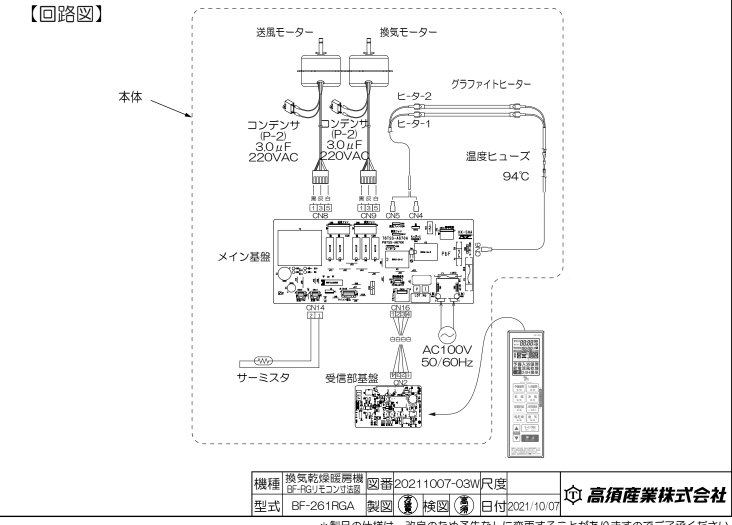
<sup>※</sup>消費電力・換気風量・騒音は工場出荷時設定で解放状態 (OPa) です。

<sup>※</sup> 特機時の消費電力は 1.8/1.6W(50/60Hz) です。 ※ 測定数値は静圧 OPa におけるものです。 測定は日本工業規格 (JIS C 9603) の方法によるものです。

	換気乾燥暖房機 仕様表/風量特性曲線							  m	高須産
型式	BF-261RGA	製図	(餐)	検図	(層)	日付	2021/10/07	\ <b>~</b>	^ 101/ <del>X</del> 13 <del>7</del>



- ■リモコンは防水形\*なので、脱衣室側でも浴室内でも取付可能です。
- ■リモコンは防水形\*になっておりますが、水没しないようにしてください。故障の原因となります。 ※防水形(防浸形 IPX7):一時的(30分)一定水深(1m)の条件に水没しても内部に浸水しない。



#### ■BF-261RGA

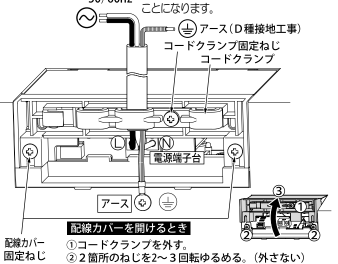
#### 【配線例1】



#### 【配線部詳細】

配線コード(VVFケーブル: 1.6mm/2.0mm) ※分岐ブレーカーより配線を行い15A以上を確保 してください。

他の機器と共用する場合でも、同時に運転した AC100V 際に許容範囲内であることを確認してください。 50/60Hz この場合は、点検の際に他の機器も電源を切る ことになります。 ┉┉ (≟) アース(D種接地工事)



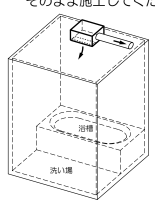
固定ねじ

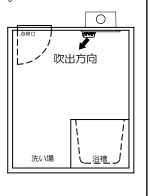
- ③配線カバーを上に持ち上げる。

#### 【吹出方向変更のしかた】

#### 【洗い場側から見て右側に換気する場合】

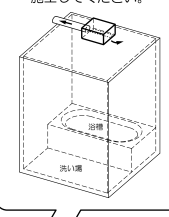
そのまま施工してください。





#### 【洗い場側から見て左側に換気する場合】

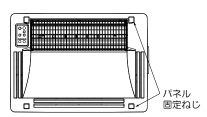
下記の手順に従い、吹出方向を変更してから 施工してください。



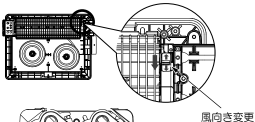


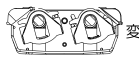
### 【吹出方向変更手順】

①パネル固定ねじ4本を外し、 パネルを外す。



- ②吹出方向レバーを手前側に スライドさせる。
- ③工事説明書に従い本体の取付を 行ってください

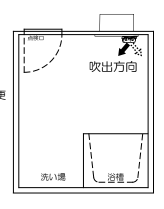




変更前



#### 変更後の吹出方向



② 高須産業株式会社