

グラフィートヒーター採用 スタイリッシュな 天井取付タイプ

適合パイプ **φ100**
(風逆流防止弁付)

取付可能開口寸法
■角穴: 280~300mm×400~425mm

浴室換気乾燥暖房機

BF-261RGA 特定保守製品

■希望小売価格 **128,000円**(税別) 電源AC100V
○JAN: 4937819111510
●適用面積目安 在来工法: 1坪以下 / ユニットバス: 1.5坪以下



- 主な特徴
- 2モーター・2ファン方式
 - 洗えるファンとファンカバー
 - 選べる吹出方向

付属品

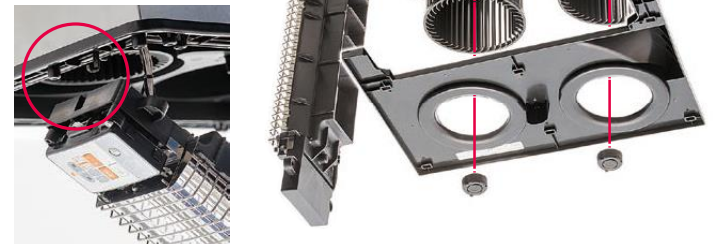
- ワイヤレスリモコン KK-RG
- サブリモコン KK-RG-M
- 防水構造 IPX7
- 防水構造 IPX7

別売品

楽ラクお手入れ洗える ファンとファンカバー

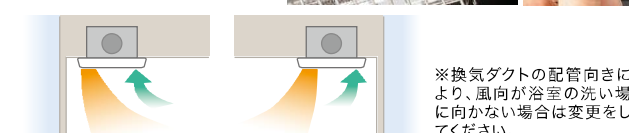
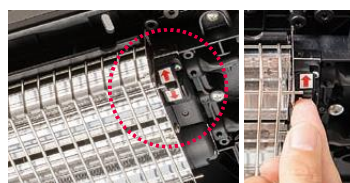
ファンカバーとファンの手回しネジをはずしてお掃除も楽ラク。

※お掃除の際には、フックにヒーターを引っ掛けられます。



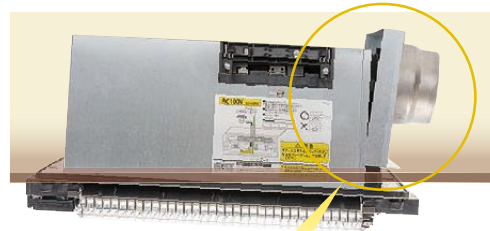
選べる吹出方向

ヒーターユニットの端にある風向き変更レバーで、吹き出し方向を変更できます。



本体取付不備防止構造

ダクト接続口と本体を取り付ける際に、確実に合体させる誤接続防止ガイドにより、施工時の確実性をさらに向上させました。



もうこんな状態になりません!

ダクト接続口がダクトにより引っ張られ斜めになると、本体と垂直に合体できず、取り付けが出来なくなってしまいます。確実に施工することで、換気漏れをなくします。

隙間防止パッキン

天井面と本体の隙間を解消するパッキンが付属しています。



施工例<一戸建て> 天井に換気扇が付いている場合(設置場所付近に障害物が無い場合)

Before
施工前

既設換気扇
換気

After
施工後

BF-261RGA
換気
吸気
放射温風

天井に換気扇が付いていて浴室単独換気の場合(戸建てで多いパターン)。集合住宅(マンションなど)でも浴室単独換気の場合は該当します。換気扇が付いていない場合は、天井を新規開口して取り付けます。

既設換気扇を外し、開口を広げて(換気扇が無い場合は新規開口)、本体を天井に埋め込みますのでスッキリとおさまります。

〔注意〕既存換気扇の真下などに照明器具などがある場合は、本商品は取付できませんので、換気電動タイプ(BF-961RGC)の設置を推奨します。

施工手順例 天井用換気扇からBF-261RGAへの取り替え事例

※各写真は工事を想定してのイメージ写真となります。※詳細は工事説明書をご確認の上、取付工事を行ってください。

<p>①取付位置の確認</p> <p>既設換気扇の位置に取り付けが可能か、採寸確認をします。</p>	<p>②既設の換気扇の取り外し-1</p> <p>ブレーカーを下げ、既設の換気扇のパネルを外します。</p>	<p>③既設の換気扇の取り外し-2</p> <p>電気配線を外し、換気扇本体を取り外します。</p>	<p>④開口部の拡大</p> <p>※開口部が大きい場合は、別売品の本体取付プレートをご利用ください。 開口部が小さい場合は、拡大開口(280×400mm)加工をします。</p>
<p>⑤排気ダクトの接続</p> <p>排気ダクトと、ダクト接続口を接続します。</p>	<p>⑥ダクト接続口の固定</p> <p>ダクト接続口を、排気側の天井の縁にネジで固定します。</p>	<p>⑦本体の取付-1</p> <p>電源・アースをそれぞれ配線をし、誤接続防止ガイドに合わせながら、本体を取り付けします。</p>	<p>⑧本体の取付-2</p> <p>本体を押さえながら、固定ネジで本体と天井に固定します。</p>
<p>⑨吹出方向の設定</p> <p>風向が浴室の洗い場に向くように変更レバーを調整します。</p>	<p>⑩パネルの取り付け</p> <p>パネルを仮止めし、前面パネルと本体をネジで固定します。</p>	<p>⑪取付完了・試運転</p> <p>取扱説明書を参照の上、試運転を行ってください。</p>	<p>⑫ランドリーパイプの取り付け</p> <p>適切な位置にランドリーパイプを取り付けます。(ランドリーパイプは別売)</p>