

シルフィード型 施工要領書

取付位置

▶ 結露等の無い給気口付近の天井面または壁面に設置
直接外気の影響を受けない所に設置

天井面 取付例



壁面 取付例



天吊 取付例



縦付 取付例



※アンカーボルト・ビス・吊りボルト等の部材は現場にてご用意ください。



排気口付近には絶対に取り付けないで下さい。

生成された酸素クラスターイオンがそのまま排気され、脱臭効果が発揮されません。

取付要領

1. 取付部(天井・壁など)の種類

■石こうボード及びベニヤ板

■コンクリート及びブロック

■木部

※設置場所材質に適合したアンカーボルト及びビス等を使い、脱落する事の無いように取付けて下さい。
アンカーボルト及びビス等は市販されているものをお使い下さい。

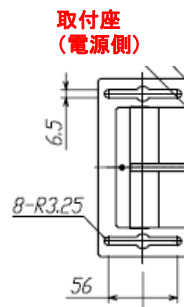
2. 取付手順

- ①取付座に取付穴位置をけがきし、この位置に下穴を開けます。
(取付穴位置は承認図をご参照下さい。)

取付穴径	ネジ外径	ネジサイズ	推奨本数
φmm	φmm	ISO/メートルネジ	本
8	6.0	M6	8
12	10.0	M10	4
12	10.0	W 3/8	4

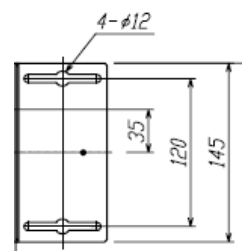


取付座



取付座
(電源側)

取付座
(反電源側)



- ②取付部の下穴にアンカーボルトを埋め込み、本体の取付穴にビスでしっかり取付けて下さい。

- ③フロントパネル部を開けて、ブレード固定用の緩衝材(スポンジ)を取り外して下さい。



緩衝材



緩衝材

シルフィード型 施工要領書

④フロントパネルを固定治具にしっかりと固定されるよう閉めてください。



⑤ブレードユニット本体がしっかりと本体に設置していることを確認して下さい。



⑥電源コードをコンセントにプラグを接続して下さい。

3. 電気配線

酸素クラスター除菌脱臭装置は、機器が取り外せるよう必ずコンセント接続として下さい。

シルフィード型の電源プラグの形状は平型2P+アースピン(A TYPE)です。
(電源コードの長さは約1.8mです。)

ACアダプタ、電源コード使用上の注意事項

- ・ACアダプタや電源コードが破損、変形、傷が付いている場合は使用しないで下さい。
- ・電源コードが折れ曲がった状態や束ねた状態で使用しないで下さい。
- ・落下させたり衝撃を与えたりしないで下さい。
- ・布などでくるまないで下さい。
- ・水などの液体がかかる場所では使用しないで下さい。
- ・屋外で使用しないで下さい。

注意



シルフィード型は換気設備(給気ファンまたは排気ファン)と連動制御されるように電気配線工事を行って下さい。



シルフィード型はインバーターの2次側に取り付けると正常に作動しない場合があります。



機器の作動確認



1. 電源プラグをコンセント(単相100V交流)に差し込んで下さい。
2. 本体のスイッチをONにして、風量をHighもしくはLowに入れると作動します。
3. 放電ブレードの放電音(ジーという高い音)及びファンの回転音を確認して下さい。
4. 本体の運転ランプが緑色に点灯していることを確認して下さい。