# 納入仕様書 カルモア酸素クラスター除菌脱臭装置





## 酸素クラスター除菌脱臭装置

## シルフィードmini+(ミニプラス) 施工要領書

## 取付位置 🗪 給気口付近の天井または壁で、給気口からの給気気流が当たりやすい位置

壁面の場合の取付例



本体取付け付近に、100V電源を設けてください。



給気口近傍の壁面もしくは天井面 へ取り付けて下さい。



高い位置に取り付けて下さい。



## 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

φmm

4.0

ネジ外径 ネジサイズ 取付穴径

ISO/メートルネジ

M4

φmm 本 4.5 4

必要本数

※設置場所材質に適合したアンカーボルト及びタッピングビス,コーススレッド等を使い、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タッピングビス.コースレッド等は市販されているものをお使い下さい。

#### 2. 取付部

- ①ブラケットで取付穴位置をけがきし、この位置に下穴を空けるか ビスで直接固定します。 本体の取付穴(φ4.5mm×4)に4カ所 M4ビス推奨
  - ※ 壁面に取り付ける際は、ブラケットの本体側取付け面側に「▽」の印が 刻印されていますので、「▽」に印が向くように取り付けてください。
- ②本体の裏側にも「▽」の印がありますので、

ブラケットと同じ向きに▽をあわせ穴位置を確認しながらはめ込み、下方向へスライドすると「カチッ」と音がし、上方向に抜けづらくなりブラケットと本体が固定できます。

#### 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。

本体電源プラグの形状はACアダプタです。

(電源コードの長さは約1.8mです。)



本機器は換気設備(給気ファンまたは排気ファン) と連動運転を推奨しております。

# 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. 本体のスイッチはありません。
- 3. 約1分後にファンが動きイオンを発生します。









