

PITS2

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。正しくお使いいただくためにこの取扱説明書をよく読み、お使いになる方がいつでもご覧になれるよう必ず保管しておいてください。

本説明書内の記号説明 安全にお使いいただくために必ずお守りください。



危険

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重症を負う可能性が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。



強制

行為を強制・指示する内容があることを示します。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。



禁止

禁止の行為であることを告げるものです。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性、または物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



注意



取付場所

取り付けの際は躯体等強度の十分な所へ取り付け、コーキング、ネジなどでしっかり固定してください。(落下等によりケガをしたり、周囲の物品等を破損する恐れがあります)



手袋

取り扱いの際は必ず手袋をしてください。(材料の切り口や角でケガをする恐れがあります)



取付位置

本製品はメンテナンスが容易にできる所に取り付けてください。

ご注意

- ◇ 取り扱いには十分注意し、本体の破損・変形のないように施工してください。
- ◇ 化学薬品を使う場所(受水槽・衛生通気等)には取り付けないでください。
また、本製品に化学薬品(酸・シンナー・アルコール等)がかからない様にしてください。
- ◇ 本体内部に異物を入れないでください。
- ◇ 給気用以外にはご使用にならないでください。
- ◇ 台風など、風雨の強い時や雨の侵入がある場合は、パネルを「閉」にしてください。
- ◇ お手入れの際は中性洗剤を浸した布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように乾いた布でよく拭き取ってください。

仕様

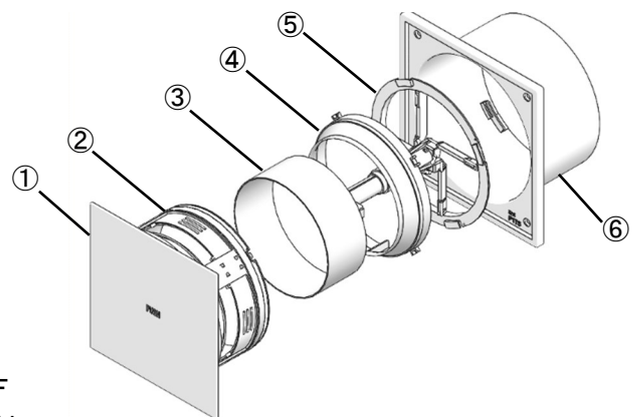
【各部の名称】 ()内は材質

- ① パネル(マグネット式・AES樹脂)
- ② ルーバー(ABS樹脂)、風向調整板(POM樹脂)
- ③ フィルター
・花粉フィルター(ポリエステル/モダアクリル)
・ハニカムフィルター(PP樹脂)
- ④ フィルター枠(ABS樹脂/PP樹脂)【※注】
- ⑤ ユニット(マグネット式・ABS樹脂)【※注】
- ⑥ 本体(AES樹脂)

【型式】 花粉フィルター PITS2-100F/PITS2-150F
ハニカムフィルター PITS2-100H/PITS2-150H

【交換用フィルター型式】

花粉フィルター φ100用 F-PIT2-100
φ150用 F-PIT2-150
ハニカムフィルター φ100用 H-PIT2-100
φ150用 H-PIT2-150



【※注】フィルター枠・ユニットはサイズによって形状が異なります。(図はφ150)

※VP管接続不可

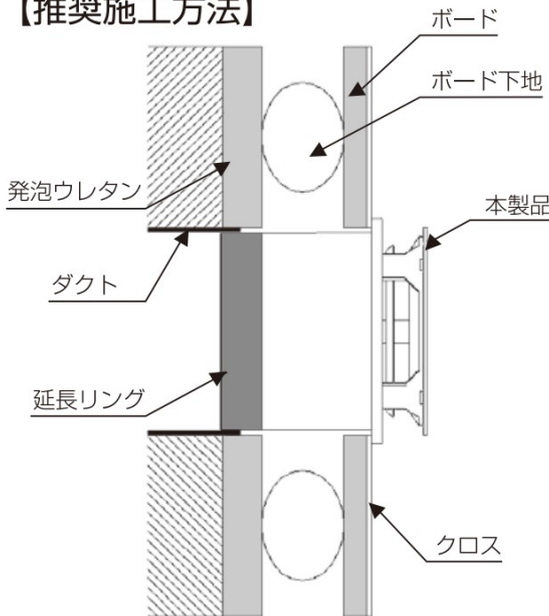
※交換用フィルターのお問い合わせは裏面下記の窓口へお問い合わせください。

施工方法 必ずお読みください

〈施工方法〉

- ・本製品を取り付ける前に、必ずダクト内の清掃を行ってください。
工事中の粉じんが残ったままだと、粉じんが製品内に入り開閉に不具合が生じる恐れがあります。
- ・本製品のダクト差込部外周に接着剤を塗布し、ダクトに確実に固定してください。
この際、パネル表面の「PUSH」の文字が逆さまにならないようご注意ください。
取り付け後は四方のスライド式風向調整板を「全開」の状態にしてください。
- ・パイプ径に合わせて付属のパッキンを差込部外周に貼ってご使用ください。
- ・必要に応じて、本体四隅の取付穴を使い市販のネジで固定してください。
※四隅の取付穴は貫通しておりませんが、ネジで容易に穴があきます。
- ・ダクトと本製品の接着部の水仕舞いには注意してください。
- ・躯体内のダクト(塩ビパイプ等)に届かない場合は、スリーブ延長リング(別売り)を使用して接続してください。
この際もスリーブ延長リングと本製品、ダクトの水仕舞いには注意してください。

【推奨施工方法】



延長リング 100φ用 ER-100
150φ用 ER-150

⊘ 禁止

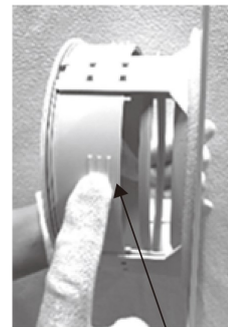
ダクト内径(開口)が100mmφ、150mmφ以下の場合や、変形したダクト、壁開口とダクトの芯ずれがあるところへの取り付けはしないでください。
また、差込内側からネジで固定しないでください。差込部が変形し、開閉不良の原因になります。接着剤を塗布する際、本製品内部に付着しないようご注意ください。
ユニットの脱着ができなくなる恐れがあります。

〈注意事項〉

- ・フィルターは工事中の粉じんなどで汚れてしまいますので、工事完了時、通風清掃後の引渡し直前に取り付けてください。
- ・本製品に粉じん等が付着すると風向調整板が正常に開閉しなくなる恐れがあります。
- ・保管する際はビニール袋から出さないでください。
- ・お引渡し前に風向調整板を正常に開閉するかをご確認いただき、問題がある場合は清掃をしてください。
※パネルを取り付けたまま回さないでください。(無理に回すと破損する恐れがあります)

〈フィルター交換・取付方法〉

- ①パネルを「開」の状態、両端をつかんで手前に引いてははずします。
- ②フィルター枠を手前に引いて外し、筒状のフィルターを入れてください。
- ③フィルター枠を取り付けます。フィルターがフィルター枠からはみ出る場合は、フィルター枠内に収まるようになじませてください。
- ④パネル表面の「PUSH」の文字が逆さまにならないようにパネルを本体に取り付けてください。



風向調整板

上記事項を守って施工してください。

ご不明な点等は下記へお問い合わせください。

株式会社 シルファ

本社 神奈川県横浜市港北区新羽町964-20

TEL.045-546-4445

大阪営業所 〒540-0003 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1-16-17 岡田ビル605号

TEL.06-6945-7891

中部支所 〒464-0851 愛知県名古屋市中区今池南29-16 川島第5ビル3F

TEL.052-745-1021

ホームページ <https://www.sylpha.co.jp>

No.50032311

取扱説明書 (お客様用)



室内用給気口(ワンプッシュレジスター、24時間換気対応型) PITS2

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品はワンプッシュで自在に開閉できる室内用給気口です。正しくお使いいただくためにこの取扱説明書をよく読み、お使いになる方がいつでもご覧になれるよう必ず保管しておいてください。

本説明書内の記号説明 安全にお使いいただくために必ずお守りください。

警告 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡・または重傷を負う内容を示しています。

強制 行為を強制・指示する内容があることを示します。

注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性、または物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

禁止 禁止の行為であることを告げるものです。

危険

使用 者 心臓にペースメーカー等の体内埋込型医療電子機器を装着している方は本製品に近づかないでください。機器が誤作動を起こす危険があります。

安全のためのご注意

注意

取付注意 本製品の前にタンス、棚などを置かないでください。給気機能が十分に発揮できない場合があります。

開放で使用 本製品は開閉機能を備えていますが、換気機能は「開」の状態であれば十分に発揮できません。換気時(特に24時間換気)は必ず、「開」の状態でご使用ください。

手袋 取り扱いの際は必ず手袋をしてください。(材料の切り口や角でケガをすることがあります)

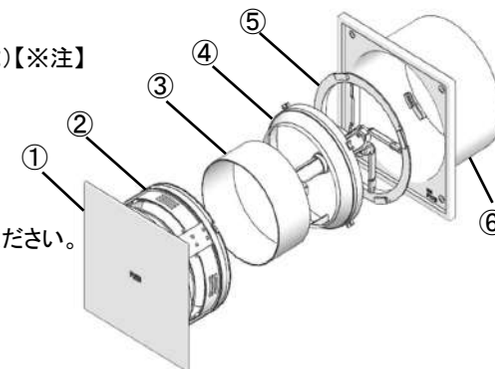
取扱注意 本製品に手や足をかけたり、物をぶら下げたりしないでください。

お願い

- ◇取り扱いには十分注意し、本体の破損・変形のないようにしてください。
- ◇本製品に化学薬品(酸・シンナー・アルコール等)がかからない様にしてください。
- ◇本体内部に異物を入れないでください。
- ◇台風など、風雨の強い時や雨の侵入がある場合は、パネルを「閉」にしてください。
- ◇お手入れの際は中性洗剤を浸した布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように乾いた布でよく拭き取ってください。
- ◇本製品の周囲に家具、その他の障害物を置かないでください。
- ◇室内外の温度差と湿度によって、製品に結露が発生する場合があります。結露が発生した際は、製品及びその周辺の壁等を清掃してください。

◆構成部品・各部の名称

- パネル部
 - ①パネル(マグネット式)
 - ②風向調整板
 - ③フィルター
 - ④フィルター枠【※注】
- ユニット部
 - ⑤ユニット(マグネット式)【※注】
 - 本体部
 - ⑥本体



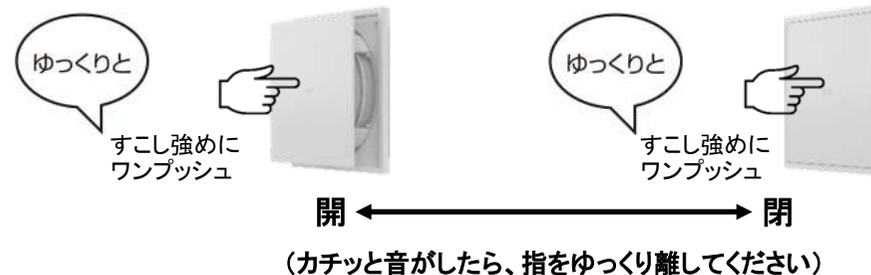
フィルターは各種用意しています。交換用フィルターのご注文に関しては、裏面をご覧ください。

【※注】フィルター枠・ユニットはサイズによって形状が異なります。

◆操作方法

◇パネル部の開閉

中心部「PUSH」を強めに押して開閉を行ってください。



◇パネル部の取り外し

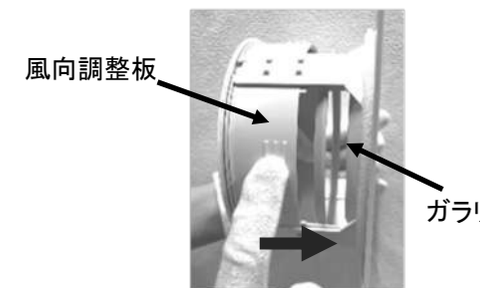
「開」の状態にし、パネルの両端をつかんで手前に引いて外してください。その際、ガラリ部分をつかまないでください。破損の原因になります。

◇風向調整

パネル部の風向調整板にて風向を調整します。上下左右4方向のなかで給気させたくない方向の風向調整板を指でスライドして閉めてください。(出荷時、風向調整板はすべて開いた状態です)



手前に引いて外す



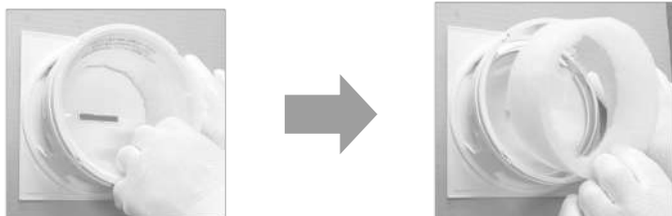
風向調整板を矢印の方向にスライドさせる

裏面も必ずお読みください

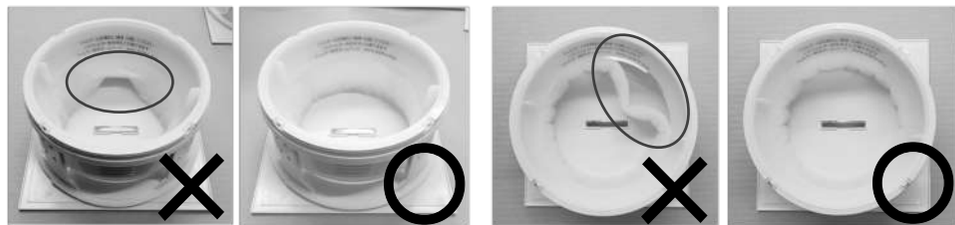
◆メンテナンス(お手入れのしかた)

◇フィルターの交換方法

- ①パネル部を取り外します。(表面参照)
- ②フィルター枠を手前に引いて外し、筒状のフィルターを抜き取ってください。



- ③フィルターをセットしてからフィルター枠を取り付けます。
フィルターが奥までしっかり入っていることを確認したらフィルター枠を取り付けてください。
また、取り付け時にフィルターがはみ出す場合は、はみ出した部分をフィルター枠内に収まるようなじませてください。



- ④パネル部表面の「PUSH」の文字が逆さまにならないようにパネル部を本体に戻します。

◇フィルターの取り扱い注意事項

ハニカムフィルター
型式:H-PIT2-100
型式:H-PIT2-150



花粉フィルター
型式:F-PIT2-100
型式:F-PIT2-150



PM2.5フィルター
型式:PM-PIT2-100
型式:PM-PIT2-150



※ご希望のフィルターをいずれか1種類セットしてください。

- ・フィルターは定期的に洗浄・交換してください。
フィルターが目詰まりすると、通気性が悪くなり、結露の原因になります。
- ・不織布フィルター、花粉フィルターは押し洗いにて洗浄してください。
その後、乾いた布で水分を取りよく拭き取ってから乾燥させてください。
- ・ハニカムフィルターはぬるま湯につけ、ゆすり洗いにて洗浄してください。洗浄後、乾いた布で水分をよく拭き取ってください。ブラシなどで強くこするとメッシュが破損しますのでご注意ください。
- ・フィルターの内面と外面を裏返しにしないでください。
- ・フィルターを強引に引っ張らないでください。

交換用フィルターはネット販売しています。
<https://www.sylpha.shop>

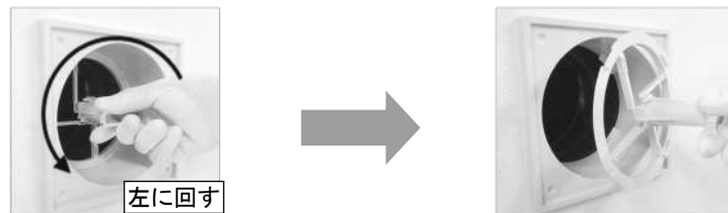


⚠ 注意

パネル部を強引に回さないでください(破損の原因となります)。
パネル部・ユニット部を外す際は、無理やり引っ張り壁・クロスを破らない様にご注意ください。
パネル部を外す際にユニット部ごと外れてしまった場合は、分離させてからユニット部を本体に戻してください。

◇ダクト内の清掃法

- ①パネル部を取り外します。(表面参照)
- ②ユニット部を左に回し真っすぐ引き抜いてください。



- ③中性洗剤を浸した布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように乾いた布でよく拭き取ってください。
- ④清掃後、ユニット部の向き(ウエシール)を確認し真っすぐ本体に戻します。
4カ所のツメがしっかりとハマっているかを確認した後、カチッと音がするまで右に回してください。



- ⑤パネル部表面の「PUSH」の文字が逆さまにならないようにパネル部を本体に戻します。
その際、マグネットが正常な位置になるとカチッと音がしますので確実に戻してください。

◇本体・パネル部の清掃方法

中性洗剤を浸した布で汚れを拭き取り、洗剤が残らないように乾いた布でよく拭き取ってください。

ご不明な点は下記へお問い合わせください。

株式会社 シルファー

本 社 〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町964-20 TEL.045-546-4445
横浜営業所
大阪営業所 〒540-0003 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1-16-17 岡田ビル605号 TEL.06-6945-7891
中部支所 〒464-0851 愛知県名古屋市中種区今池南29-16 川島第5ビル3F TEL.052-745-1021
ホームページ <https://www.sylpha.co.jp>

No.51042404