






樹脂製角型レジスター「KRPシリーズ」専用
 差圧式給気口(天井取付型)「PDKシリーズ」専用
 <不織布フィルター(粗塵・花粉対策)>
 取扱説明書


この不織布フィルターは、高密度不織布を採用したフィルターが粗塵や花粉などを防ぎ、外気を浄化します。
 正しく安全にお使いいただくためにも、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お使いになる方がいつでも
 ご覧になれるように必ず保管しておいてください。

安全上のご注意

- 商品ご使用の際は安全上のご注意をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は安全上重要です。記載事項を必ずお守りください。
- 次にかかげる表示は、他の人への危害や財産への損害を未然に防止するための表示ですので必ずお守りください。

 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が負傷したり、物的損害の発生が想定される内容を示します <small>※物的損害とは、家屋・財産・ペット等に関する拡大損害をさします</small>
	してはいけないこと<禁止>を示します
	必ずすること<強制>を示します

注意

-  **手袋をする** お手入れの際は、必ず厚手の手袋を着用してください。
 (製品の角でケガをすることがあります)

規格

- 名称：不織布フィルター
- 材質：フィルター部 ポリエステル
 フィルター枠 ASA
- 捕集効率：60% (質量法/JIS15種)



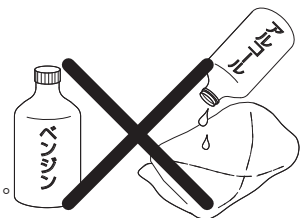
KRP シリーズ



PDK シリーズ

お願い

- ◇お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。
- ◇本製品にシンナー・ベンジン・アルコールなどの化学薬品を使用しないでください。
 (表面が侵されて変質や変色する恐れがあります)
- ◇換気口の内部に物を入れたり、周囲に障害物などを置かないでください。
 (換気量が不足する恐れがあります)
- ◇換気口は換気量確保のため「開」状態にしておいてください。
- ◇外気状況によっては換気口周囲の壁が汚れる場合があります。
 お手入れの際は、換気口周囲の壁なども一緒に清掃していただきますようお願いいたします。
- ◇室内外の温度差と湿度によっては、換気口に結露が発生する場合があります。
 (結露は冬季以外に高温多湿の夏季などでも発生する場合があります)
 結露が発生した際は、換気口と周囲の壁等を清掃していただきますようお願いいたします。
 (結露水が汚れていると染みになる場合もあります)



化学薬品は使用禁止です!

フィルターの清掃

フィルターに付着したホコリを掃除機または水洗いで十分に落とししてください。
 ※3~5回の清掃を目安に新しいフィルターに交換してください

注意

水洗いした場合はよく乾かしてください
 熱湯で洗ったりもみ洗いは絶対におやめください



もみ洗い禁止

※フィルターの取り外しは裏面の
フィルター交換 の欄を
 お読みください

■フィルターの交換方法

フィルターの脱着方法は次の通り行ってください

風量調整板取り外し

～KRPシリーズ～

【風量調整板に「矢印」がある場合】

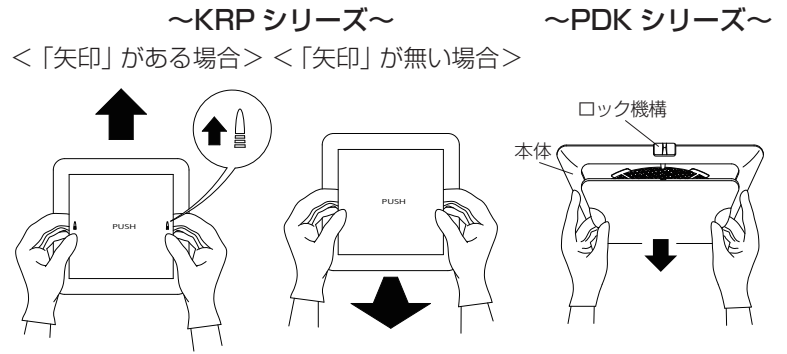
1. 風量調整板を全開状態にして両脇を持ち、上方向にスライドさせて取り外してください。

【風量調整板に「矢印」がない場合】

1. 風量調整板を全開状態にして両脇を持ち、手前に引き抜いてください。

～PDKシリーズ～

1. 本体額縁を押さえ、風量調整板の左右2ヶ所の凸部に指を掛け手前に引いて取り外してください。



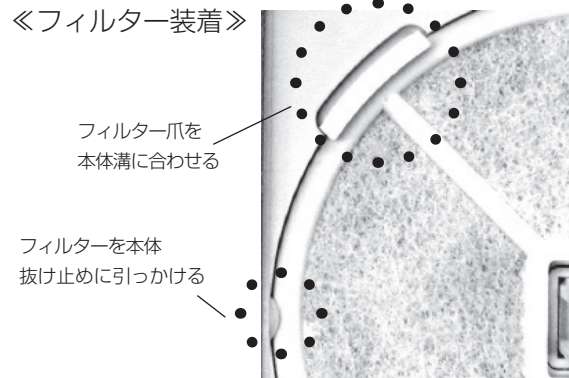
⚠ 注意

機構部・風量調整板に無理な力を加えないでください
(故障や破損の原因となります)

フィルター交換

2. フィルターの爪に指をかけ、手前に引いて取り外してください。
3. 新しいフィルターの爪(4ヶ所)を本体溝に合わせ、抜け止め(4ヶ所)に引っかかるまで押し込み装着してください。

《フィルター装着》



⚠ 注意

フィルターが確実に装着されていないと作動不良・性能低下・フィルター脱落の原因となります

風量調整板取り付け

～KRPシリーズ～

【風量調整板に「矢印」がある場合】

4. レジスター本体機構部心棒の溝に風量調整板裏面の突起を上方向からスライドさせて、確実にはめ込んでください。

【風量調整板に「矢印」がない場合】

4. レジスター本体機構部心棒(穴)と風量調整板裏面のピンを合わせ、風量調整板の中心(PUSH)部分を押し、元のように確実にはめこんでください。

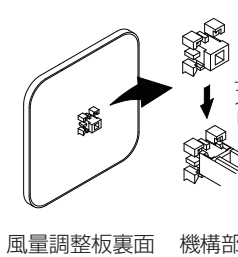
※風量調整板中央の「PUSH」の向きに十分注意してください。

～PDKシリーズ～

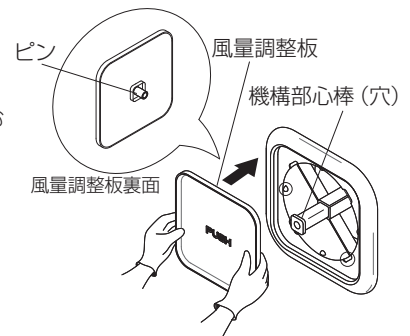
4. 本体枠のロック機構部と風量調整板裏のロック機構受けの向きを合わせ、機構部にある穴に風量調整板裏面のピンをはめ込み風量調整板の中央部を「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

～KRPシリーズ～

<「矢印」がある場合>

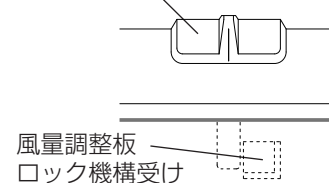


<「矢印」が無い場合>



～PDKシリーズ～

本体ロック機構部



■アフターサービス

交換用フィルターのご注文は、専用申込書またはホームページよりご注文ください。
(純正品以外のフィルターを使用すると性能低下や故障の原因になる恐れがあります)
商品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店または当社までご連絡ください。

お客様相談室  0120-700-203

受付時間：平日(当社休業日は除く) 9:00～17:00

土・日・祝日は
お休みさせていただきます

株式会社 **ユニックス** www.unix-store.jp



創 快 OPEN
空 間 AIR
PROJECT

- ・ 本社・工場 〒143-8568 東京都大田区城南島2-2-2
- ・ 東北営業所 〒980-0803 仙台市青葉区国分町3-11-9アルファオフィスビル802号
- ・ 名古屋営業所 〒453-0861 名古屋市中村区岩塚本通2-2
- ・ 大阪営業所 〒538-0042 大阪市鶴見区今津中3-8-11
- ・ 福岡営業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-5-28博多借成ビル1012号

- Tel 03-3799-1161(代) Fax 03-3799-2411
- Tel 022-721-6292(代) Fax 022-721-6293
- Tel 052-413-5410(代) Fax 052-413-5415
- Tel 06-6969-7551(代) Fax 06-6969-5559
- Tel 092-474-2636(代) Fax 092-474-8773

No.10222V0604-T5