



樹脂製角型レジスター

KRP-BWFH/BWNFH/BWCFH (外気浄化フィルター付)

取扱説明書

お客様用

この樹脂製角型レジスターは、室内側のダクト先端に取り付け、換気・通気を行うためのもので、風量調整機構により風量調整を行うことができます。

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 ※物的損害とは家屋・財産・ペット等に関わる拡大損害をさします
	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



取扱注意

本製品に手や足をかけたり、物をぶらさげたりしないでください。
(破損・落下によりケガをする恐れがあります)



手袋をする

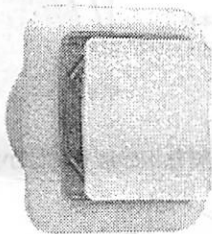
お手入れの際は、必ず厚手の手袋を着用してください。
(製品の角でケガをすることがあります)



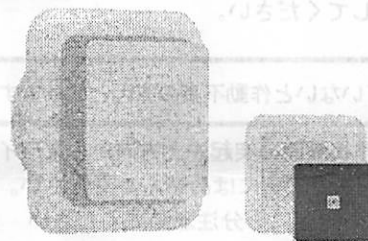
取扱注意

台風などの強風雨時以外は風量調整板を「閉」にしないでください。
(換気量不足の原因になります)

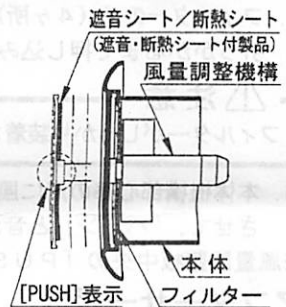
規格



[KRP-BWFH]



[KRP-BWNFH/BWCFH]
(遮音シート付/断熱シート付)



《本体構造説明図》

□型式	KRP-BWFH	KRP-BWNFH	KRP-BWCFH
□本体材質	ABS樹脂(帯電防止剤配合)		
□表面処理(カラー)	クールホワイト		
□フィルター(カラー)	外気浄化フィルター(白色)		
□シート	—	高密度プラスチック材(遮音タイプ)	ポリエチレンホーム(断熱タイプ)

■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。
表面が侵され変質や変色する恐れがあります。
- ◇本製品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。
- ◇本製品は、換気量確保のため風量調整板を「開」状態にしておいてください。
- ◇開口部にほこりなどが付着すると、換気量の低下・異音発生の原因になりますので、定期的に清掃を行ってください。また、外気の状態によっては壁周囲が汚れる場合もあります。



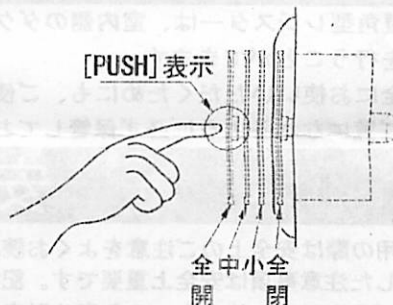
化学薬品は使用禁止です!

■操作方法

- ◇本製品は小・中・全開の3段階で風量調整を行うことができます。
- ◇操作は必ず風量調整板の中心[PUSH表示部]を「カチッ」と音がするまで押して行ってください。
- ◇風量調整板は「全閉 → ①小開 → ②中開 → ③全開 → ④全閉」の順に切替られます。

⚠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)
全閉にする場合は、必ず一度全開状態にしてから風量調整板を最後まで押し込んでください
(小開・中開状態の時に無理に押し込むと故障や破損の原因となります)



※PUSH表示部を「カチッ」と音がするまで押す
※「全閉」にする場合は「全開」の状態から押し込む

■お手入れのしかた

- ◇本体をお手入れの際は、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。
- ◇フィルターの清掃・脱着方法は次の通り行ってください。

フィルターの取り外し

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。
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。

フィルターの清掃

3. 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。

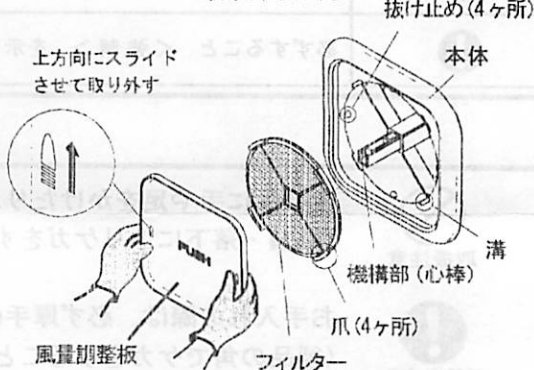
※3～5回の清掃を目安に新しいフィルターに交換してください

⚠注意

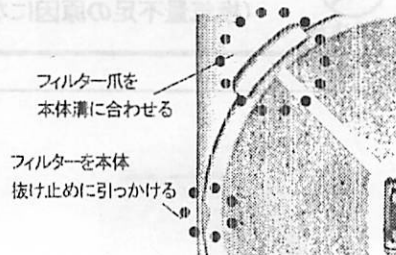
水洗いした場合はよく乾かしてください
熱湯で洗ったりもみ洗いは絶対におやめください



《取り外しかた》



《フィルター装着》



フィルターの取り付け

4. 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。

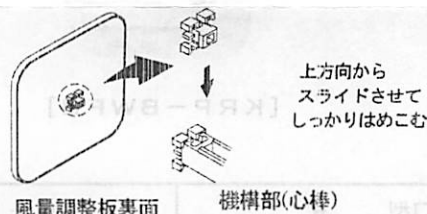
⚠注意

フィルターがしっかり装着されていないと作動不良の原因となります

5. 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、「パチン」と音がするまで確実にはめ込んでください。

※風量調整板中央の「PUSH」の向きに十分注意してください

《風量調整板の取り付けかた》



■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



0120-700-203 (お客様相談室)

株式会社 **ユニックス** www.unix-coltd.co.jp

創 央 OPEN
空 間 AIR
PROJECT

- | | | | | |
|----------|-----------|---------------------------------|-------------------|------------------|
| ● 本社・工場 | 〒143-8568 | 東京都大田区城南島2-2-2 | ☎ 03-3799-1161(代) | FAX 03-3799-2411 |
| ● 大阪営業所 | 〒538-0042 | 大阪市鶴見区今津中3-8-11 | ☎ 06-6969-7551(代) | FAX 06-6969-5559 |
| ● 名古屋営業所 | 〒453-0861 | 名古屋市中村区岩塚本通2-2 | ☎ 052-413-5410(代) | FAX 052-413-5415 |
| ● 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 | ☎ 092-474-2636(代) | FAX 092-474-8773 |