

# 100・150MPS4 : プッシュ式レジスター (丸型)

# 100・150MPSK4 : プッシュ式レジスター (角型)

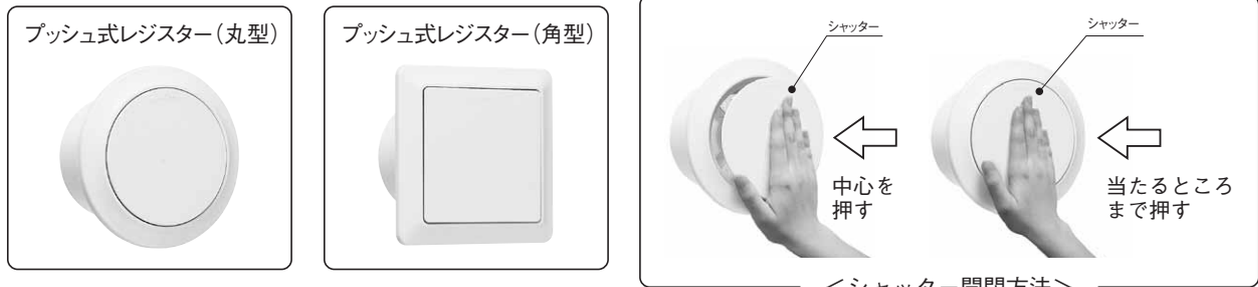
## 取扱説明書

このたびは、プッシュ式レジスターをご購入いただきありがとうございました。  
正しくお取扱いいただくため、ご使用前にこの説明書をよくお読みください。  
またご使用になる方がいつでもご覧になれるように必ず保管してください。

### 1. 製品規格

■ 材質 本体：ABS樹脂 可動部品：ポリアセタール樹脂 フィルター：ポリエステル(厚8.5mm・13mm)

### 2. 製品形状



### 3. 製品概要

- プッシュ式レジスターは、室内側のダクトの端末に取付け換気を行うためのものです。
- シャッターが開閉し通気量の調節ができます。
- フィルター付で花粉やほこりなどの侵入を減少させます。
- 本製品はシャッターより内部が脱着可能です。フィルター・換気口内部の清掃、メンテナンスができます。

### 4. 操作および使用方法

- シャッターは、「半開・全開・全閉」の操作ができます。1回押すごとに「半開→全開→全閉」の順に作動します。  
通常はシャッターを全開にしてご使用ください。(右上図：シャッター開閉方法参照)  
※注意：シャッターを閉めた状態で機械換気を使用すると室内外に気圧差が生じ音が発生することがあります。
- 風雨の強い時は、シャッターを全閉にしてください。  
※注意：シャッターが開いたままですと雨水が浸入して壁などを汚してしまうことがあります。  
但し、レジスターはシャッターを閉じた状態でも完全密閉ができるものではありません。  
強いビル風などの発生する条件下では風切り音が発生することがあります。
- シャッターを「押す」ときは、本体の中に当たるところまで、完全に押し込んでください。  
押し込みが足りないと、可動部品が作動しないことがあります。
- シャッター・操作部が脱着可能です。お手入れの時などに行ってください。(取外し・取付方法は裏面参照)

### ⚠ 注意

- 1: 住宅用換気口部品以外の用途には使用しないでください。
- 2: 取扱いには十分注意してください。  
シャッターに、物などを掛けたり、吊り下げるなど、換気以外の目的に使用しないでください。
- 3: 定期的にお手入れしてください。  
製品を安全かつ有効にご使用いただくために定期的にメンテナンスを行ってください。  
フィルターにゴミ・ほこりなどが付着したままにしますと、換気量の低下・作動不良・異音発生の原因になります。  
お手入れの際は、角部でケガをすることがありますので、決して素手では行わず手袋を着用し行ってください。  
(フィルターのお手入れ方法 裏面参照)
- 4: 周囲に障害物を置かないでください。  
通気量が不足する恐れがあります。
- 5: 暴風、台風時には対策をしてください。  
台風時などは暴風雨により、建物自体に被害がおよぶ事例もあります。状況によっては、本品または外部にも目張りをするなどの対策をしてください。

# お手入れ方法

## ■ お手入れ方法

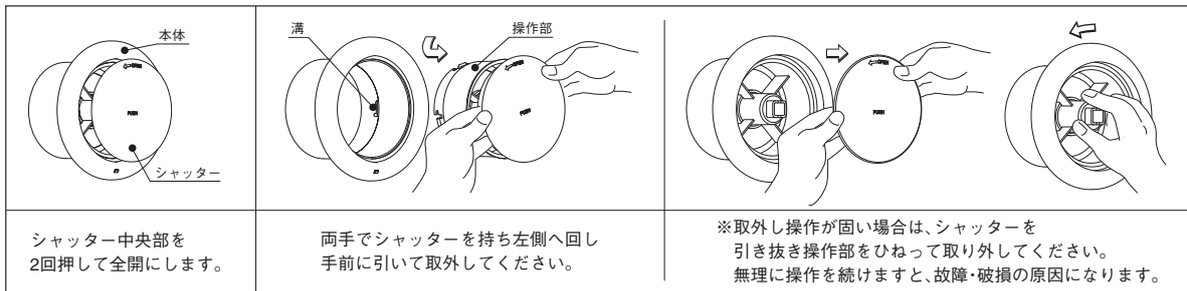
- 当製品はシャッター・操作部を取外し、フィルター・換気口内部のメンテナンスが可能です。(取外し方法:下記参照)  
お手入れは、素手で行なわず手袋を着用し行ってください。製品の角部だけがをやる恐れがあります。
- レジスターは、室内・室外の温度差・湿度により製品及び周囲に結露が発生する場合があります。  
結露が発生した時は布などで水分を拭き取ってください。
- 本体のお手入れは少し水でぬらした柔らかい布で拭いてください。  
汚れのひどい場合は薄めた中性洗剤を布に含ませて拭いてください。洗剤使用後は洗剤が残らないよう必ず水拭きしてください。その後、カラ拭きして水分を完全に拭き取ってください。
- 製品をお手入れする際、化学薬品(シンナー・ベンジン・アルコールなど)やクレンザー・タワシなどは使用しないでください。キズ・変色・樹脂部分の破損などの原因になります。

## ■ フィルターのお手入れ方法

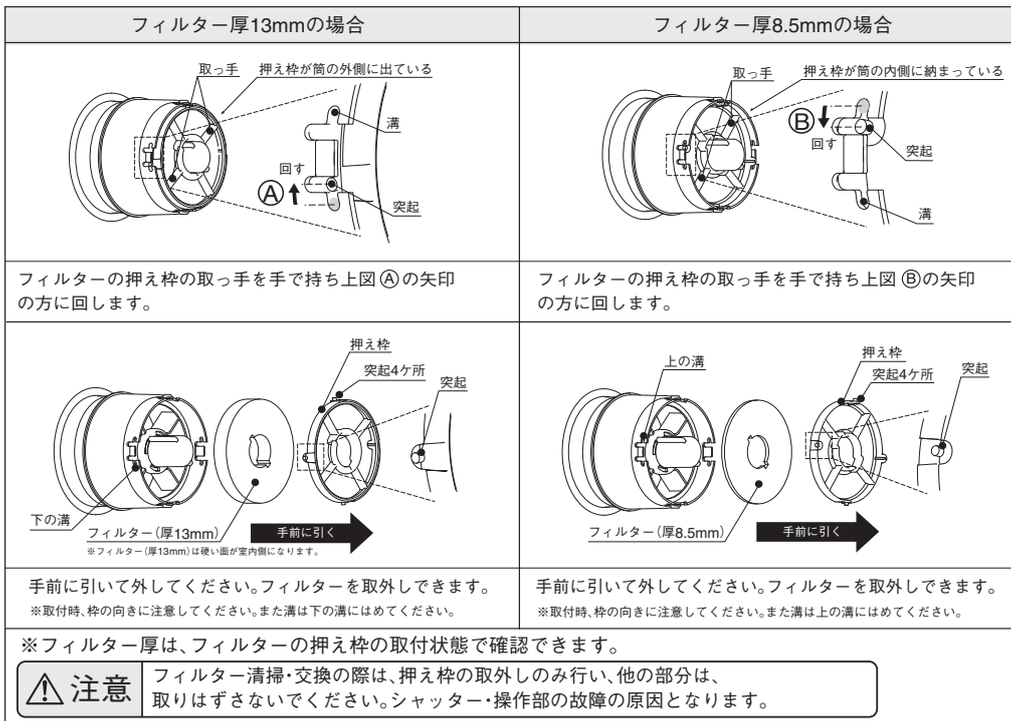
- フィルターのお手入れは、軽く手でたたくか、または掃除機でほこりを吸い取ってください。  
汚れがひどい場合は、水または、ぬるま湯に中性洗剤を混ぜて押し洗いをし、よく乾かしてください。
- 熱湯につけたり、もみ洗いをすると性能が保てませんのでおやめください。  
フィルターは、水洗い5・6回を目安に新品と交換してください。

## ■ シャッター・操作部の取外し方法

シャッター・操作部は脱着可能です。次の手順により取外してお手入れなどを行ってください。



## ■ フィルターの取外し方法



## ■ 組立方法

上記「取外し方法」の手順を逆に行ってください。  
取付ける際は、本体・シャッター・操作部・押え枠の突起と溝の位置を確認して行ってください。

## ■ メンテナンス用品 ご購入について

ホームページをご参照ください。 <http://www.daikenplastics.co.jp>

