

24時間換気システム〈エアスマート〉専用部材

微小粒子用フィルター

品番

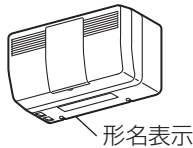
**SB0899-K25 (1枚入)**

形名コード **526 H99**

**取扱説明書 お客様用**

**適用機種**

SB0806-K01	SB0806-K02
SB0808-K01	SB0808-K02
SB0810-K01	SB0810-K02
SB0812-K01	SB0812-K02



この微小粒子用フィルターは、室内に取り入れる外気に含まれる微小な粒子を捕集するフィルターです。外気に含まれる2.0 $\mu$ m (0.002mm)以上の粒子を約95%\* (計数法) 捕集します。従来のフィルター (SB0899-K11) に比べて有効換気量は約15%低下します。

\* 捕集率の数値はフィルターの性能試験に基づく性能であり、実機の性能とは異なります。

**メモ** ●外気の汚れが気になる時期に一時的なご使用をおすすめします。水洗いはしないでください。

■ご使用の前に、この説明書をよくお読みください。

**安全のために必ずお守りください**

誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

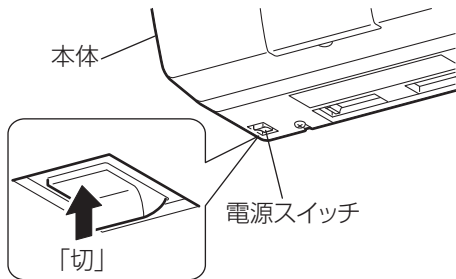
	<b>警告</b> 誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの
	交換の際は電源プラグを抜くか、分電盤のブレーカーを切る 感電・けがの原因。 プラグを抜く

	<b>注意</b> 誤った取扱いをしたときに軽傷または家屋・家財などの物的損害に結びつくもの
	交換の際、踏み台等を使用する場所は平らなところや異物のないところで行う けがの原因。 指示に従う
	交換の際は手袋を着用する けがの原因。

**交換のしかた**

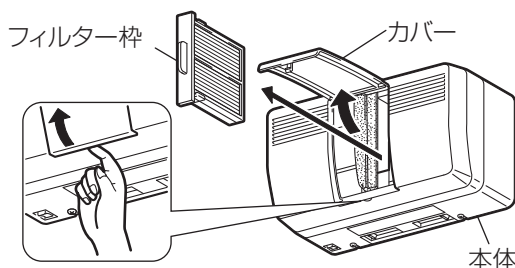
交換時期…約6か月

(使用環境によって交換時期が異なります)



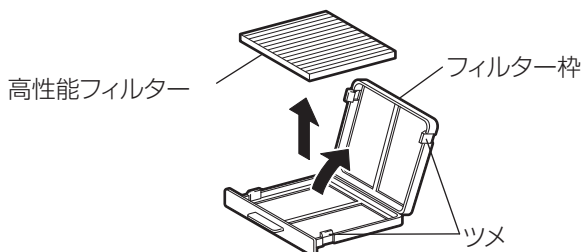
**電源を切る**

電源スイッチを「切」にする。



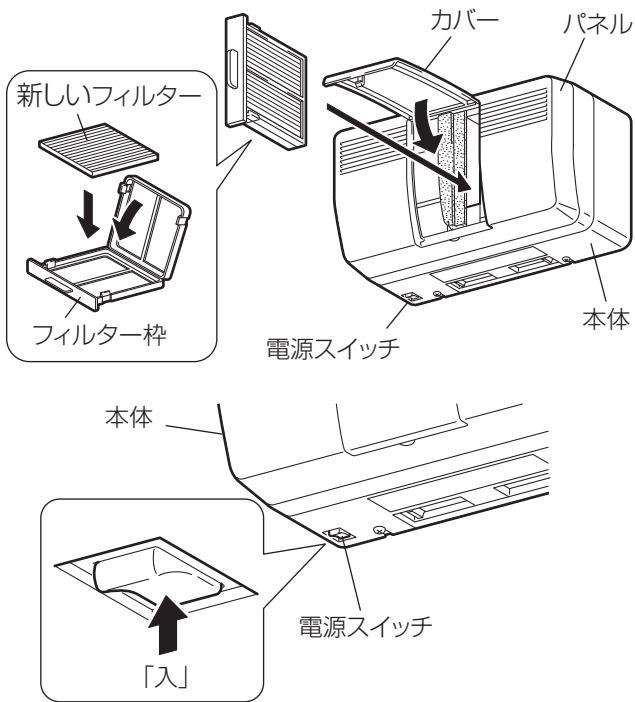
**フィルター枠を本体からはずす**

1. カバーをあける。  
カバー下部に指を引掛け上側に開く。カバーは開いた状態で仮固定できます。無理な力で上に押さないでください。(カバー、パネルが破損します)
2. フィルター枠をはずす。  
※フィルター枠をはずすときにほこり、虫などが落ちる場合があります。



**高性能フィルターをフィルター枠からはずす**

1. 2か所のツメ部分を開ける。
2. 高性能フィルターを取り出す。



## 組立てと確認

1. 新しいフィルターに貼り付けてある銘板に使用開始年月日を記入する。
2. 新しいフィルターをフィルター枠に納める。
3. フィルター枠を取り付ける。
4. カバーを閉じる。
  - 新しいフィルター、フィルター枠、カバーは確実に取り付けしてください。  
(虫侵入、結露の原因になります)
5. 分電盤のブレーカーを入れ、電源スイッチを入れる。
6. 組立てが終わりましたら、次の確認をする。
  - (1)異常な音が出ていませんか?
  - (2)風は正常に出ていますか?
 ※必ず運転をして確認してください。

## ⚠️ 注意

お手入れ後の部品の取付けは確実に  
落下によりけがの原因

次回交換の目安のため、フィルター側面に使用開始年月日を記入することをおすすめいたします。

年 月 日使用開始

別売フィルターのお求めは、DAIKENパーツショップ  
<http://www.daiken.jp/service/>

### メモ

- このフィルターは微小粒子を捕集するため、お手入れはできません。(掃除機等を使用されますと、フィルターで捕集した微小粒子が室内に飛散するおそれがあります)
- 交換後(ご使用済み)のフィルターの廃棄については、お客様のお住まいになる地域の処理方法に従って廃棄してください。
- フィルターの材質は、ポリプロピレン、ポリエステルで構成されています。

## 取扱説明書 工事店様用

ご使用前にこの説明書をよくお読みください。

本製品を24時間換気システム同時給排型換気扇DKファンに取り付けて使用する場合は、有効換気量の算出は右表より行ってください。

(詳細またはSB0899-K01以外とのフード組合せ時の有効換気量については、下記お問い合わせ先、または弊社営業所までお問い合わせください)

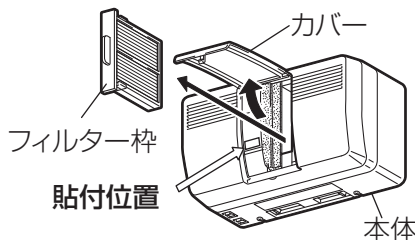
■本製品を取り付けた同時給排型換気扇DKファンには、必ず同梱の銘板シールを貼り付けてください。

〈同梱の銘板シール(1枚)〉

微小粒子用フィルター(SB0899-K25)を使用しています。

〈貼付位置〉

カバーを開いたときの  
フィルター枠の左  
(右図の矢印(⇐)箇所)



適合機種	ノッチ	周波数	1穴用フード SB0899-K01
SB0806-K01 SB0806-K02 (06タイプ)	常時換気 (0.5回/h)	50	11
		60	12
	寒いとき (0.3回/h)	50	8
		60	9
SB0808-K01 SB0808-K02 (08タイプ)	常時換気 (0.5回/h)	50	14.5
		60	16
	寒いとき (0.3回/h)	50	11
		60	12
SB0810-K01 SB0810-K02 (10タイプ)	常時換気 (0.5回/h)	50	18
		60	18.5
	寒いとき (0.3回/h)	50	11
		60	11
SB0812-K01 SB0812-K02 (12タイプ)	常時換気 (0.5回/h)	50	22
		60	23.5
	寒いとき (0.3回/h)	50	13.5
		60	13.5



大建工業株式会社

本社：〒530-8210 大阪市北区堂島1丁目6番20号 堂島アバンザ22F

お問い合わせ  
サウンドセンター  
(東京) 電話 (03) 6271-7785 (大阪) 電話 (06) 6452-6141