

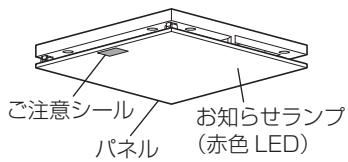


## 2.特長

電界・放電空間を形成し、空気中に浮遊するさまざまな物質を抑制します。一過性効率80%以上（汗臭・排泄臭）、50%程度（体臭・消毒臭・タバコ臭）の脱臭フィルターを搭載

## 3.各部のなまえ

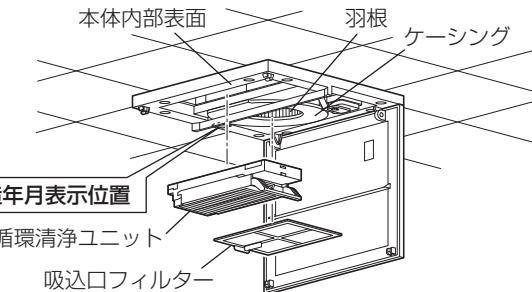
### ■本体外観



品番・製造年月表示位置

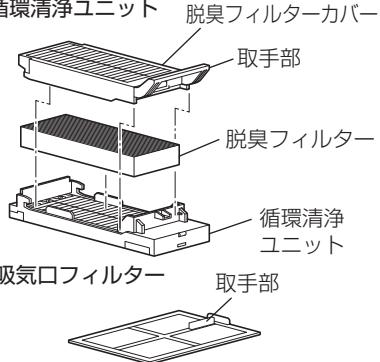
ご注意シール  
パネル  
お知らせランプ  
(赤色LED)

### ■本体内部（パネルを開いたところ）



本体内部表面  
羽根  
ケーシング  
循環清浄ユニット  
吸込口フィルター

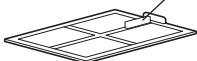
### ■循環清浄ユニット



脱臭フィルターカバー  
取手部  
脱臭フィルター

循環清浄  
ユニット

### ■吸込口フィルター



取手部

### ご使用にあたってのお願い

- スプレー（殺虫剤・整髪用・掃除用など）をかけないでください。（パネル・羽根の破損、変質の原因となります）
- 高温（40°C以上）になるところに取付けられていないか確認してください。（製品の変形やモーター焼損の原因となります）
- 製品設置場所で中性以外の洗剤や消毒剤などを頻繁に使用すると寿命が短くなる場合があります。
- お手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しないでください。（台所用中性洗剤をご使用ください）  
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、酸性洗剤、アルカリ性洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザーなどの研磨材入りの洗剤、殺菌剤、消毒剤など（異常音の発生、変質、変色、塗装はがれや故障の原因）

## 4.使用方法

運転は壁の専用コントロールスイッチ（SB1299-K01）で運転開始と停止、風量切替え（強と弱）を行います。

## 5.お手入れのしかた

- パネル・吸込口フィルターにほこりが付着しますと、風量低下や異常音発生の原因となります。約3か月に1度を目安として、パネル・吸込口フィルターを清掃してください。

- 循環清浄ユニットにほこりが付着しますと、性能低下の原因となります。約6か月に1度を目安として、循環清浄ユニットと脱臭フィルターを清掃してください。
- 使用環境により清掃時期が早くなる場合があります。

### 警告



- 指示に従う
- お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切る  
感電・けがの原因。

### 注意



- 指示に従う
- お手入れの際は保護具（ゴーグルや手袋など）を着用する  
着用しないとけがの原因。

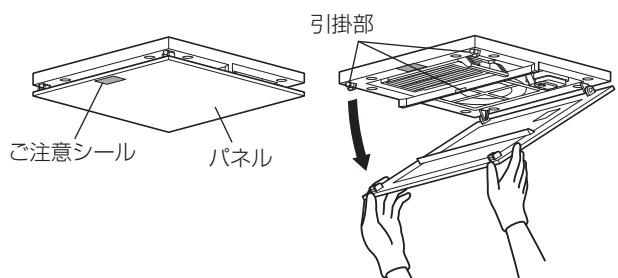
- 清掃は安定した台の上で作業する  
転倒によりけがの原因。

お願い

- ケーシングや羽根は、はずさないでください。（振動・騒音の原因）

### パネルに指を引っ掛けて開く

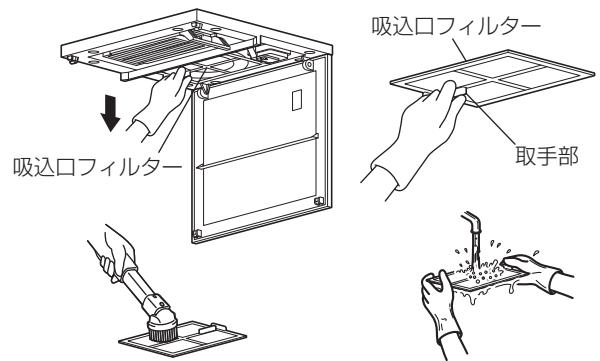
- 1
- パネルはパネル引掛部3か所で固定されています。
  - シール貼付側を開いてください。
- お願い
- パネルを開けるときは、パネルから手を離さないでください。（勢いよくパネルが開く場合があります）
  - パネルが開いた状態から、さらに無理に開かないでください。（パネルが破損します）
  - パネルを開けるときに、パネルに付着しているほこりなどが落ちてくる場合がありますのでご注意ください。



### 吸込口フィルターの清掃

ブラシノズルを取付けた掃除機で、吸込口フィルターのほこりを吸い取る

- 2
- 汚れがひどい場合は、以下の手順で吸込口フィルターを取りはずして水洗いしてください。
- 吸込口フィルターの取手部をつまみ、内側に押しながら下にずらして、本体から取りはずします。
  - 汚れを水またはぬるま湯で洗い流します。



## 循環清浄ユニットの清掃

① 循環清浄ユニットの取手部に指を引っ掛け、本体内部から引き抜きます。

**お願い** •必ず両手を添えて引き抜いてください。

(循環清浄ユニットが落下するおそれがあります)

② 脱臭フィルターカバーをすらして取りはずし、中から脱臭フィルターを取り出します。

### ■ 循環清浄ユニット・脱臭フィルターカバー

③ 循環清浄ユニットと脱臭フィルターカバーは、汚れを水またはぬるま湯で洗い流します。

④ 乾いた布で表面の水滴を拭き取り、陰干しで十分に乾燥させます。

**お願い** •循環清浄ユニット内部に綿棒やブラシなどを差し込まないでください。

(ユニット内部の電極ワイヤーを切る原因となります)

•電極ワイヤーが切れてしまったときは交換が必要です。工事店へ連絡してください。

•汚れがひどい場合は、中性洗剤に浸け置きしてください。その後、十分に水で洗い流してください。

### ■ 脱臭フィルター

⑤ 循環清浄ユニットから取り出した脱臭フィルターは、汚れを水で洗い流したあと、さらに約30分間、水に浸けます。

(時間は目安です。汚れの程度により調整してください)

**お願い** •水以外（お湯や洗剤）は絶対に使用しないでください。

(脱臭性能が低下する原因となります)

•脱臭フィルターは、ブラシや高压洗浄機などで洗わないでください。(脱臭性能が低下する原因となります)

•脱臭フィルターは落下などにより破損するおそれがありますので、取扱いにはご注意ください。

⑥ 陰干しで十分に乾燥させます。

⑦ 清掃した脱臭フィルターを循環清浄ユニットに取付け、脱臭フィルターカバーを取付けます。

(電極ワイヤーが切れていないこと、たるんでいないことを確認してください)

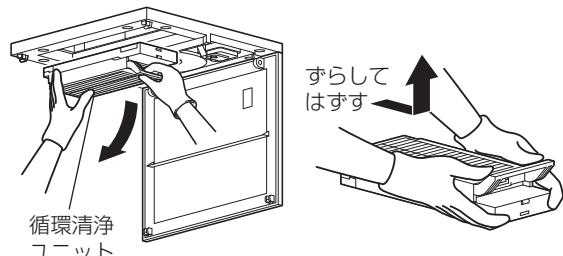
⑧ 元通り本体内部に取付けます。

**お願い** •循環清浄ユニット・脱臭フィルターカバー・脱臭フィルターは、陰干しで十分に乾燥させてください。

(故障や脱臭フィルターのにおい発生の原因になります)

•ドライヤーなどの温風で乾かさないでください。

(部品の変形や破損の原因になります)



水またはぬるま湯



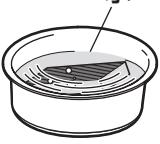
水またはぬるま湯



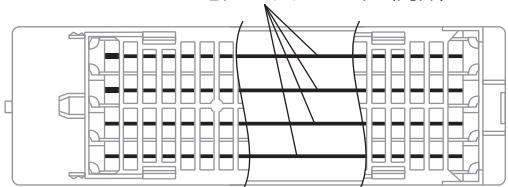
水



水



電極ワイヤー 4 本 (内部)



正常な電極ワイヤー状態

### 清掃で脱臭性能が回復しない場合

•脱臭フィルターの交換が必要です。

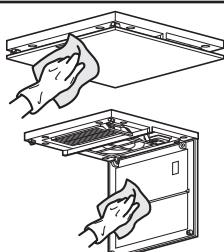
別売の専用交換用脱臭フィルター（三菱電機製：P-10KDF）をお買い求めの上、交換してください。

(脱臭フィルターの交換目安は10年です)

## パネルと本体内部の清掃

① パネル、本体内部表面の汚れは、台所用中性洗剤に浸した布をかたく絞ってふき取ります。

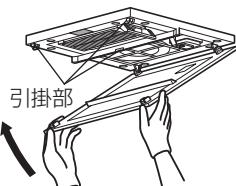
•汚れをふき取ったあとは、洗剤が残らないように乾いた布でよくふき取ってください。



## パネルを閉じる

① パネルのツメを本体枠のパネル引掛部に引っ掛けます。

**お願い** •ツメ3か所が確実に引っ掛かっているか、確認してください。



# 6.修理を依頼される前に

### こんなとき

### 原因

### 点検・処置

スイッチを入れても羽根が回転しない

分電盤のブレーカーが切れていませんか

「入」にします

運転中に異常音や振動がする

本体・パネル・循環清浄ユニットが確実に取付けられていますか  
パネル・吸込口フィルター・循環清浄ユニットにほごり・異物が付着していませんか

取付け直します

清掃します  
「4.お手入れのしかた」を参照してください。

お知らせランプが点滅している

加湿器や湯気を発生するものが近くにありませんか？  
循環清浄ユニットにほごり・異物が付着している可能性があります  
(目に見えないような微小粒子が付着している場合もあります)

遠ざけてください

清掃します  
「4.お手入れのしかた」を参照してください。

焦げ臭いにおいがする

故障です運転を停止してください

工事店へ連絡します

循環清浄ユニットから異臭がする

循環清浄ユニット内部の脱臭フィルターににおい成分が付着しています

清掃します

「4.お手入れのしかた」を参照してください。

においが取れない

脱臭フィルターが濡れていませんか

乾燥させます

循環清浄ユニットの金属板に模様がついている

放電による表面変化のため問題はありません

異常ではありません  
そのままご使用いただけます

## 7.アフターサービス

アフターサービスは、お買い上げの工事店か大建工業お問い合わせ先（本説明書末尾）にご連絡ください。  
長年ご使用いただくためには製品のメンテナンスが必要です。モーターは消耗部品です。

### ■補修用性能部品の保有期間

当社はこのDAIKEN 循環清浄ファン「エアヘルシー」の補修用性能部品を製造打切り後6年保有しています。  
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 8.仕様

電圧 100V

品番	消費電力(W)		風量(m <sup>3</sup> /h)		騒音(dB)		質量(kg)
	設定	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	
SB1201-01	強	12	12.8	40	40	36.5	36.5
	弱	6.9	7	20	20	21	21

※騒音値は無響室での測定値です。実取付状態では反響音などを含むためこれより高くなります。

### 保証書

本保証書は、本書記載の内容で無料修理を行うことをお約束するものです。取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書による正常なご使用状態で、お買上げの日から下記の期間中に故障した場合には、工事店にご依頼ください。  
無料修理をさせていただきます。

- 本書の※印欄に記入のない場合は、有効となりませんので、直ちに工事店にお申し出ください。
- 本書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。

Effective only in Japan.

品番	保証期間(お買上げ日より)	本体1年間
※お客様	※お買上げ日	年 月 日
	※工事店名 販社名	
	工事店名 ※住所 店名	
電話 ( )	電話 ( )	印 または サイン

#### 〈無料修理規程〉

1. 保証期間内に故障して、無料修理をご依頼の場合、工事店にご依頼の上、出張修理に際して本書をご提示ください。なお、離島または離島に準じる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
2. ご贈答品等で本書に記載してある工事店に修理がご依頼できない場合には、大建工業お問い合わせ先（本説明書末尾）へご相談ください。
3. 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。  
(イ) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。  
(ロ) お買上げ後の取付場所の移動、落下などによる故障および損傷。  
(ハ) 火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷。  
(ニ) 本書にご愛用者名、お買上げ日、工事店名の記入のない場合あるいは字句を書き替えられた場合。  
(ホ) 一般用以外（車両・船舶への搭載など）に使用された場合の故障および損傷。

修理実施日	修理内容	サービス員氏名

◎この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、工事店または大建工業お問い合わせ先（本説明書末尾）にご相談ください。

◎保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間につきましては「7.アフターサービス」をご覧ください。

お客様 メモ	品番	年 月 日	この製品には地球環境保護の一環として再資源化ができるよう主なプラスチック部品に材質名を表示しています。 (材質名は主材料にISO規定の略語を使用)
	お買上げ年月日		
サービスを依頼されるとき便利です。	工事店名 (住所) (電話番号)	( )	

愛情点検	☆長年ご使用の循環清浄ファンの点検を!	使用中止
	ご使用の際 このようなことは ありませんか。	故障や事故防止のため、電源を切って必ず工事店にご連絡ください。 点検・修理に要する費用は工事店にご相談ください。

## 大建工業株式会社

DAIKENのホームページアドレス  
<http://www.daiken.jp/>

### お問い合わせ

#### サウンドセンター

東京 TEL(03)6271-7785 大阪 TEL(06)6205-7245

受付時間：平日10:00～17:00(土・日・祝日・年末年始・お盆は休みとなります。)