

お手入れのしかた お手入れは定期的に行ってください

外気の状態によってはフィルター付製品でも製品周囲の壁が汚れる場合があります。お手入れの際は、製品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、製品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、製品と製品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) フェイス部をお手入れの際は、中性洗剤を浸した布で汚れを拭き取り、洗剤分が残らないように乾いた布でよく拭き取ってください。

開口部に付着したホコリの清掃・フェイス部の脱着方法は次の通り行ってください。

開口部の清掃方法

1. フェイス部の風量調整板を「開」にして、調整板の両サイドをもってフェイス部を真下に引き抜いてください。
2. 掃除機・ブラシ等で開口部のホコリを十分に取り除いてください。汚れがひどい場合は水洗いをしてください。

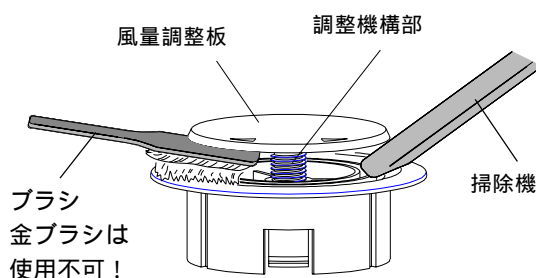
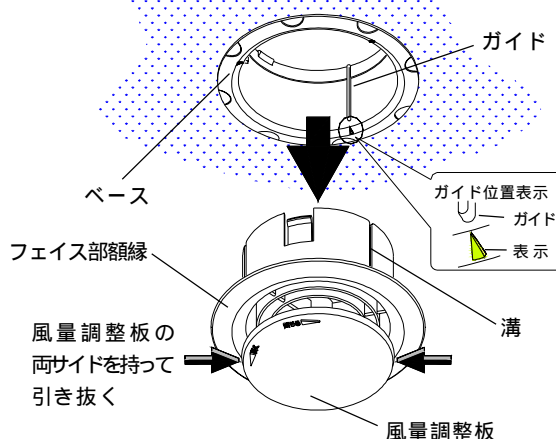
注意

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

3. フェイス部の溝とベースのガイド(3ヶ所/縁部「位置」表示)を合わせ、カチッと音がするまでフェイス部の縁を押し込み確実に取り付けてください。

注意

フェイス部の取り外しや開口部を清掃する際は、風量調整板に無理な力を加えないでください
(風量調整板・調整機構部の破損・変形の恐れがあります)



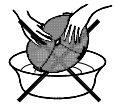
フィルター清掃のしかた フィルターの清掃は定期的に行ってください

フィルターの清掃・脱着方法は次の通り行ってください。

1. フィルター中央部のツマミを指でつまみ、手前に引いて取り外してください。
2. 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. 3~5回の水洗い清掃を目安に新しいフィルターに交換してください。

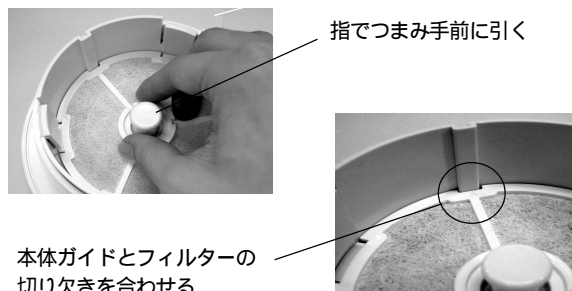
注意

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

3. フィルターの切り欠き(3ヶ所)を本体ガイドに合わせ、奥までしっかり押し込み装着してください。



本製品の保証について

本製品の保証期間は、施工引渡後1年間となります。保証期間中にメーカー責任不良が発生した場合には、無償で修理を保証いたします。なお、無償修理保証の対象外となるものは次の通りです。

- ・ユーザーが適切な使用、維持管理を行わなかったことによる不具合
- ・この取扱説明書に基づかない施工、また専門業者以外による移動、修理、分解などに起因する不具合
- ・公害・塩害・ガス害(硫化ガス等)、小動物、昆虫などの侵入による故障および損傷
- ・火災・爆発などの事故、天変地異または破壊行為等による不具合
- ・経年劣化および薬品等による変形・変色
- ・設計仕様範囲内の感覚的な現象

補修用性能部品の最低保有期間

本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。(補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です)

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(当社休日は除く) 9:00~17:00

<土・日・祝日はおやすみさせていただきます>



OPEN
AIR
PROJECT

株式会社 **ユニックス** www.unix-store.jp

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
博多倍成ビル1012号

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

No.10104V0605-T8