

Уход и техническое обслуживание

(Бак, лоток, противогрибковый фильтр и увлажняющего фильтра)

Бак <каждый день>

Промойте его водой

- Стойкие пятна
→ Сотрите стойкие пятна мягкой тканью, смоченной в теплой воде или воде, содержащей нейтральное моющее средство для кухни.



Лоток (примерно раз в месяц * 1)

Удалите противогрибковый узел

Промойте его водой

- Вытрите грязь с помощью тампона или используйте зубную щетку, чтобы вычистить его.
- Не удаляйте поплавков (пенополистирол)
- Стойкие пятна
→ Сотрите стойкие пятна мягкой тканью, смоченной в теплой воде или воде, содержащей нейтральное моющее средство для кухни.

Противогрибковый фильтр (примерно раз в месяц * 1)

Погрузите его в раствор нейтрального моющего средства для кухни и промойте водой.

- Пожалуйста, положите его в теплую воду, содержащую нейтральное моющее средство для кухни, на 30 минут, затем промойте его 2-3 раза чистой водой.
- Не трите его щеткой и не разбирайте.
- Пожалуйста, держите его ровно при установке и вставьте в вогнутую часть лотка.



Функции противогрибкового фильтра
Удаление энзимов противогрибковым средством. Тестирующая организация: "(Foundation) Japan Food Research Laboratory"
Метод тестирования: Проверка метода предотвращения появления бактерий и плесени (метод "Halo")
Способ и место: Установите противогрибковый фильтр в лоток.
Результат тестирования: Проверка эффективности предотвращения появления плесени и бактерий

Подсказка

- Противогрибковый фильтр иногда может содержать порошок. Это нормально и не является проблемой.
- Объем противогрибкового средства будет уменьшаться по мере использования. Это не влияет на работу противогрибкового фильтра.
- Противогрибковое средство имеет специфический запах, но он безвредный.

Требования

- Не пользуйтесь прибором, если вынут увлажняющий фильтр. (Прибор не работает без увлажняющего воздушного фильтра.)
- Не пользуйтесь прибором, если вынут противогрибковый фильтр. (Прибор не работает без противогрибкового фильтра.)

Узел увлажняющего фильтра (раз в месяц или около того * 1)

1 Снятие

Снимите пластину фильтра, а затем увлажняющий фильтр из рамки фильтра.



Соединение кабелей (С синей линией, как со внутренней стороны)

Подготовка

Перед запуском

1 Запишите дату установки на этикетке.



Сменный составной фильтр

Сменный фильтр
Модель №. F-ZXFP35X
Дата первого использования:

Сменный дезодорирующий фильтр

Сменный фильтр
Модель №. F-ZXFD35X
Дата первого использования:

Сменный увлажняющий фильтр

Сменный фильтр
Модель №. F-ZXCE50X
Дата первого использования:

Примечание:

- Обязательно прочитайте страницы 3-6 до установки.

Установка фильтров

2 Выньте дезодорирующий фильтр из полиэтиленового пакета.

- ① Снимите переднюю панель.



- ② Снимите фильтр (2 типа).



Дезодорирующий фильтр (завернутый в черную сетку)

- ③ Выньте дезодорирующий фильтр из полиэтиленового пакета.



※ Не снимайте черную сетку с дезодорирующего фильтра.

Подготовка

Установка фильтров

3 Установите фильтры (2 типа) и переднюю панель.

- ① Установите дезодорирующий фильтр. (Нет различия - изнутри или снаружи, сверху или снизу.)



- ② Установите композитный воздушный фильтр.

Вставьте его в вогнутую часть основного прибора черной (передней) стороной на себя и этикеткой кверху.

Вогнутая часть основного прибора



- ③ Установка передней панели

Установите муфту в углубление (2 места) прибора.



Задвиньте выступ в отверстия (2 места) прибора и нажмите надлежащим образом.

- ※ Проверьте, чтобы передняя панель была установлена перед началом работы.

Наполнение бака водой

4



Верхнее положение и нижнее положение бака должны поменяться при заполнении его водой и установке его обратно.

Удостоверьтесь, что используете воду из-под крана.

(Это так, потому что вода из-под крана регулярно хлорируется, что препятствует появлению различных бактерий.)

- Не используйте следующую воду:
 - Вода температурой 40 °C или вода, смешанная с химикатами, освежителями воздуха, эфирными маслами и моющими средствами. (В противном случае, может быть вызвана деформация и нарушения в работе).
 - Вода из очистителя воды, щелочно-ионная вода, минеральная вода и вода из скважин (где плесень и прочие бактерии быстро размножаются).

Требования

- Если вам приходится использовать проточную воду (питьевую), пожалуйста, обслуживайте и чистите лоток, увлажняющий фильтр и противогрибковый узел чаще.

Время непрерывной работы водяного бака.

- Работа в течение 6 часа. (в условиях высокой нагрузки / комнатной температуры 20 °C и влажности 30%.)

Уход и техническое обслуживание

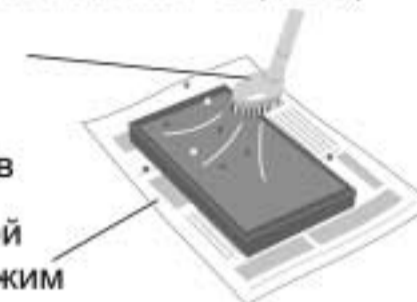
Композитный воздушный фильтр

< Раз в две недели или около того >

Обработайте черную (переднюю) сторону пылесосом.

(Способы установки и снятия → стр. 8-9)

Сопло пылевой щетки или сопло для очистки углублений/стыков



Оберните газетой или чем-то похожим

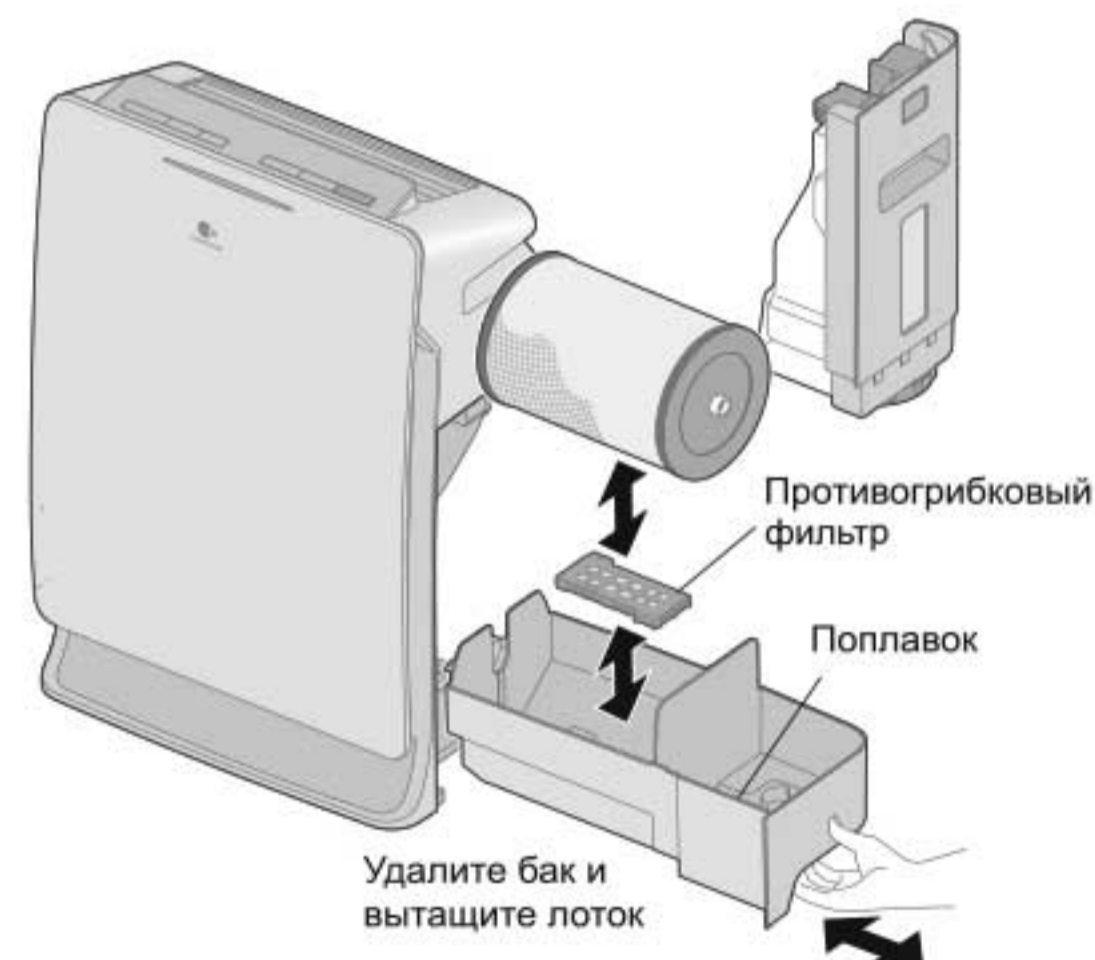
- Бережно. Сильно не давите.
- Задняя (белая) сторона не требует обслуживания.
- Никогда не мойте фильтр водой.

Примечание

- Не пользуйтесь прибором, если вынут композитный воздушный фильтр. (Пыль будет попадать во внутрь прибора, что может привести к поломке. Прибор не работает без композитного воздушного фильтра).
- Не пользуйтесь прибором, если вынут дезодорирующий фильтр. (Прибор не работает без дезодорирующего воздушного фильтра).
- При очистке, не оставляйте без присмотра снятые детали (о детали, оставленные без присмотра, можно споткнуться или нечаянно повредить их).

Если прибор находится в режиме ожидания в течение длительного времени

- ① Выключите прибор из розетки. (Прибор потребляет электричество даже в режиме ожидания)
- ② Пожалуйста, освободите бак и лоток, и выполните их обслуживание.
- ③ Тщательно просушите внутренние части прибора. (В противном случае, прибор может выйти из строя из-за ржавчины.)
 - Просушите увлажняющий фильтр в прохладном месте. (Противогрибковый)
- ④ Положите их в полиэтиленовый пакет и храните в месте с низкой влажностью. (Если вы храните их в горизонтальном состоянии и потом перевернете, то это может привести к неисправности.)



Удалите бак и вытащите лоток