



공기 청정기 가정용  
형식번호 MJ-AP1KR

## 사용설명서

- 구매해주셔서 감사합니다.
- 사용하시기 전에 이 사용설명서를 반드시 읽으시고 올바르게 사용해주십시오.
- 이 사용설명서는 반드시 보관해주십시오.

목차	페이지
패키지내용	1
각부의 명칭	2
사용하시기 전에	3~5
설치에 대해서	6
본체의 조작방법/인디케이터에 대해서	7~8
운전 모드에 대해서	9~10
센서에 대해서	11
먼지 센서의 클리닝 방법	12
공기청정기용 360° 집진탈취필터	13
필터의 클리닝 방법	14
필터클리닝 사인의 리셋방법	15
필터의 교환	15
본체의 손질방법	16
안전상의 주의	17~18
경고	19~20
주의	20~21
사양	22
자주 있는 문의	23~25

## 패키지내용



본체



공기청정기용  
360° 집진탈취필터

※필터는 구입 시 폴리에틸렌  
봉지에 넣은 상태로 본체  
내부에 수납되어 있습니다.



필터사용 시작 라벨

※라벨은 필터에 동봉되어  
있습니다.  
※사용 시작일을 기재하고  
필터에 붙여 주십시오.



전원코드



사용설명서(본서)

## 각부의 명칭

### 본체



팬 가드

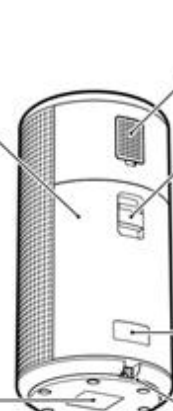
※팬 가드 아래에 팬이 있습니다.  
팬 가드에 가느다란 물건이나  
손가락 등을 넣지 말아 주십시오.

팬 (본체내부)

※팬을 해체하여 씻을 수는  
없습니다. 필터에서 여과된  
공기가 통과하므로 팬은  
쉽게 더럽혀지지 않게  
되어 있습니다.

흡기패널

### 본체 배면



센서 커버

필터 해치

필터 해치 레버

경고·주의라벨

제품라벨

전원코드 삽입구

### 전원코드

본체 측 플러그

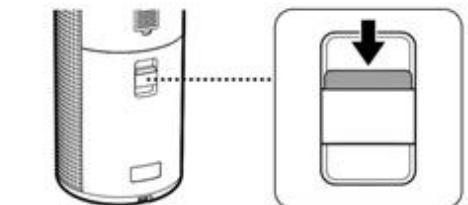


전원 플러그

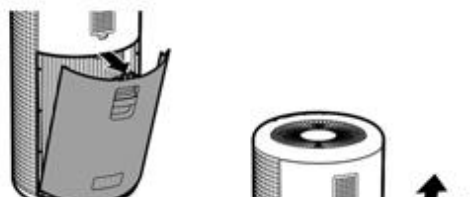
## 사용하시기 전에① 필터해체/세팅

### 1 필터 해치를 연다

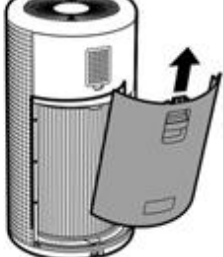
- a 필터 해치 레버를 눌러 내리고 그대로 보유합니다.



- b 필터 해치를 그림의 화살표 방향으로 당깁니다.

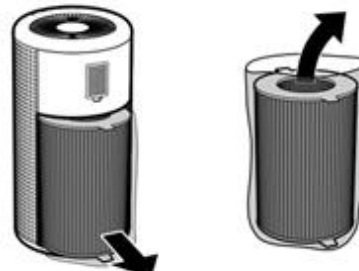


- c 그림의 화살표 방향으로 필터 해치를 들어 올려서 해체합니다.



### 2 「필터」와 「필터사용 시작 라벨」을 비닐봉지에서 꺼내어 UP 이 표시된 면에 「필터사용 시작 라벨」을 붙인다.

※필터의 비닐봉지는 가위 등으로 잘라 제거해 주십시오.

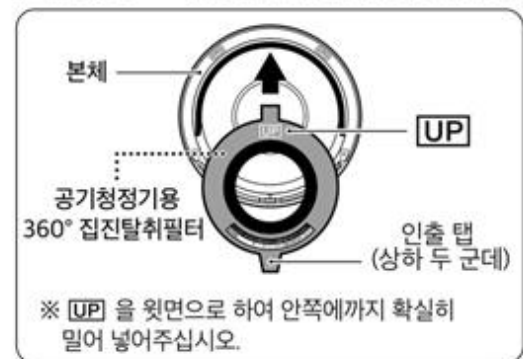
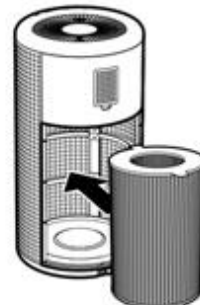


※필터 윗면 그림

### 3 필터를 본체에 세팅한다

필터 인출 탭을 앞으로 향하게 하여 본체내부에 세팅합니다.

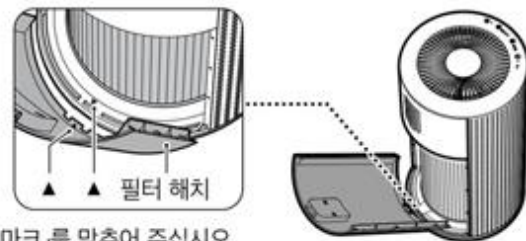
※필터에는 상하가 있습니다. UP을 윗면으로 하여 안쪽까지 확실히 밀어 넣어주십시오.



※ UP을 윗면으로 하여 안쪽에까지 확실히 밀어 넣어주십시오.

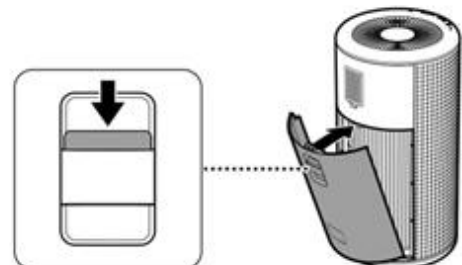
### 4 필터 해치를 세팅한다

※필터와 필터 해치를 정확하게 세팅되지 않았을 경우, 본체는 동작하지 않습니다.



- d 본체 측의 삽입구에 필터 해치 하부의 돌기를 삽입합니다.

※필터 해치와 본체의 ▲마크를 맞추어 주십시오.

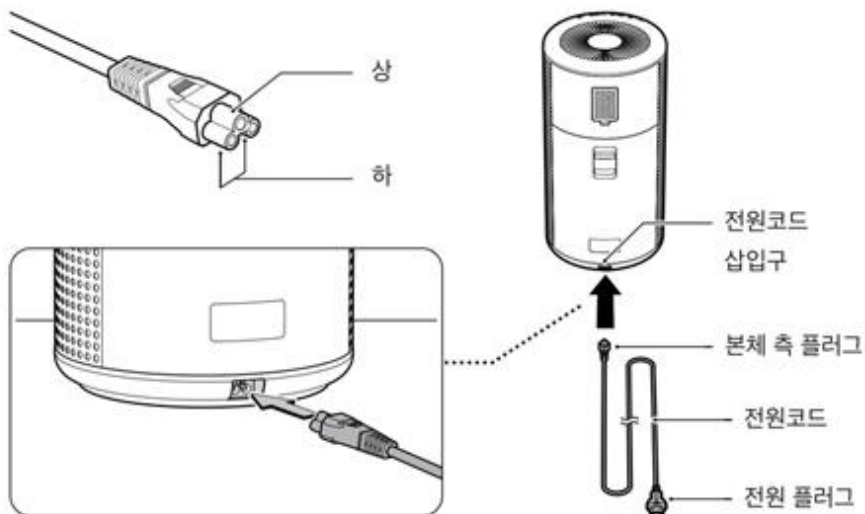


- e 필터 해치 레버를 눌러 내리고 필터 해치를 그림의 화살표 방향으로 잠금니다.

## 사용하시기 전에② 전원코드의 접속

### 1 전원코드를 접속한다

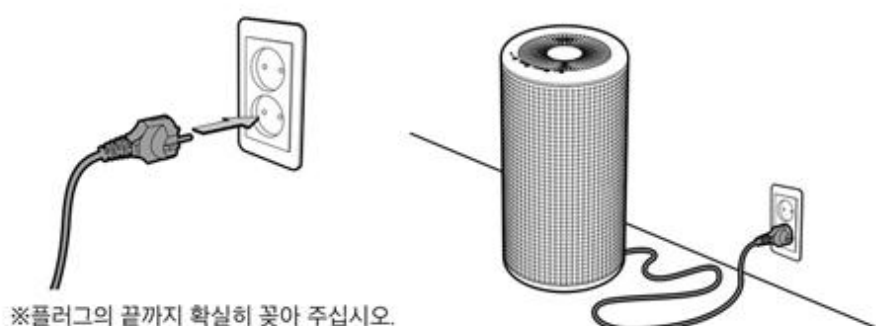
본체 전원코드 삽입구에 전원코드의 본체 측 플러그를 접속한다.



### 2 전원 플러그를 접속한다

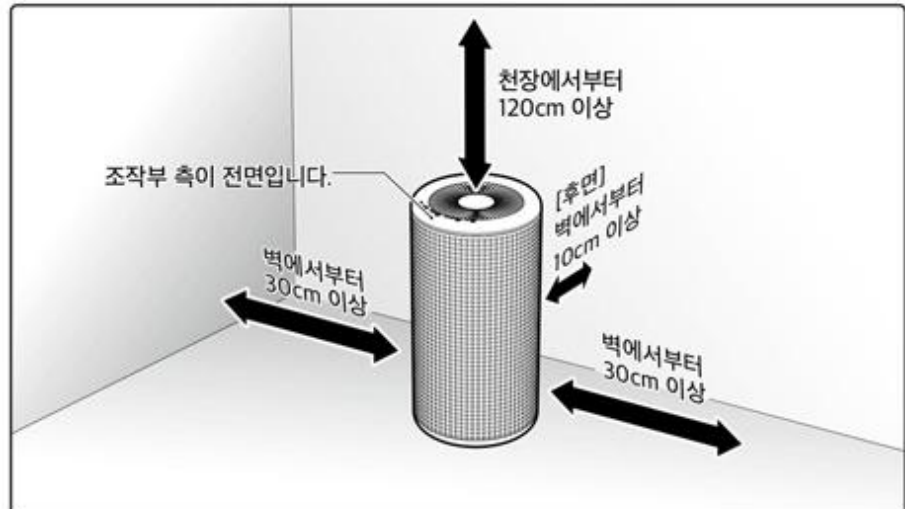
a 전원 플러그를 콘센트에 접속한다.  
※‘뻣’하는 버저 소리가 울립니다.

b 그림처럼 접속되었으면  
준비완료입니다.

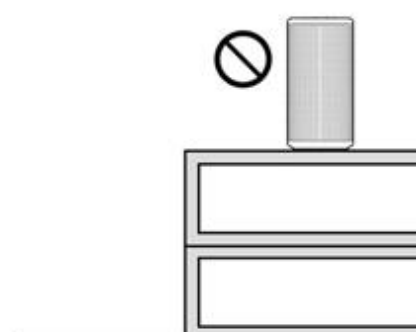


## 설치에 대해서

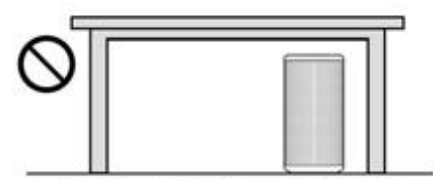
제품 본래의 성능을 발휘하기 위해 벽 등으로부터 적당한 거리를 떼어서 설치해 주십시오.



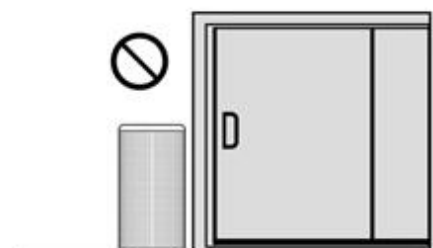
다음과 같은 곳에서 사용하시면 제품  
본래의 성능을 발휘할 수가 없습니다.  
방의 공기가 효율적으로 순환하는 장소를  
선택하여 설치해 주십시오.



※책상 아래 등, 공기배출구에 방해될 수  
있는 장소에서는 사용하지 말아 주십시오.

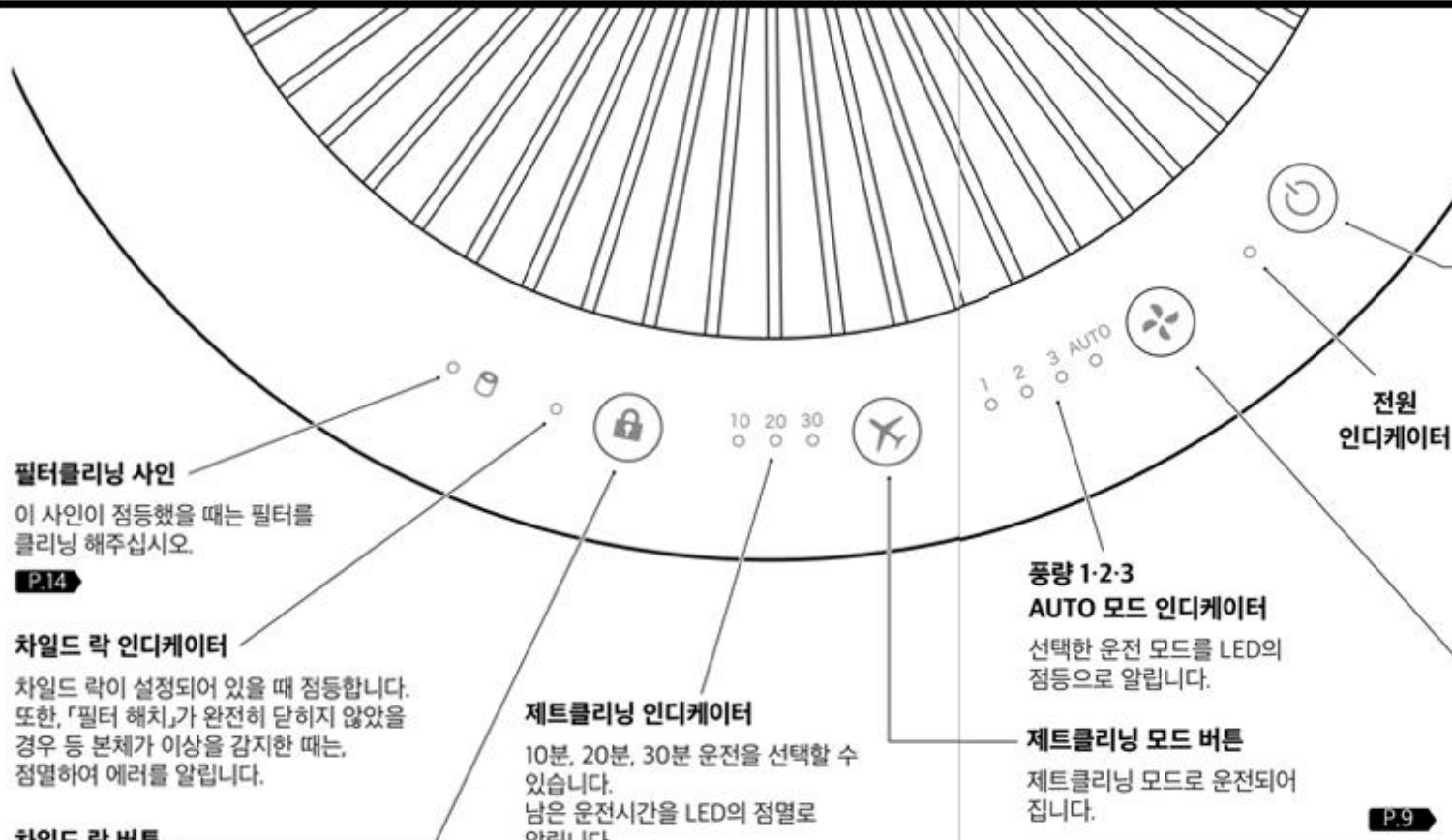


※책상 아래 등, 공기배출구에 방해될 수  
있는 장소에서는 사용하지 말아 주십시오.



※가구 옆 등, 공기 흡입구에 방해될 수 있는  
장소에서는 사용하지 말아 주십시오.

## 본체의 조작방법/인디케이터에 대해서



차일드 락 버튼  
「차일드 락」을 유효하게 하고 싶을 때 사용합니다.

### 차일드 락의 설정과 해제

어린 자녀의 오조작을 방지하고 싶을 때 「차일드 락 버튼」을 "약 2초간 길게 누름" 함으로써 「설정/해제」가 가능합니다. 차일드 락이 설정되어 있을 때는 인디케이터가 점등합니다.

※차일드 락이 설정되어 있을 때는 차일드 락 해제 이외의 조작은 할 수 없습니다.  
또한, 전원 「오프」 때도 차일드 락 설정이 가능합니다.

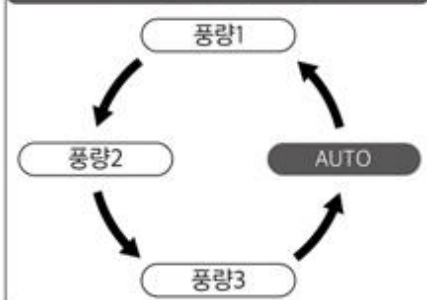
### 제트클리닝으로 운전한다

운전 중에 이 버튼을 누르면 본 제품의 최대 공기청정능력을 발휘하는 「제트클리닝 모드」로 운전되어 집니다. 버튼을 누를 때마다 【10분 운전→20분 운전→30분 운전→10분 운전...】으로 바뀝니다. 연속운전 시간이 종료하면 이 모드를 선택하기 전에 운전하고 있었던 모드로 되돌아갑니다.

### 모드 변경 버튼

운전 모드를 변경합니다. (P.9,10)

### 모드가 변경되는 모양



## 운전 모드에 대해서

### 제트클리닝 모드

「공기청정기」 최대 풍량에서 강력한 순환기류를 만들어 내어 방의 공기를 효율적으로 청정할 수 있습니다. 특히, 「청소 중·청소 후」「환기 후」「외출 전」「불고기 등 강한 냄새가 나는 요리 후」의 사용이 효과적입니다. 또한, 연속동작시간을 「10분 운전」·「20분 운전」·「30분 운전」 중에서 선택할 수 있습니다. 제트클리닝 모드가 종료되면 그전에 운전하고 있었던 모드로 되돌아갑니다.

※제트클리닝 모드를 해제할 때는 모드 변경버튼  을 눌러 주십시오.

#### 제트클리닝 모드 운전 중의 남은 시간표시



제트클리닝 모드 시작 시의 표시	10 20 30 ● ● ● 	10 20 30 ● ● ○ 	10 20 30 ● ○ ○ 
제트클리닝	20분	10분	5분
매뉴얼 모드 풍량3	5분	5분	2분 30초
매뉴얼 모드 풍량2	5분	5분	2분 30초

제트클리닝 모드 운전종료 후에는 그전에 운전하고 있었던 모드로 되돌아간다

### 매뉴얼 모드

항상 일정한 공기청정효과를 얻을 수 있는 「풍량1·2·3」의 3단계로 사용하실 수 있습니다. 또한, 본 제품 매뉴얼 모드는 공기청정을 하면서 냉난방효율을 향상시키는 서큘레이터로도 사용하실 수 있습니다.

### 매뉴얼 모드 시의 인디케이터 표시



[풍량1]



[풍량2]



[풍량3]

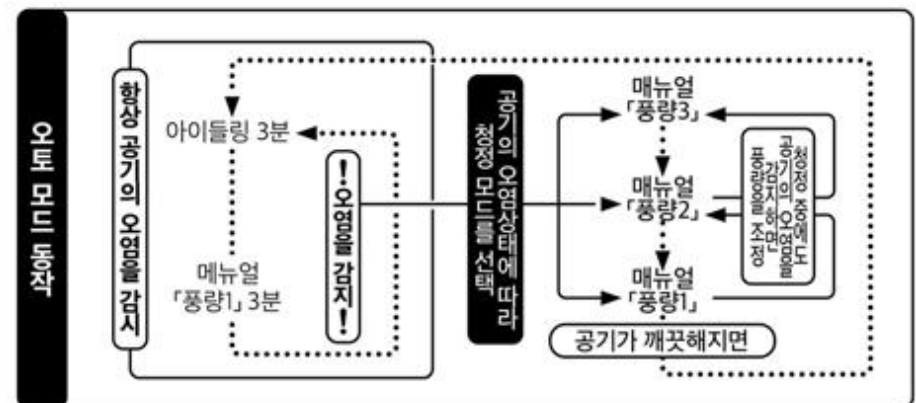
### 오토 모드

방의 공기 상태에 따라 풍량을 자동적으로 컨트롤하는 운전 모드입니다. 먼지와 냄새를 감지하는 2개의 「센서」 P.11 가 공기상태를 항상 감시하여 오염(먼지나 냄새)을 감지했을 때 그 오염에 따른 운전 모드로 공기청정을 합니다.

공기의 오염을 감지하지 않고 있을 때는 『아이들링』▶ 메뉴얼 「풍량1」을 "1사이클"로 하여 이 운전을 반복합니다.

#### 오토 모드 동작 시의 「아이들링 모드」에 대해서

오토 모드 동작 시만의 운전 상태로서 준비된 「아이들링 모드」에서는 공기청정을 하는 팬의 회전을 정지하고 센서 검지에 필요한 공기의 흐름을 만들기 위해 상부 팬만 천천히 회전합니다. 그때 본 제품의 동작 중에서 가장 소비전력을 억제한 「약 4W」로 운전됩니다.



## 센서에 대해서

본 제품은 공기의 오염을 감지하는 「먼지 센서」와 방의 냄새를 감지하는 「냄새 센서」를 탑재하고 있습니다.

「오토 모드」에서는 센서가 「먼지」나 「냄새」를 감지하면 운전 풍량을 컨트롤하면서 가동합니다.

※「오토 모드」에서만 센서가 작용합니다. P.10 을 확인해 주십시오.

### 먼지 센서가 감지하기 쉬운 것

하우스 더스트(먼지·진드기의 사체나 분비물·꽃가루·  
곰팡이의 포자)·담배나 선향의 연기·애완동물의 털

### 냄새 센서가 감지하기 쉬운 것

담배·선향·화장품·알코올·스프레이류·  
애완동물·요리의 냄새

센서의 감도를 변경한다 (최초 설정 모드: 마일드)

「오토 모드」에서는 2개의 센서 감지 상황에 따라 팬의 회전수를 미세하게 제어합니다. 센서의 감도는 통상설정의 「마일드」와 더 민감한 「센시티브」의 2가지로부터 선택할 수 있습니다. 오토 모드 운전에 의한 동작을 더 민감하게 변경하고 싶을 경우에는 「센시티브」의 센서 감도로 사용해 주십시오. 센서의 감도설정을 변경하기 위해서는 전원 「오프」 상태에서 「제트클리닝 모드버튼」과 「모드 변경버튼」을 동시에 2초간 길게 누름 합니다.

※센서의 감도변경에 사용하는 버튼조작에 대해서는 아래 그림을 봐 주십시오.

### 「마일드」로 변경되었을 때는…

버저 소리 「삐잇, 삐뺏」으로 알림

### 「센시티브」로 변경되었을 때는…

버저 소리 「삐잇, 뻣」으로 알림



※전원코드를 뽑으면 센서의 감도는 「마일드」로 리셋됩니다.

## 먼지 센서의 클리닝 방법

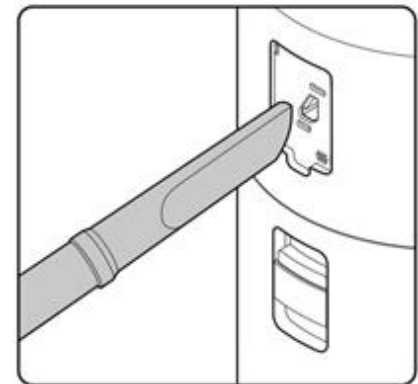
먼지를 감지하는 렌즈 부분이 습기나 담배 진 등으로 더러워지면 감도가 떨어질 수 있습니다. 아래 그림과 같이 **b** 청소기로 주위의 먼지를 제거하고 ► **c** 마른 면봉으로 렌즈의 더러움을 정기적으로 닦아내 주십시오.  
※약 3개월에 1번의 클리닝을 권장합니다.

**a** 센서 커버를 해체한다.

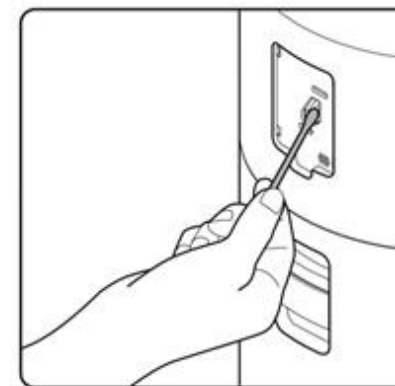


※센서 커버는 분실하지 않도록 보관해 주십시오.

**b** 주변의 먼지 등이 부착되어 있을 경우에는 청소기 등으로 제거합니다.



**c** 마른 면봉으로 좌측 위쪽의 렌즈를 닦습니다.



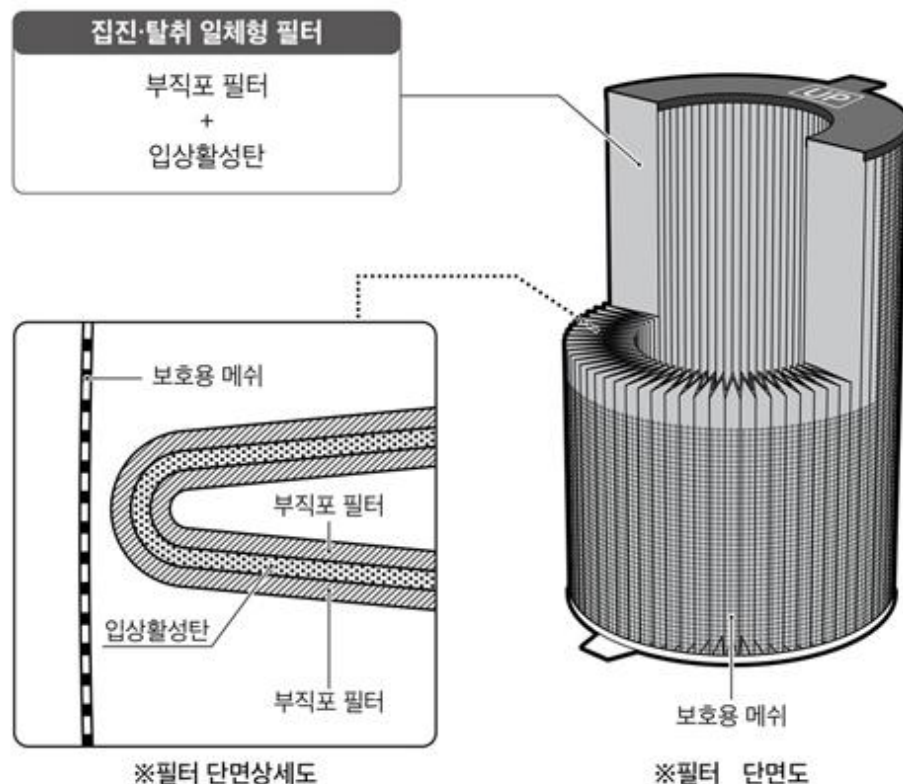
**d** 클리닝 완료 후 센서 커버를 장착합니다.



※「찰까닭」하고 소리가 날 때까지 꼴까지 확실하게 장착해 주십시오.

## 공기청정기용 360° 집진탈취필터 ---

「입상활성탄(탈취)」을 「부직포 필터(집진)」로 포개어 끼워 플리츠(주름) 상태로 접은 집진·탈취 일체형 필터입니다.



### 탈취 효과가 저하되었을 때는…

반나절 정도 통풍이 잘되는 곳에서 햇볕에 말림으로써 탈취성을 회복시킬 수 있습니다.

그때, 물 세척은 하지 말아 주십시오.

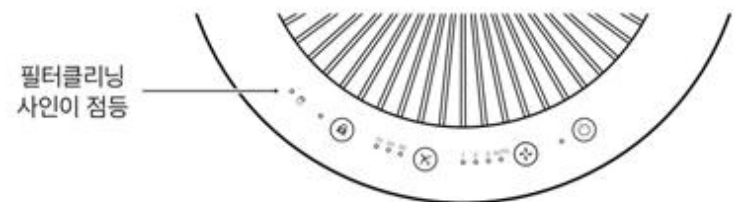
※상기는 신품 때의 성능으로 되돌리는 것을 보증하는 것은 아닙니다.

## 필터의 클리닝 방법

---

### 「필터클리닝 사인」과 클리닝 방법

본체에 내장된 타이머에 의해 운전시간의 합계가 「500시간 (약 3주일)」에 달하면, 오렌지색의 「필터클리닝 사인」이 점등합니다. 이 사인이 점등했을 때는 본래의 성능을 유지하기 위해서도 필터주변의 클리닝을 권장합니다.



### 1 「P.3」의 순서에 따라 필터를 깨냅니다.

### 2 본체내부나 필터주위에 부착된 먼지 등을 제거합니다.

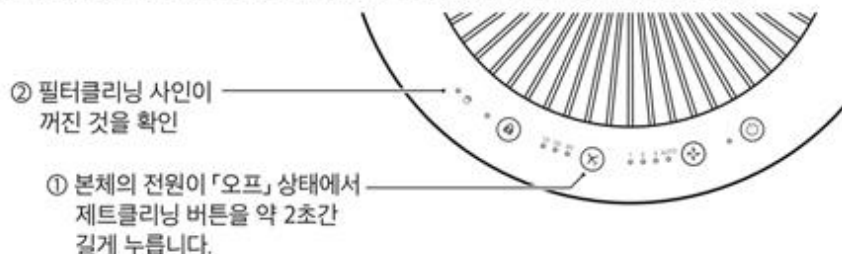
※필터에 붙은 오염이 주위에 부착되지 않도록 신문지 등을 깔아 주십시오.  
※필터표면을 상처 내지 않도록 주의해 주십시오.



### 3 「P.4」의 순서에 따라 필터를 장착합니다.

## 필터클리닝 사인의 리셋방법

본체의 전원을 「오프」로 하여 「제트클리닝 버튼」을 약 2초간 계속하여 누르면 「뺏」하고 버저 소리가 울리고 필터클리닝 사인이 깨지면 필터클리닝 시간의 리셋은 완료입니다.



## 필터의 교환 (기준은 1년에 1번)\*1

### 필터교환 시기에 대해서

교환시기는 사용법이나 설치장소에 따라 다릅니다. 교환기준은 「1년」입니다.  
공기의 오염이 많은 곳에서 사용하실 경우에는 교환시기가 빨라질 수 있습니다.

- 필터교환 때는 오염이 주위에 부착되지 않도록 신문지 등을 깔아 주십시오.
- 낡은 필터는 거주하시는 지역의 쓰레기 분리수거 방법에 따라 폐기해 주십시오.

**필터의 주된 재질…** 폴리프로필렌 부직포, 폴리에스터 부직포,  
레이온, 활성탄, 펄프 등

- 사용 환경에 따라서는 수주일에서 수개월만에 필터로부터 냄새가 발생하여 교환이 필요할 경우가 있습니다.
- 필터는 소모품이므로 보증기간 중이라도 유료입니다.

### 교환용 필터에 대해서

교환용 필터를 구매하실 경우에는 구매하신 매장에 상담해 주십시오.  
(품명: 360° 집진탈취필터 제품번호 : 4547315987887)

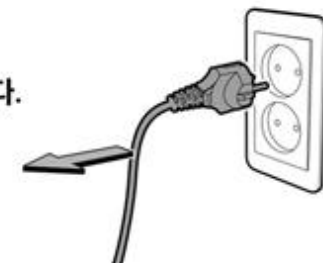
\*1 제트클리닝 모드를 1일 1회 운전했을 경우.

## 본체의 손질방법

본체의 전원을 「오프」로 하여 전원 플러그를 콘센트로부터 뽑습니다. 청소기의 노즐 등으로 본체 주위에 부착된 먼지를 제거하거나 부드러운 천으로 가볍게 닦아 주십시오.

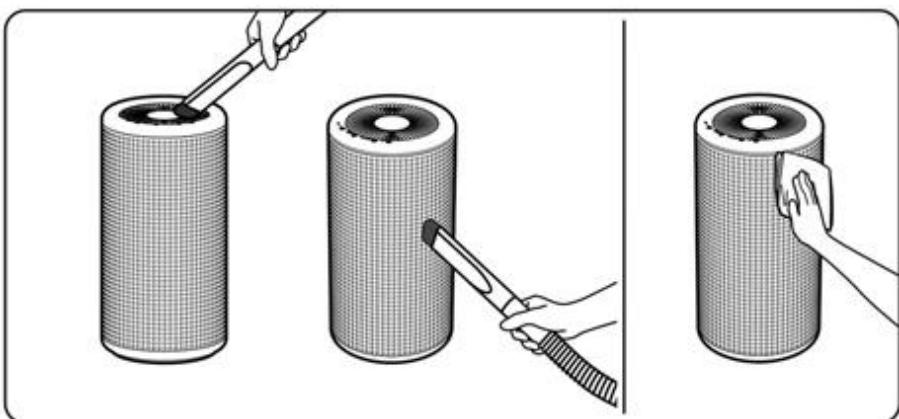
### 1 전원 플러그를 콘센트로부터 뽑습니다.

※반드시 전원 플러그를 뽑고 나서  
작업해 주십시오.



### 2 본체 주위에 부착된 먼지를 제거하거나 부드러운 천으로 가볍게 닦아 주십시오.

본체내부나 필터의 클리닝 방법은 **P.14**를 참고 해 주십시오.



※본체표면을 상처 내지 않도록 주의해 주십시오.

손질할 때는 아래와 같은 것들은 사용하지 말아 주십시오.

벤진·시너·기타 용제·연마 파우더 등.

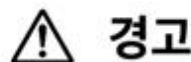
※상처, 변색, 균열의 원인이 됩니다.

## 안전상의 주의

### 반드시 지켜 주십시오

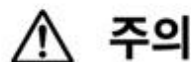
사용하시기 전에 「안전상의 주의」를 자세히 읽으신 뒤에 올바르게 사용해 주십시오.  
이 사용 설명서에 기재된 주의사항은 제품을 안전하고 올바르게 사용해 주시고 자신이나  
다른 사람들에 대한 위해나 손해를 미연에 방지하기 위한 것입니다.

### 표시의 설명



#### 경고

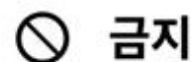
「사망 또는 중상을 입을 가능성이 있는 내용」을 나타내고 있습니다.



#### 주의

「경상을 입을 가능성이거나 가옥·가재 등의 손해가 발생할 가능성이 있는 내용」을 나타내고 있습니다.

### 그림기호의 설명



#### 금지

해서는 안 되는 「금지」 내용을 나타내고 있습니다.



#### 지시

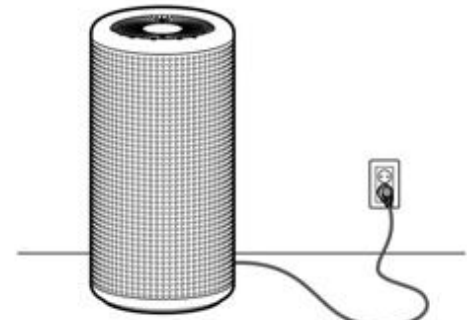
해야 할 「지시」 내용을 나타내고 있습니다.

### 안전하게 사용하시기 위해

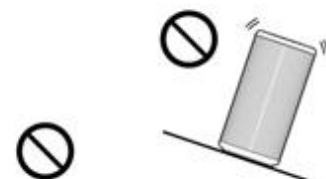
본 페이지에 기재된 증상이 나타나면 즉시 사용을 정지하고 구매하신 매장에 연락해 주십시오.



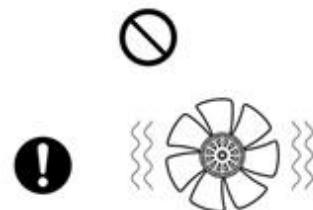
! 이상한 소리가 난다 · 이상한 냄새가 난다 · 고온이 되는 등, 이상할 경우에는 즉시 사용을 중지한다.  
고장·화재의 가능성이 있습니다.



! 가드 속이나 가동부에 손가락이나 이물 등을 넣지 않는다.  
부상을 당할 우려가 있습니다.



! 불안정한 장소나 장해물 옆에서는 사용하지 않는다.  
전도에 의해 부상을 당할 우려가 있습니다.



! 펜이 불규칙하게 회전하는 등, 이상할 경우에는 즉시 사용을 중지한다.  
고장·화재의 가능성이 있습니다.



! 바람의 흐름을 방해하는 것 같은 장해물 (커튼 등)의 근처에서는 사용하지 않는다.  
커튼 등이 말려들거나 배출구, 흡입구가 막히면 사고나 부상의 원인이 됩니다.

## ⚠ 경고

- 🚫 전원코드나 전원 플러그를 파손시킬 수 있는 행위는 하지 않는다.  
상처를 입힌다, 가공한다, 억지로 구부린다, 잡아당긴다, 무거운 것을 옮겨놓는등의 행위는 쇼트에 의한 감전이나 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 전원 플러그·전원코드가 손상하거나 뜨거워졌을 때나, 콘센트의 삽입상태가 느슨할 경우에는 사용하지 않는다.  
화재·감전·부상·쇼트의 원인이 됩니다.
- 🚫 콘센트나 배선기구의 정격을 넘어선 사용법이나 교류 220V 이외는 사용하지 않는다.  
문어발 배선 등으로 정격을 넘어서면 발열에 의한 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 전원 플러그는 젖은 손으로 꼽거나 뽑지 않는다.  
전원 플러그나 손에 묻은 물로 감전의 원인이 됩니다.
- ❗ 전원 플러그는 끝까지 삽입한다.  
삽입이 불완전할 경우, 감전이나 발열에 의한 화재의 원인이 됩니다.
- ❗ 이상 시·고장 시에는 즉시 사용을 중지하고 전원 플러그를 뽑는다.  
발연·발화·감전의 원인이 됩니다. 바로 구매하신 매장에 문의해 주십시오.  
**<이상·고장 예>**
  - 전원코드를 움직이면 운전을 정지한다.
  - 운전 중 매우 큰 소리가 나거나 격렬하게 진동한다.
  - 본체가 매우 뜨겁거나 타는 듯한 냄새가 난다.
- ❗ 장시간 사용하지 않을 때는 전원 플러그를 콘센트로부터 뽑는다.  
절연 열화에 의해 화재의 원인이 됩니다.
- ❗ 전원 플러그의 먼지 등은 정기적으로 청소한다.  
먼지가 쌓이면 습기 등으로 절연불량에 의한 화재의 원인이 됩니다.
- ❗ 손질이나 점검, 이동 시에는 반드시 운전을 정지하고 전원 플러그를 뽑는다.  
갑자기 동작하여 감전이나 부상의 원인이 됩니다.
- 🚫 출입구나 배출구, 본체 내부의 빈틈에 손가락이나 금속물 등의 이물을 넣지 않는다.  
내부에 접촉하면 감전이나 부상의 원인이 됩니다.

- 🚫 분해나 수리, 개조를 하지 않는다.  
발화나 이상 작동에 의한, 감전이나 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 물에 적시거나 물을 뿌리거나 하지 않는다.  
쇼트 등에 의한 감전이나 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 어린이 혼자 사용시키거나 유아의 손이 닿는 장소에서 사용하지 않는다.  
감전이나 부상 등의 원인이 됩니다. 특히 영유아에게는 주의해 주십시오.
- 🚫 염소계, 산성 세제는 사용하지 않는다.  
세제에서 유독가스가 발생하여 건강을 해치는 원인이 됩니다.
- 🚫 가연물이나 불이 붙은 담배·선향 등을 가까이하지 않는다.  
인화에 의한 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 연기가 나는 타입 살충제를 사용할 때는 운전하지 않는다.  
축적된 악제성분이 배출구로부터 방출되어 건강을 해칠 우려가 있습니다.  
살충제 사용 후에는 충분히 환기하고 나서 운전해 주십시오.
- ❗ 연소기구와 함께 사용할 때는 환기한다.  
일산화탄소중독의 원인이 됩니다.  
본체를 운전하여도 일산화탄소를 제거할 수는 없습니다.

## ⚠ 주의

- 🚫 다음과 같은 곳에서는 사용하지 않는다.  
감전이나 화재, 기타의 손해 발생의 우려가 있습니다.
  - 불안정한 장소나 높은 장소.
  - 욕실 등, 고온·다습·물이 튀기는 장소.
  - 키친 등, 기름성분이 부유하는 장소.
  - 기름이나 가연성가스 등을 사용하거나 샐 우려가 있는 장소.
  - 부식성 가스나 금속제의 먼지가 있는 장소.
  - 동식물에 직접 바람이 닿는 장소.
  - 스토브 등의 열이 직접 닿는 장소.

## ⚠ 주의

- 🚫 벤진이나 시너로 닦거나 살충제를 뿌리거나 하지 않는다.  
균열에 의한 부상, 쇼트 등에 의한 감전이나 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 애완동물의 근처에서 사용할 경우에는 애완동물이 본체에 오줌을 뿌리거나 전원코드를 씹거나 하지 않도록 주의한다.  
감전, 발화의 원인이 됩니다.
- ❗ 전원 플러그는 플러그부를 쥐고 뽑는다.  
파손되어 쇼트 등에 의한 감전이나 화재의 원인이 됩니다.
- 🚫 흡입구나 배출구를 세탁물이나 천, 커튼 등으로 막지 않는다.  
공기의 순환이 나빠져 발열이나 발화의 원인이 됩니다.
- 🚫 위에 올라가거나 기대거나 하지 않는다.  
전도에 의한 부상의 원인이 됩니다. 만일 전도했을 경우에는 전원 플러그를 뽑아 주십시오.  
특히 어린 자녀가 있는 가정에서는 주의해 주십시오.
- 🚫 본체를 쓰러뜨리지 않는다.  
부상이나 파손 등의 원인이 됩니다.
- ❗ 본체를 이동할 때는 운전을 정지하고 본체를 단단히 듣다.  
본체가 미끌어 떨어져 낙하에 의한 부상의 원인이 됩니다.
- 🚫 미술품이나 학술자료 등의 보존, 업무용 등의 특수용도에는 사용하지 않는다.  
보존품 품질저하의 원인이 됩니다.
- 🚫 작동 중에는 공기청정기의 설치 장소를 옮기지 않는다.  
부상당할 우려나 고장 등의 원인이 됩니다.
- 🚫 머리카락을 팬 가드에 가까이하지 않는다.  
머리카락이 밀려들어 부상당할 우려나 고장 등의 원인이 됩니다.

## 사양



### 본체<sup>\*</sup>

형식번호	MJ-AP1KR			
전원	교류 220V 60Hz			
적용 바닥면적(기준)	49m <sup>*2</sup>			
청정시간	32m <sup>3</sup> 를 10분 <sup>*2</sup>			
운전 모드	제트클리닝	풍량3	풍량2	풍량1
총 풍량	6.7m <sup>3</sup> /min	3.1m <sup>3</sup> /min	1.9m <sup>3</sup> /min	1.1m <sup>3</sup> /min
소비전력	32W	10W	7W	4W
운전소음	60dB	43dB	34dB	27dB
제품 치수	W250xD250xH498 (mm)			
제품 질량	약 6.0kg (필터포함)			

### 전원코드<sup>\*</sup>

코드길이	약 2.0m	(전원코드는 교류 220V 전용입니다)
------	--------	-----------------------

\*1 한국 국내 전용입니다.

\*2 「적용 바닥면적」 및 「청정시간」의 수치는 「JEM1467」에 근거한 수치로 한다. 「제트클리닝 모드」 운전 시

\*3 「아이들링 모드」는 「오토 모드」 시에서만 동작합니다.

※본 제품은 방 전체의 공기를 효율적으로 청정하기 위해 독자적인 「듀얼카운터 팬」을 채용하고 있습니다.

「총 풍량」은 360° 집진탈취필터를 통하여 청정된 공기가 기기 상면에서 배출하는 양을 나타내고 있습니다.

※「아이들링 모드」 시의 소비전력은 인디케이터의 밝기를 반감한 상태에서의 수치입니다.

## 자주 있는 문의

증상	대처방법	페이지
전원이 들어가지 않는다. 풍량이 변화되지 않는다. 풍량이 구매 당초보다 약해졌다.	□ 「전원 플러그」가 정확하게 삽입되어 있습니까? 아래 상황이 정확하게 접속되어 있음을 확인해 주십시오. ▶ 본체의 전원코드 삽입구와 전원코드의 접속 ▶ 전원 플러그와 콘센트의 접속	P.5 P.5
	□ 조작부의 「인디케이터」는 점등하고 있습니까? 「전원버튼」을 확실하게 눌러 조작해 주십시오. ▶ 「본체의 사용방법」을 보시고 사용방법을 확인하신 뒤, 필요에 따라 「온/오프」를 해주십시오.	P.8
	□ 「차일드 락」을 설정하지 않았습니까? 「차일드 락」을 해제해 주십시오.	P.7
	□ 「필터 해치」는 정확하게 장착되어져 있습니까? 「필터 해치」의 장착방법을 확인해 주십시오.	P.4
	□ 「필터」는 정확하게 세팅되어 있습니까? 「필터」의 설치방법을 확인해 주십시오.	P.4
	□ 사용지역은 정전 중이 아닙니까? ▶ 전기의 공급을 기다려 주십시오.	
	□ 사용장소의 차단기는 온으로 되어 있습니까? ▶ 차단기를 온으로 해 주십시오.	
	□ 필터를 비닐봉지에서 꺼내어 사용하고 있습니까? ▶ 구매 때는 비닐봉지에 들어 있습니다. 비닐봉지에서 꺼내어 사용해 주십시오.	P.3
	□ 필터는 정확하게 장착되어져 있습니까? ▶ 필터가 정확하게 세팅되어 있는지 확인해 주십시오.	P.4
	□ 필터가 더러워지지 않았습니까? 오염의 정도에 따라서는 풍량에 영향을 줄 경우가 있습니다. ▶ 필터를 클리닝 해 주십시오. 개선되지 않을 경우에는 필터의 교환이 필요합니다.	P.14
	□ 운전 모드가 「오토 모드」로 되어 있지 않습니까? ▶ 「운전 모드에 대해서」를 확인해 주십시오. ▶ 「모드 변경버튼」을 조작하여 「운전 모드」가 변경 가능한지를 확인해 주십시오.	P.910

증상	대처방법	페이지
조작하지 않고 있는데 풍량이 바뀌었다.	□ 현재의 「운전 모드」를 확인해 주십시오. 「오토 모드」에서는 「먼지」나 「냄새」를 감지하면 자동적으로 운전 모드를 변경합니다. ▶ 「운전 모드에 대해서」를 확인해 주십시오.	P.910
대단히 강한 바람이 되었다.	□ 「제트클리닝 모드」를 선택하지 않았습니까? 단시간에 방의 공기를 강력하게 청정하는 기능입니다. ▶ 「운전 모드에 대해서」를 확인해 주십시오. 필요에 대응한 모드를 선택해 주십시오.	P.910
오토 모드에 설정하고 있는데 「먼지」나 「냄새」에 반응하지 않는다.	□ 센서 부분이 벽이나 장해물로 가로막혀져 있지 않습니까? ▶ 「설치에 대해서」를 확인해 주십시오. 또한, 막혀져 있을 경우에는 장해물을 제거해 주십시오. 장해물이 없을 경우에는 본체 배면 측 「센서부」의 클리닝을 실시해 주십시오.	P.6 P.12
송풍구로부터 냄새가 난다.	□ 「필터」가 신품이 아닙니까? 필터에 포함되는 활성탄에서 약간 단 냄새가 날 경우가 있습니다. ▶ 고성능의 활성탄을 원료로 하고 있기 때문에 사용 시작 당초에는 단 냄새가 나는 일이 있습니다. 통상, 1주일 정도의 사용으로 초기의 냄새는 서서히 경감됩니다.	P.13
필터 교환의 시기는?	□ 많은 사람의 흡연, 불고기 등의 오리에서 일시적으로 다량의 냄새가 발생하는 공간에서 사용하지 않았습니까? ▶ 필터는 냄새를 흡착시키는 성질을 가지기 때문에 일시적으로 냄새를 축적합니다. 잠시동안 운전을 지속하면 서서히 경감됩니다.	
필터클리닝 사인이 점등.	□ 다른 방으로부터 이동되었습니까? ▶ 이전에 사용했던 방의 냄새가 나는 경우가 있습니다. 잠깐 운전함으로써 서서히 경감됩니다.	
필터클리닝 사인이 깨지지 않는다.	□ 필터 교환의 시기는 「약 1년」입니다. ▶ 필터의 사용 시작 시기를 확인해 주십시오. 사용 시작으로부터 1년 이상 경과되었을 경우, 새로운 필터로 교환을 권장합니다.	P.15
운전시간의 합계가 클리닝의 시기를 알려주고 있습니다.	▶ 필터의 클리닝을 실시해 주십시오.	P.14
필터교환 사인의 리셋을 실시하였습니까?	▶ 필터교환 사인의 리셋을 실시해 주십시오.	P.15

## 자주 있는 문의

증상	대처방법	페이지
필터에서 검은 가루가 나온다.	<input type="checkbox"/> 필터에 사용되고 있는 활성탄의 가루입니다. ► 인체에는 해가 없습니다만 필터교환 작업 등을 할 때는 신문지 등을 깔아 주십시오.	P.15
운전 중에 송풍 이외의 소리가 난다.	<input type="checkbox"/> 「메뉴얼 모드」로 운전모드와, 풍량을 변경해 주십시오. 선택된 모드에 따라 음질이 변화됩니까? ► 「본체의 사용방법」「운전 모드에 대해서」를 확인해 주십시오. 팬모터에서 회전소리가 나고 있는 가능성이 있기 때문에 규정의 음량인가를 확인하겠습니다. 구매하신 매장으로 문의해 주십시오.	P.7-10
갑자기 인디케이터가 어두워졌다.	<input type="checkbox"/> 조작하지 않는 상태가 1분 이상 경과하면 인디케이터가 저 휘도의 밝기가 됩니다. ► 「본체의 사용방법」을 확인해 주십시오.	P.7-8
운전변경이 되지 않는다.	<input type="checkbox"/> 차일드 락을 설정하지 않았습니까? ► 「본체의 사용방법」을 확인해 주십시오.	P.7
냄새가 지워지지 않는다.	<input type="checkbox"/> 탈취능력은 어느 정도 회복시킬 수 있습니다. ※ 사용환경에 따라서는 회복하지 않을 경우도 있습니다. ► 본체에서 해체한 「360° 집진탈취필터」를 반나절 정도 통풍이 좋은 곳에서 햇볕에 말려 주십시오.	
	<input type="checkbox"/> 상시 계속해서 발생하는 냄새 성분(애완동물냄새, 건재냄새)은 전부 제거할 수 있는 것은 아닙니다. ► 상시 계속해서 발생하는 냄새는 전부 제거할 수 없기 때문에 방의 환기 등을 병용하여 사용해 주십시오.	
차일드 락 인디케이터가 점멸하고 본체가 동작하지 않게 되었다.	<input type="checkbox"/> 「필터 해치」는 정확하게 장착되어 있습니까? ► 「필터 해치」의 장착방법을 확인해 주십시오.	P.4
	<input type="checkbox"/> 본체가 어떠한 에러를 검지하여 동작을 정지하고 있습니다. ► 「본체의 조작방법」을 확인하시고 「전원버튼」을 아래 순서로 조작해 주십시오. 〈1회째의 조작〉→전원이 「오프」가 됩니다. 〈2회째의 조작〉→전원이 「온」이 되고 정상동작합니다. 만일 〈2회째의 조작〉을 하여도 정상적으로 동작을 시작하지 않을 경우에는 구매하신 매장으로 문의해 주십시오.	P.8
팬 가드로부터 잘못하여 이물이 들어갔다.	<input type="checkbox"/> 작동을 정지하고 반드시 전원코드를 뽑아 주십시오. ► 필터를 해체하고 내부에 들어간 이물을 제거해 주십시오.	

★오랫동안 사용하신 공기청정기의 점검!		
<b>이러한 증상은 없습니까?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●스위치를 넣어도 때때로 작동하지 않을 때가 있다.</li> <li>●코드를 구부리면 통전 되었다 안 되었다 한다.</li> <li>●작동 중에 이상한 소리가 난다.</li> <li>●본체가 변형되어 있거나 매우 뜨겁다.</li> <li>●기타의 이상이나 고장이 있다.</li> </ul>	▶	<b>사용 중지</b> 이러한 증상 때는 사용을 중지하고 고장이나 사고방지를 위해 콘센트에서 전원 플러그를 뽑은 다음 구매하신 매장에 상담해 주십시오.