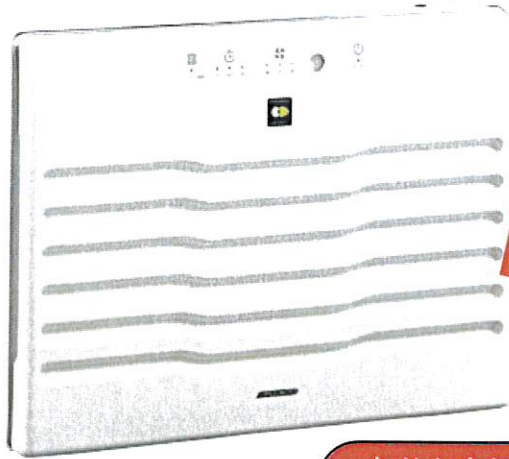


安心安全快適な環境を!

いったいいつまで... 最強の空気清浄機で自衛しましょう!

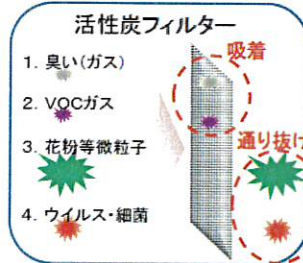
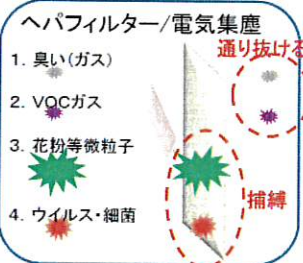
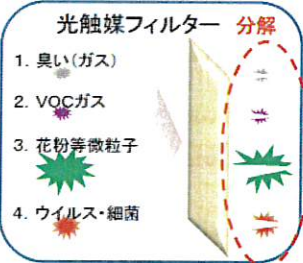


日本アトピー協会推薦品 承認番号 T1501705A
 このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。
 日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー性疾患患者の方
 の生活向上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行う
 ことを目的としています。

一般的な空気清浄機との違いは
光触媒方式

主要メーカー	B社、M社等		D社等	S社等	P社等	O社等	マスククリーン
主要方式	活性炭 吸着	HEPAフィルタ 濾過	電気集塵 吸着	イオン 分解	次亜塩素酸 分解	オゾン 分解	光触媒 分解
浄化対象物	1. 臭い	○	×	×	△	○	○
	2. シックハウス	○	×	×	△	△	△
	3. アレル物質	×	○	○	△	×	△
	4. ウイルス・細菌	×	△	△	△	○	○
	5. PM2.5	×	○	○	△	×	△
安全性(人体・ペット等)	○	○	○	△	×	×	○
フィルター交換・メンテナンス	×	×	×	△	△	△	△
ランニングコスト	×	×	△	△	△	△	○

光触媒とは、光(紫外線)を浴びることで触媒作用を発揮する物質のこと。触媒作用によって有害物質や汚れや臭いを二酸化炭素と水に「酸化分解」します。一般的な光触媒が反応する波長の範囲は紫外光のみですが、マスククリーンの光触媒は、他の物質をブレンドすることでその波長を可視光の領域まで広げています。そのことにより、一般の光触媒では除菌効果や消臭効果の得られにくい、室内(蛍光灯やLED下)での高い光触媒作用を実現しています。



■ お手入れ簡単

光触媒フィルターの買い換えや交換が不要。プレフィルターを、掃除機等で時々お掃除するだけの簡単作業です*。面倒な水タンクの洗浄、専用液剤の補充なども一切ありません。

■ 何も出さないからより安心

オゾン、イオン、次亜塩素酸などの放出はゼロ。光触媒で有害因子を分解・除去してキレイな空気でお部屋を満たしています。