

開発中
12月発売予定

Kaltech

KL-S01-K
KL-S01-W

光触媒除菌脱臭機 [スポットタイプ]

SPOT AIR

スポットエアー

天井から
キレイな空気を
欲しい場所へ。

光触媒でニオイ・菌を分解*



W (ホワイト)

除菌*された空気で エアーカーテン

接客・対面が必要な場所で、
キレイな空気のエアーカーテンとして使えます。

キレイな空気の届く距離が 最大 2.5m

空気の届く距離は最大2.5m、約1㎡の範囲をカバーします。

ピンポイントで送風

風向き調整が簡単。
付属アタッチメントで、ピンポイントで送風が可能です。

対面での
接客時に



こんな場所におすすめ



飲食店カウンター



フィッティングルーム



美容サロン



会議室



カフェコーナー



ホテル客室

*すべてのウイルスや菌について検証していません。

●照明器具ではありません。 ●開発のため、仕様やデザインを予告なく変更する場合があります。

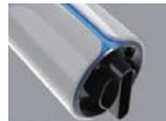
天井の配線ダクトに設置 場所をとらず、スマートな空間に

独自の光触媒技術を活用し、空気中に浮遊する菌やニオイを除去*1。天井の配線ダクトに設置するので場所をとらず広い空間をキープします。



付属アタッチメントで よりピンポイントへの送風も可能

付属のピンポイント用アタッチメントに取り換えることで、キレイな空気を絞り込んで送ることができます。設置場所や用途に合わせた、より細かな調整が可能です。

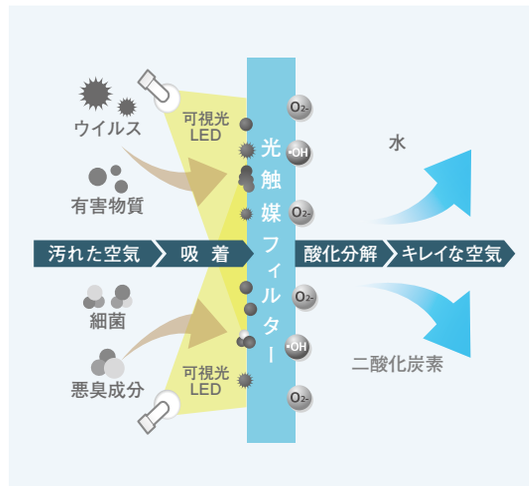
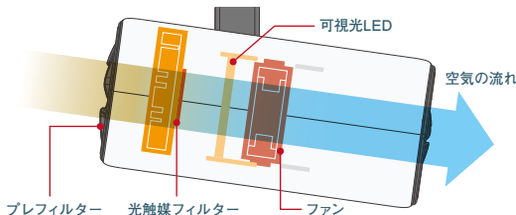


カルテックの光触媒テクノロジー

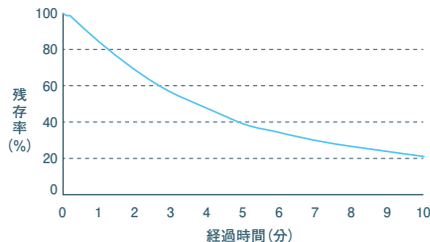
光触媒フィルターが汚れた空気をキレイな空気に

浮遊菌 浮遊ウイルス ニオイ 有害物質

光触媒フィルターに光を照射すると、強力な酸化力が発生します。この酸化力を利用して、空気中の悪臭成分や有害物質などを水と二酸化炭素に分解*1できます。優れた光触媒材料の開発力とその反応率を限界まで向上させる製品開発力により、これまでにない圧倒的なパフォーマンスの除菌・脱臭を実現します。



●脱臭性能*2 (タバコの煙に多く含まれるアセトアルデヒドで検証)



*2 試験空間でのデータであり、実使用空間での検証はしていません。
評価空間：200リットルBOX

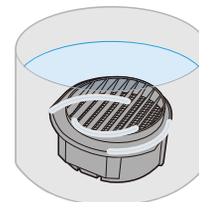
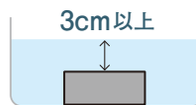
●お手入れ

浸け置き洗いするだけ

お手入れ簡単 & フィルター交換不要

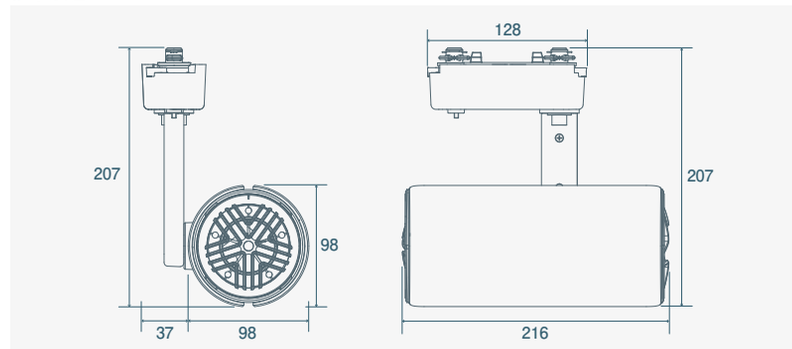
光触媒フィルター洗浄方法

- 80℃～100℃の熱湯に30分以上浸け置き
- 水分が無くなるまで
- 天日で自然乾燥させてください。



★使用時間が約3カ月を超えると、お手入れ時期をランプでお知らせします。

●寸法図



●仕様

KL-S01-K(ブラック) / -W(ホワイト)	
除菌・脱臭方式	光触媒フィルター
電源	AC100V ダクトレール装着
消費電力	最大5.5W
使用温度範囲	0℃～40℃
寸法 (mm)	本体:径98×長さ210
重量	約840g
防滴・防水規格	非対応
付属品	光触媒フィルター:1個 (標準装備) ピンポイント用アタッチメント:1個 落下防止ワイヤー:1個 取扱説明書:1部

*1 すべてのウイルスや菌について検証していません。 *2 照明器具ではありません。



<製造元> カルテック株式会社

〒541-0059 大阪市中央区博労町3-3-7
www.kaltec.co.jp

<販売元>