

開発中
12月発売予定

Kaltech

KL-G01-W1
KL-G01-W2

光触媒除菌脱臭機 [多目的型]

MULTI FRESH AIR

マルチフレッシュエアー

キレイな空気を、
いつでも、どこでも。

光触媒でニオイ・菌を分解*



W1 (花柄)



W2 (魚柄)

薄くて軽い 置き方自由

タテ置き・ヨコ置き・平置きが可能です。
バッテリー内蔵で持ち歩きも自由。

フル充電で 最長約3週間稼働

ECOモードで
内蔵バッテリーをフル充電の場合。

FREE STYLE

ニオイが気になる場所に置くだけ！



冷蔵庫の中に



ペットの居る空間に



デスクの上に



おむつ用ゴミ箱に



クローゼットに



押し入れに



トイレの脱臭に



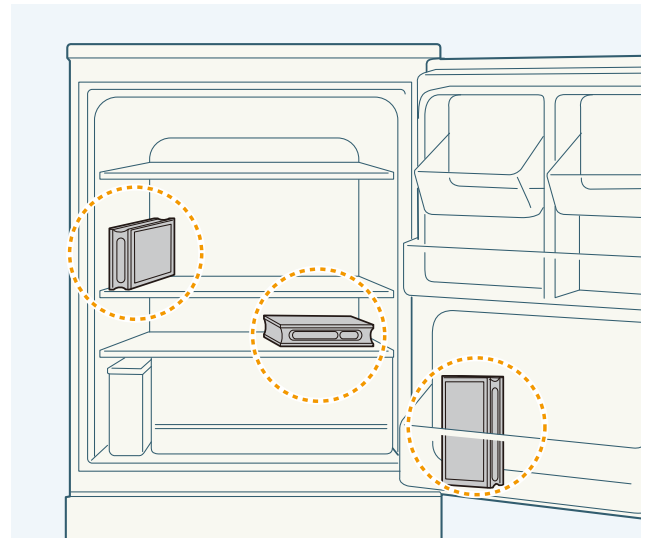
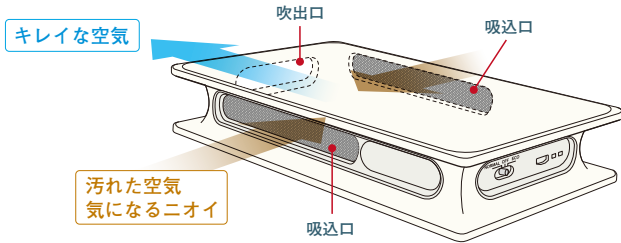
シューズボックスに

*すべてのウイルス、菌、ニオイについて検証していません。

●開発中のため、仕様やデザインを予告なく変更する場合があります。

タテ置き・ヨコ置き・平置きOK 薄型 & コンパクト設計

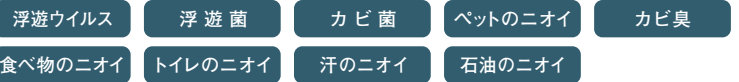
モノや壁にピッタリとつけて置いても、しっかりと周囲から空気を吸って浄化した空気を放出する「全周風道設計」。置き方を気にせず、お使いいただけます。^{※1}



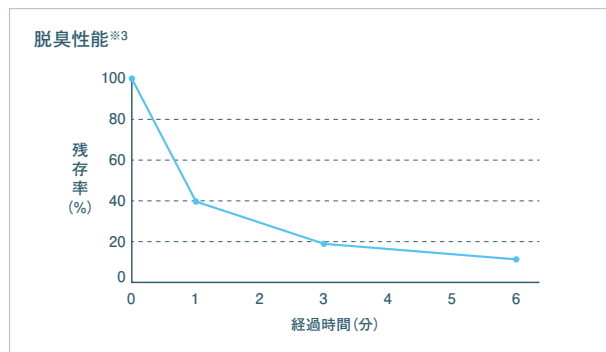
※1 0℃以上の庫内に置いてください。冷凍庫には置かないでください。

カルテックの光触媒テクノロジー

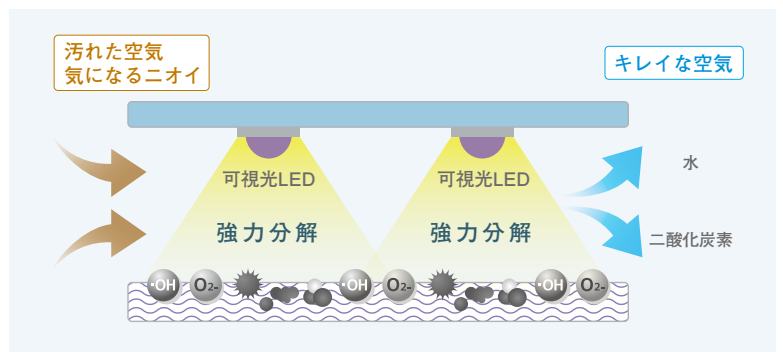
脱臭・除菌力がちがう光触媒技術



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^{※2}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。

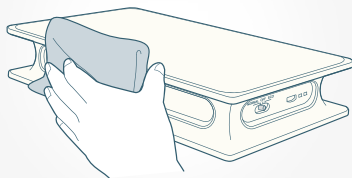


※3 試験空間でのデータであり、実使用空間での検証はしていません。
日本工業会規格JEM1467をもとに自社測定。
評価空間：30リットルBOX 測定：ガステック製検知管172L



●お手入れ

吸込口は、柔らかい布などで定期的に清掃してください。本体の汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。吹出口は、強く押さずに表面を拭いてください。



●仕様

KL-G01-W1 (花柄) / -W2 (魚柄)	
除菌・脱臭方式	光触媒フィルター
電源 (本体)	DC5V/最大1A
電源 (ACアダプター)	[入力] AC100-240V/50-60Hz/0.25A [出力] DC5V/1A
消費電力	最大5W
充電時間	約12時間 ^{※4}
使用可能時間 (満充電時)	[NORMALモード時] 約1.5週間 [ECOモード時] 約3週間
使用温度範囲	0℃～40℃
寸法 (mm)	幅105×奥行188×高さ33
重量	約350g (本体のみ)
防滴・防水規格	非対応
付属品	充電用USBケーブル:1本 ACアダプター:1個 取扱説明書:1部

※2 すべてのウイルス、菌、ニオイについて検証していません。

※4 充電時間は目安です。室内温度や環境によって長くなる場合があります。



<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>