

品名	TURNED Y KL-P01	
	パーソナル空間除菌・脱臭機 首掛けタイプ	
型番	KL-P01-W / KL-P01-O / KL-P01-K	
外形寸法	本体：径32mm×高さ115mm	
重量	約75g (本体のみ)	<p>※1 ACアダプターを使用する場合は、電圧DC5V、電流1Aのものをお使いください。</p> <p>※2 充電時間は、室内温度や環境によって長くなる場合があります。</p> <p>■ 「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。</p> <p>■ このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。</p>
電源 ※1 (リチウムイオン電池)	3.7V 1500mAh 5.6Wh	
充電時間 ※2	約4時間	
使用可能時間	(満充電時) 約8時間	
使用温度範囲	0℃以上～40℃未満	
消費電力	約1.5w	
防滴・防水規格	対応していません	

●●● 選べる3 Color

- 製品改良のため、仕様や外観の一部を予告なく変更することがあります。また、本カタログ商品の色調は印刷のため実物とは若干異なる場合がございます。
- 本カタログの掲載機種の中には、品切れになるものもありますので、販売店へご確認ください。このカタログの内容は2020年9月現在のものです。

充電式



Li-ion 00

リチウムイオン電池はリサイクルへ



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



カスタマーセンター (通話料無料)

0800-999-0830

受付時間 9時～17時/平日12～13時
土・日・祝日は除きます

取扱店舗



Enjoy the clean air.

MY
AIR

カルテック光触媒搭載
パーソナル空間除菌・脱臭機

MY AIR は、
カルテック独自の
光触媒技術で空気中の
悪臭成分や有害物質、
ウイルスなどを分解し、
キレイな空気へと浄化
します。

さらに、
ヒトが1分間に呼吸する
空気の量(約7リットル)が
顔の周りに溜まるよう
風量を設定しています。

わたしの空気は、
いつも“生まれたて”。

※感染予防対策としてマスクの着用
ソーシャルディスタンスを推奨いたします。

吹出口

生まれたてのクリーンな空気を排出します。
電源ONの状態では内部のLEDが、
パープルに点灯します。

キレイな
空気汚れた
空気

吸入口 (両側)

汚れた空気を吸い込み、
光触媒フィルターで
分解します。

ストラップ

吹出口から顔までの
距離が約20cmとなる
ようにストラップの
長さを調整します。

吸気

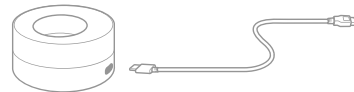
充電スタンド

充電電池の残量が少なく
なると運転/充電ランプが
黄色で点滅します。
充電中はランプが点灯し
充電が完了すると消灯します。

運転スイッチ

長押しすることでグリーンランプが
点灯(ON)・消灯(OFF)します。

3 ways to use



付属のUSBケーブルを
ACアダプターやPCに接続し、
充電を行ってください。

接続端子

4時間でフルチャージ。
(8時間連続使用可)

STERILIZER DEODORIZER FOR PERSONAL SPACE

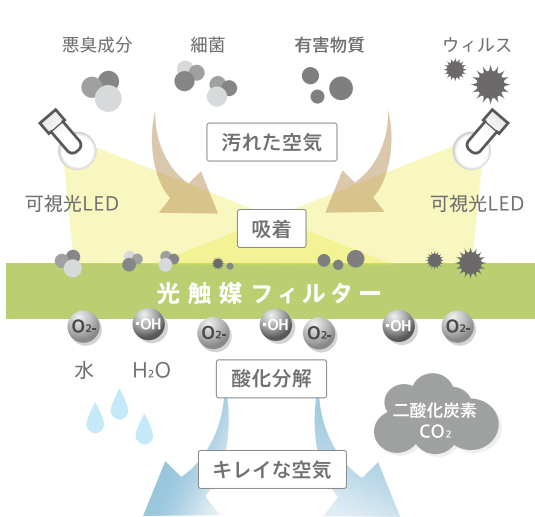
吸気

KL-P01



「光触媒技術」とは？

光触媒フィルターに光を照射すると、強力な酸化力を帯びようになります。この光触媒が持つ強い酸化能力を利用して、空気中の悪臭成分や有害物質などを分解することができます。



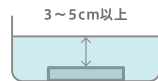
・ HOW TO CARE

フィルターを洗浄するだけで、脱臭・除菌効果が半永久的に持続します。

※2~3ヶ月に1度の頻度での洗浄を推奨しています。

お手入れ簡単！

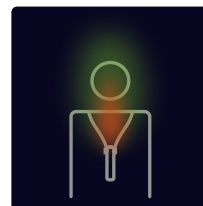
80℃前後の熱湯で約15分間つけ置き洗い



・ IMAGE

ヒトが1分間に呼吸する空気の量(約7リットル)が顔の周りに溜まるよう風量を設定しています。

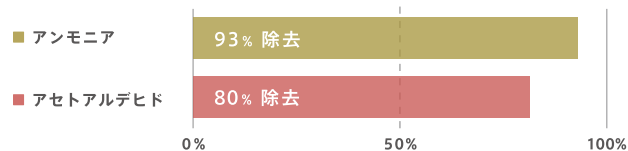
※風量・風域イメージ



・ DATA

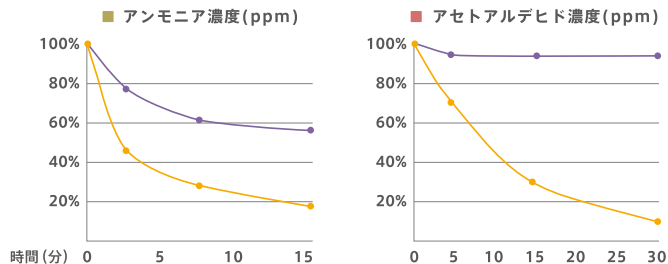
1パス性能試験

※1パス=1回空気が製品に通った時の除去試験(自社試験) 濃度10ppm:3回計測の平均値



11リットルBOX試験

※11リットルBOX内の除去試験(自社試験) —●— 自然衰退 —●— KL-P01



※試験空間での効果であり、実使用空間での試験結果ではございません。