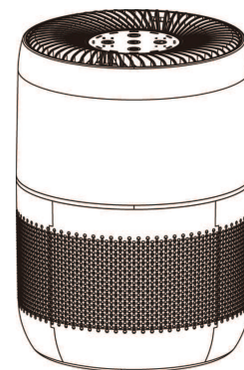
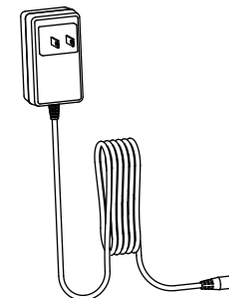


このたびは、お買い上げいただきありがとうございます。
商品を安全に正しくご使用いただくために、本取扱説明書をよくお読み下さい。
また、本書は保証書も兼ねておりますので、大切に保管して下さい。

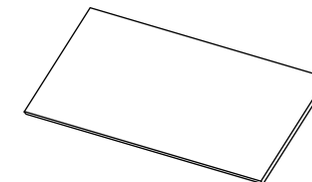
1 同梱品の確認 ご使用前に全てそろっているかをご確認して下さい。



本体 ×1



ACアダプタ ×1



本書 ×1

2 製品仕様 本製品は薬機法による医療器具ではありません。

・本体

製品名	UVC 空間除菌機		
型番	REMOBA-UVC-01		
適用畳数	8畳 (32m ³)		
操作	タッチパネル (风量切替 / OFFタイマー / チャイルドロック)		
UVC-LED	豊田合成株式会社製 : 270 ~ 280nm (ピーク波長)		
外形寸法	Φ225×H310mm		
質量	2.4kg (ACアダプターを除く)		
使用温度範囲	0 ~ 40℃		
使用湿度範囲	15 ~ 90%RH ※結露なきこと		
风量切替	Sleep/Low	Mid (Middle)	High
风量	0.27m ³ /min	0.58m ³ /min	0.88m ³ /min
循環回数	0.51回 / 時間	1.09回 / 時間	1.65回 / 時間
消費電力	6W	8W	14W
動作音	38.0dB	52.0dB	56.0dB

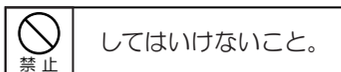
・ACアダプタ

入力	AC100V 50/60Hz
出力	DC24V / 1A
ケーブル長	約 2m

※仕様及び外観は許可なく変更することがあります。

3 使用上のご注意

本取扱説明書をお読み頂く際は、説明中に表示されている、下記マークとそれに続いて記入されている事項にご注意下さい。



してはいけないこと。



しなければならないこと。

■使用方法・取付に関して

警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 禁止**
- 分解(メンテナンスを除く)・改造は行わないで下さい。(感電の恐れがあります)
 - ACアダプタを破損するようなことはしないで下さい。
 - ACアダプタは必ず付属のものを使用し、付属のACアダプタを他の製品で使用しないで下さい。
(故障の原因となります)
 - ACアダプタを布やカバーで覆わないで下さい。
(火災や感電の原因となります)
 - 本体に水をかけないで下さい。(故障や漏電の原因となります)
 - 濡れた手でACアダプタの抜き差しをしないで下さい。
(感電の原因となります)
 - 吸入口・吹出口に指や棒などを入れないで下さい。
(感電や故障の原因となります)
 - 可燃性のものや火のついたたばこ・線香などを吸入口に近づけない。
(火災の原因となります)
 - 本体の上に乗る・寄りかかる・ものを置くなどをしてしないで下さい。
(転倒によるけがや、故障の原因となります)

- 指示**
- 製品の取付/設置に関しては、本取扱説明書にしたがって下さい。
(不備があると製品の落下、感電、火災の原因となります)
 - 本体を落とすなど、強い衝撃を与えた場合は使用を中止し、販売元に連絡して下さい。(火災や感電の恐れがあります)
 - ACアダプタは根元まで確実に差し込んで下さい。
(差し込みが不十分のまま使用すると感電や火災の原因となります)
 - コンセントからACアダプタを抜くときは、コードを持たずに電源プラグを持って抜いて下さい。
 - 長時間使用しないときは、必ずACアダプタをコンセントから抜いて下さい。
(絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります)

■メンテナンスに関して

警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 禁止**
- 製品を酸性・アルカリ性洗剤、シンナー、ベンジン、アルコールなどでふかないで下さい。(破損・感電の原因となります)
 - 底蓋、HEPAフィルター、プレフィルターを取付けない状態で運転しないで下さい。
 - プレフィルターの清掃及びHEPAフィルターの交換を行う際は、マスク、手袋を着用した状態で行って下さい。
 - メンテナンスを行う際に、UVC-LEDを触らないで下さい。
(故障の原因となります)
 - HEPAフィルターは絶対に水洗いしないで下さい。
(フィルターの機能を失います)

- 指示**
- メンテナンスの際は必ずACアダプタをコンセントから抜いて下さい。
(感電の原因となります)
 - ACアダプタのほこりなどは定期的に取り除いて下さい。(火災の原因となります)
 - プレフィルターの清掃は1~3カ月に1回お手入れを行って下さい。
(メンテナンスを怠ると製品としての機能低下や悪臭の原因となります)
 - 交換サインが点灯したらHEPAフィルターを交換して下さい。
(交換を行わないと、製品としての機能低下や悪臭の原因となります)
 - 悪臭や風量の減少を感じた際は、推奨時期でなくとも早めにメンテナンスを行って下さい。

■設置場所・環境に関して

警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 禁止**
- 製品仕様に記載されてる仕様範囲外では使用しないで下さい。
(火災や感電の恐れがあります)
 - シンナーや有機溶剤、油煙、可燃性ガス、腐食性ガス、金属系のほこりがある場所では使用しないで下さい。(発火や発煙の原因となります)
 - 水のかかるおそれがある場所では使用しないで下さい。
(火災や感電の原因となります)
 - 幼児の手の届く範囲では使用しないで下さい。(感電やけがの恐れがあります)
 - 室内くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤使用時には運転しないで下さい。
 - スプレータイプの殺虫剤を製品に向けて吹きかけないで下さい。

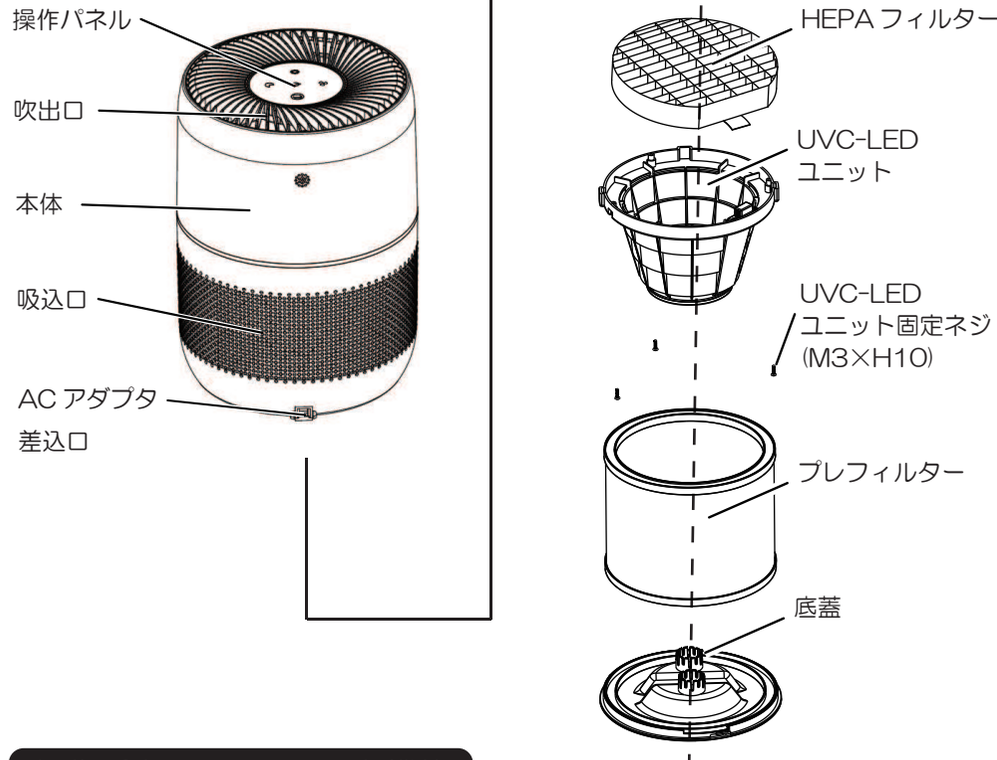
- 指示**
- 振動・衝撃の少ない場所に設置して下さい。
 - 燃焼器具と一緒に運転するときはこまめに窓を開け、換気を行って下さい。
本製品は一酸化炭素などの有害物質を除去するものではありません。

注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険及び物的損害の想定される内容を示します。

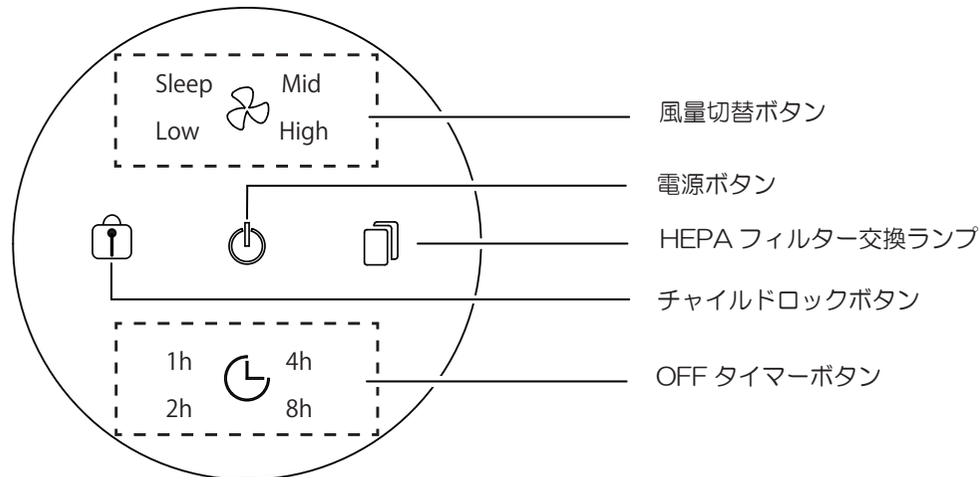
- 指示**
- 落下しやすい場所、磁気やほこりの多い場所に置かないで下さい。
(けがや火災の原因となります)
 - テレビやラジオなどから1m以上離して設置して下さい。
 - テレビやラジオなどと一緒のコンセントにACアダプタを差し込まないで下さい。
(雑音の原因となります)
 - 直射日光の当たる場所からは離してご使用下さい。
 - 丈夫な場所に置いて下さい。(床の凹みや傷の原因となります)
 - 同じ場所で長時間ご使用する場合は、製品下部の床や周辺の壁などの汚れに注意して下さい。

4 各部の名称 (本体)

製品の構造と各部品名称

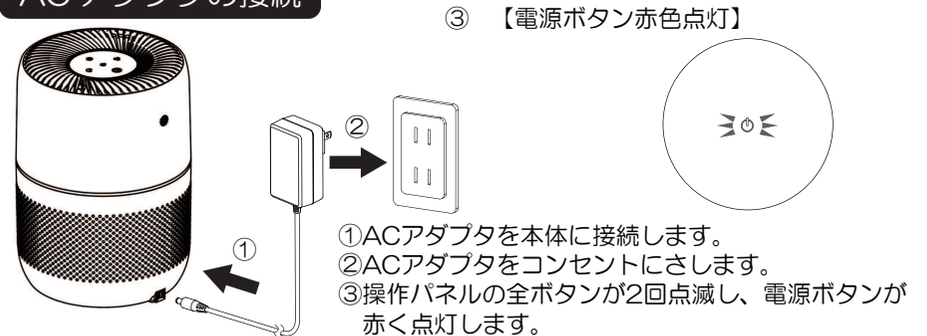


操作パネルのアイコンと機能

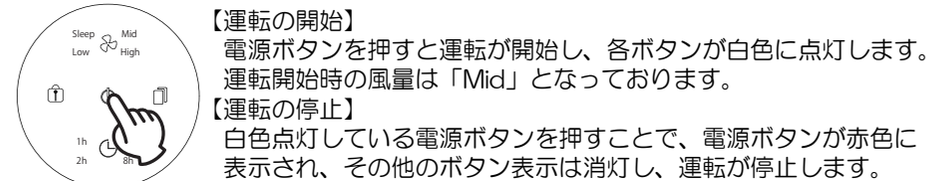


5 使用方法

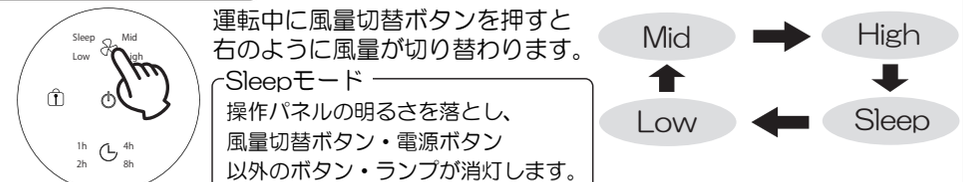
ACアダプタの接続



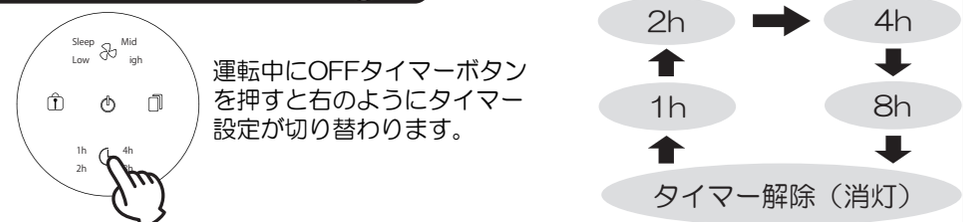
運転の開始と停止



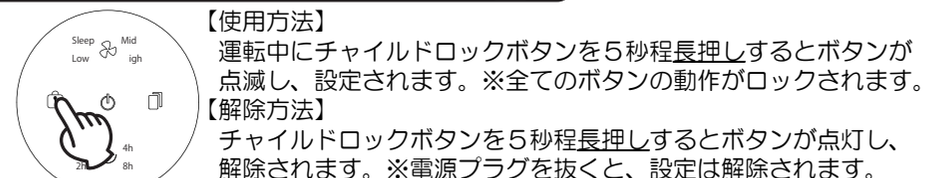
風量切替



OFFタイマーの設定



チャイルドロックの使用と解除

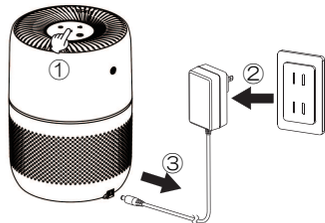


6 メンテナンス方法（フィルターの清掃及び交換）

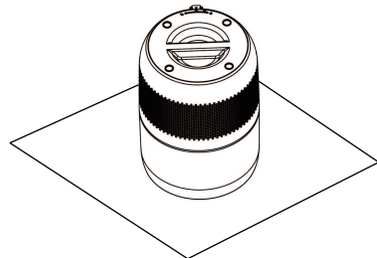
- プレフィルターの清掃及びHEPAフィルターの交換を行う際は、マスク、手袋を着用した状態で行って下さい。
- 悪臭や風量の減少を感じた際は、推奨時期でなくとも早めにメンテナンスを行って下さい。

1 本体の電源を切る

- ①本体の操作パネルにて電源を切ります。
- ②コンセントからACアダプタを抜きます。
- ③本体とACアダプタの接続を外します。



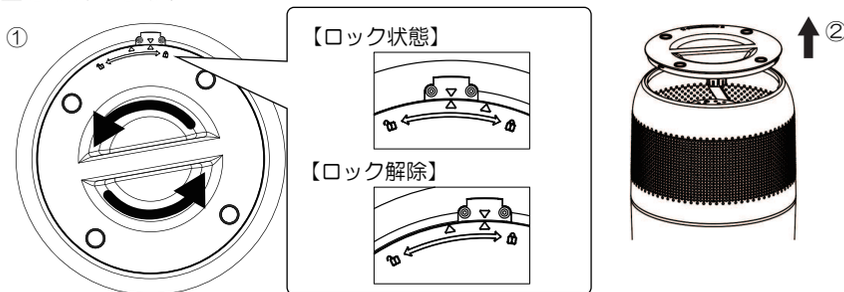
2 本体を裏返す



- 本体の固定、破損防止のため布などを敷いて水平な面で作業を行って下さい。

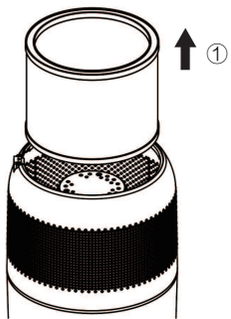
3 底蓋を取外す

- ①底蓋中央の取手を持ち、反時計回りに回し、ロックを解除します。
- ②蓋を取外します。



4 プレフィルターを取外す

- ①プレフィルターを取外します。



プレフィルターの清掃

1～3カ月目安

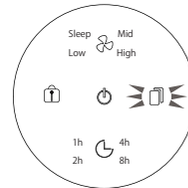
- ②新聞紙等の上に置き、掃除機でプレフィルターの外周のほこりを吸引します。



- プレフィルターの清掃は1～3か月に1回メンテナンスを行って下さい。（お手入れを怠ると製品としての機能低下や悪臭の原因となります）

HEPA フィルターの交換

HEPA フィルター交換ランプ点灯時（約 6,000 時間運転時）



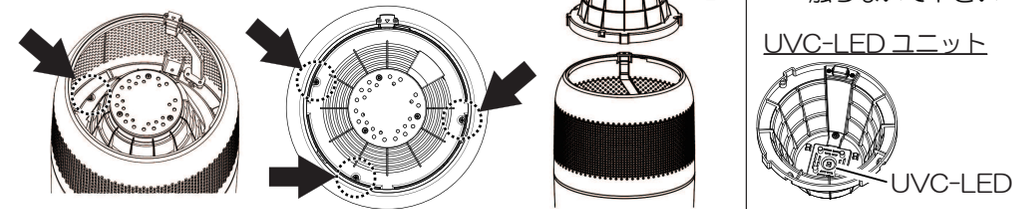
交換が難しいと判断される場合は、販売店までお問い合わせ下さい。通信販売・量販店で購入された方はメーカーのお問い合わせ窓口までご連絡下さい。

必要工具

- プラスドライバー
（柄の長さが10cm以上で先端が磁石のものを推奨します）

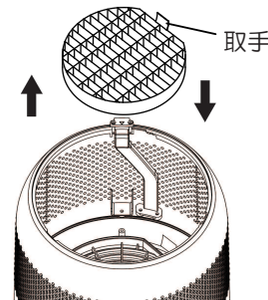
5 UVC LED ユニットを取外す

- ①プラスドライバーを用いてネジを3本取外します。
- ②UVC-LEDユニットを取外します。



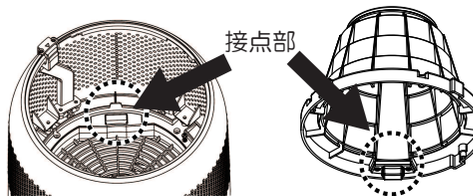
- 取外したネジは取付時に再度利用しますので無くさないように保管して下さい。
- 上図で示す3点以外のネジは絶対に外さないで下さい。

6 HEPA フィルターを交換する



- HEPAフィルターの取手を逆方向に取付けしないで下さい。
- HEPAフィルターは絶対に水洗いしないで下さい。（フィルターの機能を失います）
- 交換するHEPAフィルターは必ずビニル袋から取出してご使用下さい。

7 外した部品を取付ける



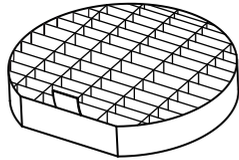
- UVC-LEDユニットの取付の際は接点部を合わせて取付けて下さい。（無理に取付けると故障の原因となります）

【HEPAフィルター交換ランプ解除方法】

フィルター交換ランプを5秒程長押しすると解除されますので、HEPAフィルター交換後に解除して下さい。

7 別売品

HEPAフィルター（型番：REMOBA-UVC-O1+HF）



⚠ 消耗品は、お住まいの地域のごみの分別方法に従ってビニル袋に入れて密閉した状態で廃棄して下さい。
HEPA フィルター
（材質：ポリプロピレン+PET）

別売品の購入に関しては販売店までお問い合わせ下さい。
通信販売・量販店で購入された方はメーカーのお問い合わせ窓口までご連絡下さい。

8 故障かな？と思ったら

現象	原因	対応 / 補足説明
電源が入らない （電源ボタンが点灯しない）	AC アダプタがコンセントから抜けている。	AC アダプタを差し込んで下さい。
	AC アダプタプラグが本体に差し込まれていない。	AC アダプタプラグを確実に差し込んで下さい。
	AC アダプタコードが断線している。	AC アダプタの使用をやめ、新しい AC アダプタを依頼して下さい。
	電源がコンセントまで達していない。	ブレーカー等を確認して下さい。
HEPA フィルター交換後風量が少ない	HEPA フィルターがビニル袋に入ったまま取付けられている	HEPA フィルターをビニル袋から取り出して取付けて下さい。
⏻ 電源ボタンを切っていないのに運転が停止する	OFF タイマーが作動した	再度⏻電源ボタンを押して運転を開始させて下さい。
⏻ 電源ボタンを押しても、電源が切れない	チャイルドロックが設定されている。	🔑チャイルドロックを解除してから⏻電源ボタンを押して下さい。
吹出口の風がにおう	プレフィルターのお手入れ、HEPA フィルターの交換を行っていない。 ※臭いの強い部屋や埃が多い部屋で使用された場合は各フィルターの劣化が早まります。	プレフィルターのお手入れを行って下さい。もしも解消されない場合は HEPA フィルターの交換を行って下さい。

9 お問い合わせ

■ 本製品に関するお問い合わせ先

本製品に関する質問がございましたら、下記までお問い合わせ下さい。

株式会社 ティーネットジャパン

プロダクト事業本部 統括部

〒541-0047 大阪府大阪市中央区淡路町1-6-2 TNJ大阪ビル 9F

TEL : 0120-734-929

Mail : remoba@tn-japan.co.jp

Web : <http://www.tn-japan.co.jp/remoba/>



Mail



Web

10 アフターサービス

■保証書の取扱いに関して

保証書は「お買い上げ日・お客様情報・お取扱い販売店情報」ご記入ご確認の上、購入証明書とともに大切に保管して下さい。

▲ ●保証書を紛失された場合は保証期間であっても無償交換を行えません。

■保証書

保証書	
品番	UVC 空間除菌機 REMOBA-UVC-01
お買い上げ日	
保証期間	お買い上げ日より1年間
お客様	お名前・住所・電話番号
	☎
お取扱い販売店	店名・住所・電話番号
	☎

複製を禁ず

<保証期間>
本製品の保証期間は、商品お買い上げ日<お引き渡し日>より1年間です。
また、故障には機能上問題ない外観の劣化は含みません。

<保証内容>
取扱説明書に従った使用環境下にて保証期間内に故障した場合には、お買い上げ日・お客様情報・お取扱い販売店情報記載の本保証書、又は本保証書と購入証明書を添えてお申し出下さい。
同等性能を有する最新機種に無償交換にて対応させていただきます。
ただし、対象となる本体/ACアダプタの代納とさせていただきます。

<次の場合は保証期間内であっても有償とさせていただきます>
(ア) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
(イ) お買い上げ後の輸送・落下などによる故障および損傷
(ウ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の電源による故障および損傷
(エ) 取付/設置上の不備に起因する故障および不具合
(オ) シンナーや有機溶剤、油煙、可燃ガス、腐食性ガス、金属系のほこりにさらされる場所へ設置されている場合
(カ) 日本国内以外での使用による故障および損傷
※This warranty is valid only in Japan.
(キ) 交換をご依頼される際に、本保証書および購入証明書をご提示頂けない場合

【お詫びと訂正】

取扱説明書におきまして、記述の間違い及び不足がございました。
お詫び申し上げますとともに、次のとおり訂正させていただきます。

製品機能に対する補足説明

Low/Mid/High での運転時には本体内部が青色発光します。
本機能に関しては、操作パネルの” HEPA フィルター交換ランプ”
を押すことで ON/OFF の切替が可能となります。

⚠ 本発光は運転状態を示すものであり、UVC-LED の光が漏れ出ているものではありません。

P1 製品仕様

誤)

質量	2.4kg (AC アダプターを除く)		
使用温度範囲	0 ~ 40℃		
使用湿度範囲	15 ~ 90%RH ※結露なきこと		
風量切替	Sleep/Low	Mid (Middle)	High
風量	0.27m ³ /min	0.58m ³ /min	0.88m ³ /min
循環回数	0.51 回 / 時間	1.09 回 / 時間	1.65 回 / 時間
消費電力	6W	8W	14W
動作音	38.0dB	52.0dB	56.0dB

正)

質量	2.0kg (AC アダプタを除く)			
使用温度範囲	0 ~ 40℃			
使用湿度範囲	15 ~ 90%RH ※結露なきこと			
風量切替	Sleep	Low	Mid (Middle)	High
風量	0.21m ³ /min		0.65m ³ /min	0.88m ³ /min
循環回数	0.40 回 / 時間		1.20 回 / 時間	1.65 回 / 時間
消費電力	3W	4W	10W	14W
動作音	38.0dB (A)		52.0dB (A)	56.0dB (A)

P7 HEPA フィルターの交換

誤) HEPA フィルター交換ランプ点灯時

正) HEPA フィルター交換ランプ点滅時

※交換ランプ点滅時に 1 度だけ音が鳴ります。