

吸引捕虫機バグキーパー シリーズ

誘虫ランプで昆虫を集め吸引ファンで捕集します

■ 移動に便利なキャスター架台付 ABK-1904C / ABK-1002C

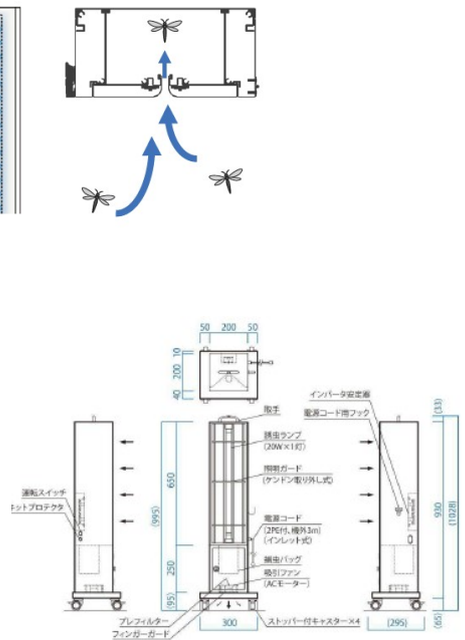
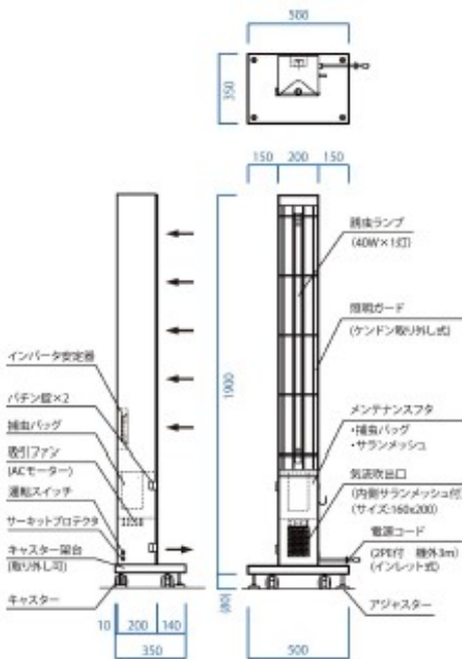
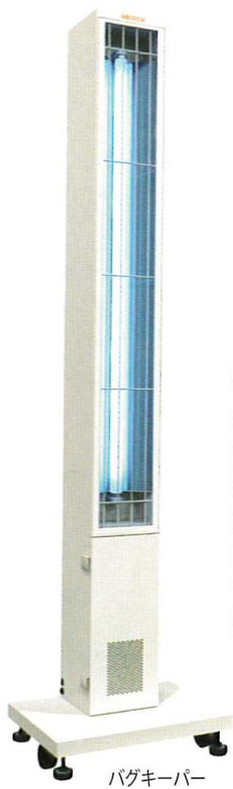
バグキーパー (ABK-1904C) にはキャスターおよびアジャスターが、バグキーパーmini (ABK-1002C) にはストッパー付キャスターが標準装備されています。

■ 壁面取付タイプ ABK-650

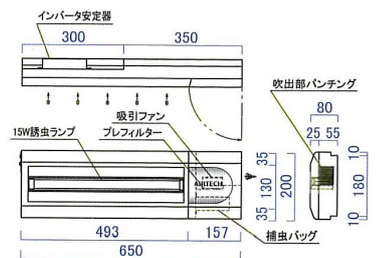
バグキーパーmicro (ABK-650) は、バグキーパーシリーズの小型品で、壁面への取付に適しています。

捕虫の概要

誘虫ランプで昆虫を集め、吸引ファンで機内に吸い込み捕虫します。捕獲した昆虫は捕虫バッグに收容されます。



バグキーパー micro



商品名	バグキーパーmicro	バグキーパーmini	バグキーパー
型式	ABK-650	ABK-1002C	ABK-1904C
誘虫ランプ	15W×1灯	20W×1灯	40W×1灯
処理風量	約 0.23 m ³ /min	約 0.9 m ³ /min	約 2.0 m ³ /min
電源	AC100V, 1φ, 50/60Hz		
設置電力	約 50VA	約 50VA	約 100VA
重量	約 5 kg	約 15 kg	約 40 kg
構造	本体：鋼板製焼付塗装 反射板：SUS430BA 板		
捕虫バッグ	不織布製ネット (使い捨てタイプ)	ホ [®] リエステル製ネット 100φ×150H (再利用タイプ：逆流防止ネット)	
付属	交換用捕虫バッグ 10 枚	交換用捕虫バッグ 3 枚	

- 捕虫バッグにたまった虫体やゴミはこまめに清掃してください。
- 捕虫ランプは紫外線 (UV-A) を発生していますので、周囲壁や床等の変色にご注意ください。
- 本使用及び製品は予告なく変更することがあります。



LED 式 バグキーパー シリーズ

ABK-1300LE / ABK-1800LE

捕虫性能向上

紫外線強度、および照射角度のワイド化で、捕虫性能が約2倍になりました。

※日本エアーテック(株) 実験結果による。

捕虫ランプの長寿命化

LED 捕虫ランプは定格寿命時間 20,000 時間で従来型に比べ、長寿命化しました。

本体のスリム化

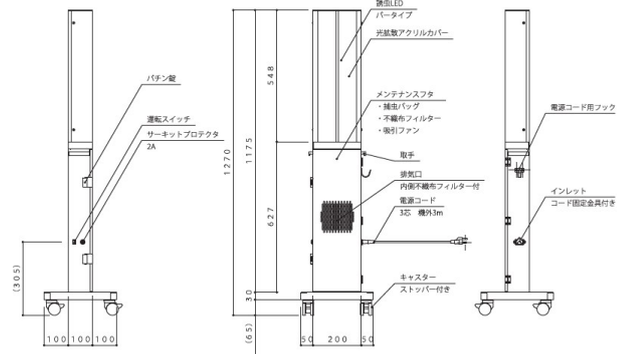
縦長のスリムな形状で設置スペースを最小限に抑えました。
専用器具を使用した壁付け設置も可能です。



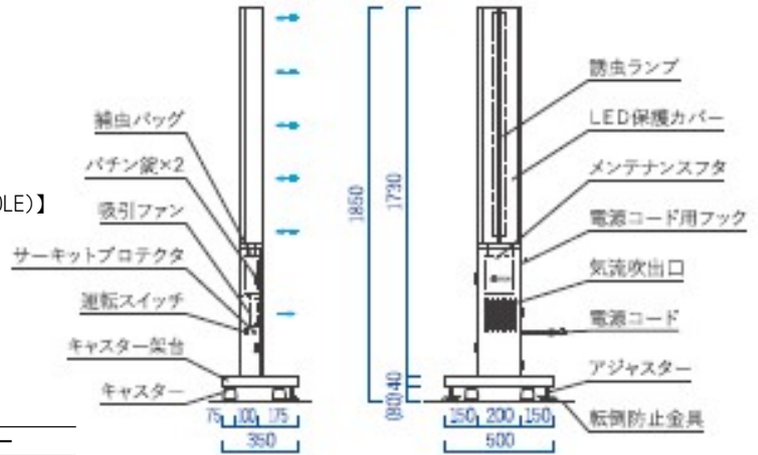
【LED 式バグキーパー (ABK-1800LE)】

【LED 式バグキーパー-mini (ABK-1300LE)】

【LED 式バグキーパー-mini (ABK-1300LE)】



【LED 式バグキーパー (ABK-1800LE)】



商品名	LED 式バグキーパー-mini	LED 式バグキーパー
型式	ABK-1300LE	ABK-1800LE
誘虫ランプ*	バータイプ LED 誘虫灯 (9 球×2 本) ※寿命 (定格) 20,000 時間	バータイプ LED 誘虫灯 (18 球×2 本) ※寿命 (定格) 20,000 時間
処理風量	約 0.4 m ³ /min	約 0.8 m ³ /min
電源	AC100V, 1φ, 50/60Hz	
設置電力	約 38VA	約 55VA
重量	約 21 kg	約 23 kg
構造	本体 : 鋼板製焼付塗装	
捕虫バッグ*	ホ [®] リステル製ネット 100φ×150H (再利用タイプ : 逆流防止ネット)	
付属	交換用捕虫バッグ* 3 枚	

- 捕虫バッグにたまった虫体やゴミはこまめに清掃してください。
- 捕虫ランプは紫外線 (UV-A) を発生していますので、周囲壁や床等の変色にご注意ください。
- 本使用及び製品は予告なく変更することがあります。

捕虫能力アップ: 約 **2** 倍

LED 式

照射角度: **170°**
紫外線強度: **3100 μW/cm²**

蛍光灯式

照射角度: **110°**
紫外線強度: **2400 μW/cm²**

*弊社実験による。
*捕虫ランプから100mmの位置で計測。

【販売】

Iwatani
国際衛生株式会社

本社 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 4-14-7
TEL : 03-3667-6711 (代表)