



# AIRTECH

## 吸引捕虫機 バグキーパー

ABK-1902C

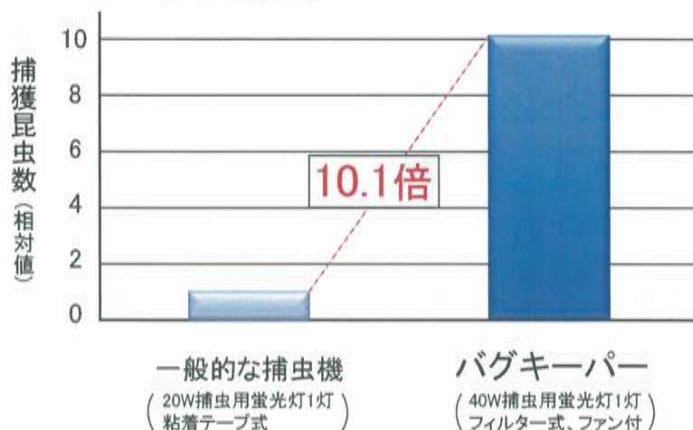
薬剤を使わず誘虫ランプで昆虫を集め吸引ファンで捕集するため、環境に優しく安全です。  
縦型スリム形状の省スペース型です。

### 特徴

1. 誘虫ランプと吸引ファンにより、飛来侵入昆虫を捕集します。
2. 移動に便利なキャスターとアジャスターを標準装備しました。

### 侵入初期に強力な捕虫力を発揮

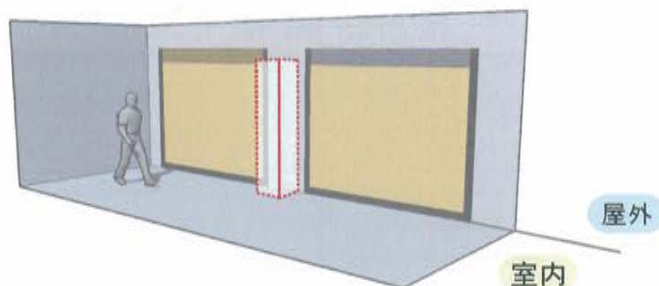
昆虫を集める誘虫ランプと強制的に昆虫を吸込む吸引ファンの強力タッグにより、一般的な粘着テープ式捕虫機の<sup>\*1</sup>約10倍の昆虫を捕集します。  
<sup>\*1</sup> 社外実験施設によるデータに基づき算出したもので、この値を保障するものではありません。



\* キャスター、アジャスターは標準装備です。

### 設置スペースを抑えたスリムな縦型形状

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。  
特に工場出荷口(シャッター等)付近の空間との相性がよく  
防虫ラインの最前線で大きな力を発揮します。



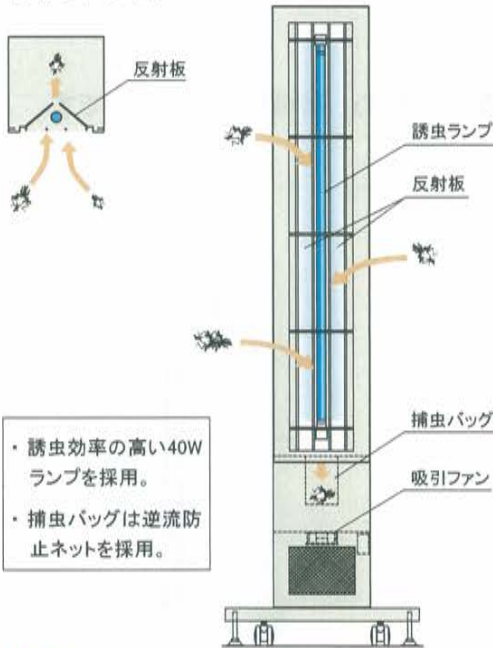
### 環境に優しく、人や製品にも安全

殺虫剤等ももちいず水際で昆虫の侵入を防ぐため薬剤汚染による周辺環境への悪影響を抑えられます。  
また施設内での薬剤使用の頻度が少なくなり、人や製品への安全性も確保されます。

\* 本装置を室内に設置する場合は捕虫灯の光が屋外へ漏れないように配慮してください。

## 捕虫の概念

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

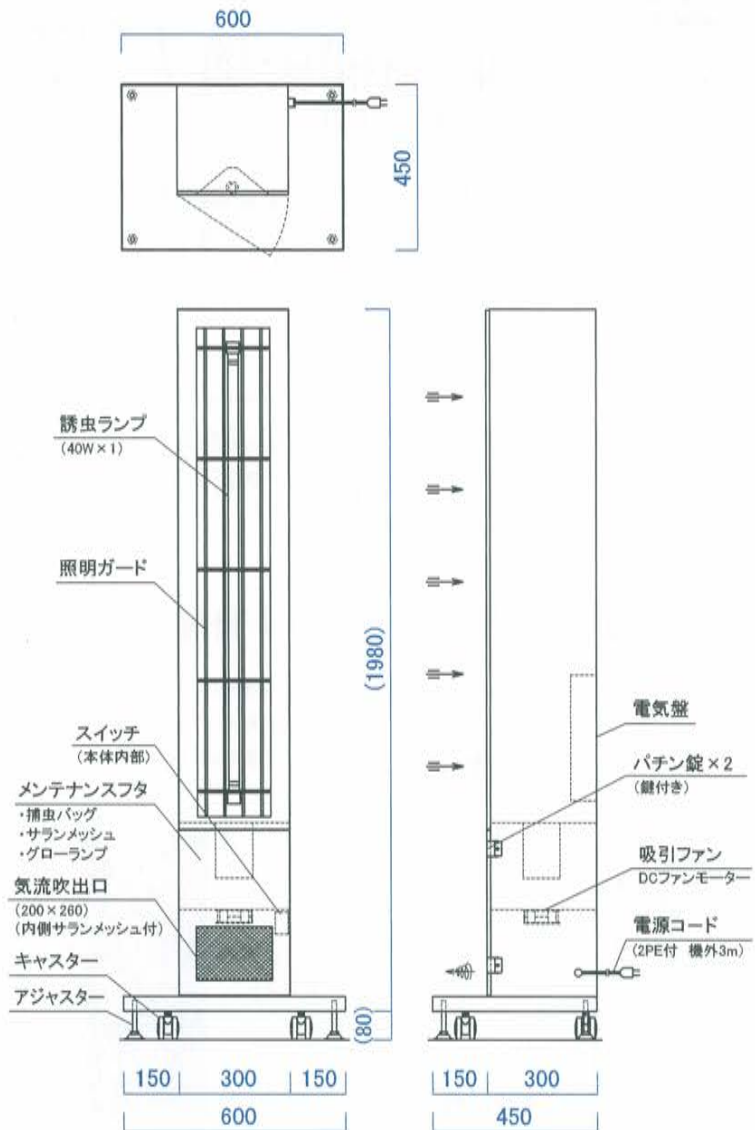


## 仕様

型式	ABK-1902C
捕虫バッグ	ポリエステル製ネットφ100×H150
処理風量	約2m <sup>3</sup> /min * 昼夜連続運転
電源	AC100V 1φ 50/60Hz
設備電力	約200VA
重量	約45kg
構造	本体: 鋼板製焼付塗装 反射板: SUS430 (BA板)
付属品	交換用捕虫バッグ×3
その他	運転スイッチはサーキットプロテクタ付

- \* 捕虫バッグは逆流防止用返し付
- \* 40W誘虫ランプの寿命(定格)は5000時間です。
- \* 捕虫バッグにたまった虫やゴミはこまめに掃除してください。

## 寸法図



## 日本エアテック株式会社

URL <http://www.airtech.co.jp/>

本社 E-mail: [info@airtech.co.jp](mailto:info@airtech.co.jp)  
〒110-8686 東京都台東区入谷1丁目14番9号  
TEL 03-3872-6611 FAX 03-3872-6615

名古屋営業所 E-mail: [nagoya@airtech.co.jp](mailto:nagoya@airtech.co.jp)  
〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目18番11号 CK21広小路伏見ビル  
TEL 052-219-7100 FAX 052-219-7200

福岡営業所 E-mail: [fukuoka@airtech.co.jp](mailto:fukuoka@airtech.co.jp)  
〒815-0035 福岡県福岡市南区向野2丁目12番8号 真鍋ビル  
TEL 092-553-1288 FAX 092-561-7284

南九州営業所 E-mail: [minamikyusyu@airtech.co.jp](mailto:minamikyusyu@airtech.co.jp)  
〒899-4332 鹿児島県霧島市国分中央3丁目38番28号 ショーヤ105号  
TEL 0995-47-7422 FAX 0995-47-7433

大阪営業所 E-mail: [osaka@airtech.co.jp](mailto:osaka@airtech.co.jp)  
〒531-0071 大阪府大阪市北区中津1丁目11番11号 第1リッチビル  
TEL 06-6373-0473 FAX 06-6373-0827

仙台営業所 E-mail: [sendai@airtech.co.jp](mailto:sendai@airtech.co.jp)  
〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院2丁目1番61号 タカノボルビル  
TEL 022-268-2881 FAX 022-268-2883

広島営業所 E-mail: [hiroshima@airtech.co.jp](mailto:hiroshima@airtech.co.jp)  
〒732-0825 広島県広島市南区金屋町2番14号 アフロディテビル  
TEL 082-568-7522 FAX 082-263-1505

北陸営業所 E-mail: [hokuriku@airtech.co.jp](mailto:hokuriku@airtech.co.jp)  
〒930-0005 富山県富山市新桜町4番28号 朝日生命富山ビル  
TEL 076-471-7752 FAX 076-471-7753

### 安全に関するご注意

ご使用の際は取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

- 掲載製品の表示価格に消費税、据付費、電気工事費等は含まれていません。
- カタログの内容についてのお問合せは、弊社営業所または販売店にお問合せください。
- カタログ記載の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。
- 製品写真の色は印刷条件により、実際の色と多少異なる場合があります。

AC-000-000-20111130 ㊞

■お問い合わせ



株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062  
東京都江東区東雲1-7-1 2KDX豊洲グランスクエア5F  
事業開発本部 企画部  
TEL: 03-5859-0453 FAX: 03-6219-1302  
<http://www.j-scube.com/>



# AIRTECH

## バグキーパーmini

ABK-1000C

### バグキーパーを小型化、スリム化しました

#### 1. 飛来侵入虫を捕集

昆虫を集める誘虫ランプと強制的に昆虫を吸込む吸引ファンにより、飛来侵入昆虫を捕虫します。

#### 2. 小型で省スペース型

バグキーパー(ABK-1902C)より小型で縦長のスリム形状の省スペース型です。キャスターと取手付きで、移動・持ち運びに便利な軽量タイプです。

#### 3. 環境に優しく、人や製品にも安全

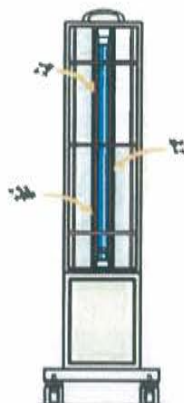
殺虫剤等を使用せず水際で昆虫の侵入を防ぐため薬剤汚染による周辺環境への悪影響を抑えられます。また施設内での薬剤使用の頻度が少なくなり、人や製品への安全性も確保されます。

#### 4. バッグに捕集した昆虫類は外から見えません。

装置下部に取り付けられた捕虫バッグは、容易に清掃、交換が出来ます。



装置外観



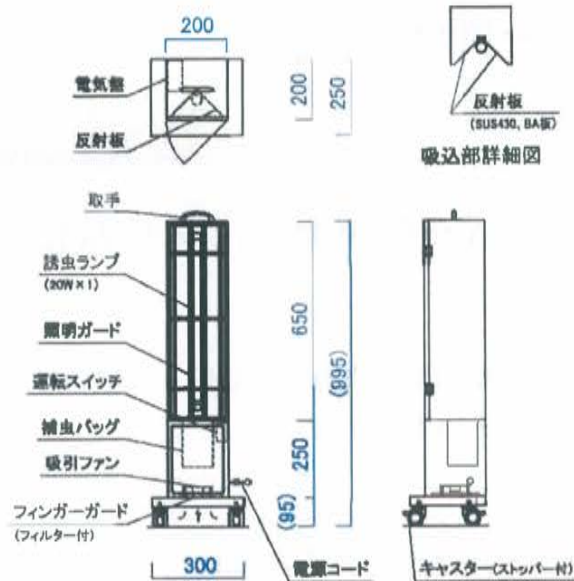
- ・ 誘虫効率のよい20Wランプを採用。
- ・ 捕虫バッグは逆流防止ネットを採用。

捕虫の概念

	バグキーパー mini	バグキーパー
外形サイズ	300×250×995	600×450×1980
設備電力	約 50VA	約 150VA
重量	約 15kg	約 55kg

バグキーパーサイズ比較表

## 寸法図



## 仕様

型式	ABK-1000C
捕虫バッグ	ポリエステル製ネット 100φ×150H
構造	本体: 鋼板製焼付塗装 反射板: SUS430BA 板
処理風量	約 0.9m <sup>3</sup> /min(昼夜連続運転)
電源	AC100V, 1φ, 50/60Hz
設備電力	約 50VA
重量	約 15kg
誘虫ランプ	20W×1 灯 (インバーター安定器)
付属品	交換用捕虫バッグ×3

- ※ 捕虫バッグにたまった虫やゴミはこまめに清掃してください。
- ※ 捕虫バッグは逆流防止用返し付
- ※ 誘虫ランプの寿命(定格)は 5000 時間です。
- ※ 誘虫ランプは紫外線(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下さい。

## 日本エアテック株式会社

本 社	〒110-8686	東京都台東区入谷 1 丁目 14 番 9 号	TEL 03-3872-6611	FAX 03-3872-6615
大阪営業所	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津 1 丁目 11 番 11 号(第 1 リッチビル)	TEL 06-6373-0473	FAX 06-6373-0827
名古屋営業所	〒460-0003	愛知県名古屋市中区錦 1-18-11(CK21 広小路伏見ビル)	TEL 052-219-7100	FAX 052-219-7200
仙台営業所	〒980-0013	宮城県仙台市青葉区花京院 2 丁目 1 番 61 号(タカノボルビル)	TEL 022-268-2881	FAX 022-268-2883
北陸営業所	〒930-0005	富山県富山市新桜町 4-28(朝日生命富山ビル)	TEL 076-471-7752	FAX 076-471-7753
広島営業所	〒732-0825	広島県広島市南区金屋町 2 番 14 号(アフロディテビル)	TEL 082-568-7522	FAX 082-263-1505
福岡営業所	〒815-0035	福岡県福岡市南区向野 2 丁目 12 番 8 号(真鍋ビル)	TEL 092-553-1288	FAX 092-561-7284
南九州営業所	〒899-4332	鹿児島県霧島市国分中央 3 丁目 38 番 28 号(ショーヤ 105 号)	TEL 0995-47-7422	FAX 0995-47-7433

URL: <http://www.airtech.co.jp>

☆本仕様及び製品は予告なく変更する事があります

■お問い合わせ



株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062

東京都江東区東雲 1-7-1 2KDX 豊洲 グランスクエア 5F

事業開発本部 企画部

TEL: 03-5859-0453 FAX: 03-6219-1302

<http://www.j-scube.com/>