飛来昆虫捕獲機

Fly Patrol





フライパトロール はインテリアとしても優れ、 フライパトロール は照明器具としても楽しく、 フライパトロール は新しいムシの捕獲機です!

静かに、そして安全に、飛んでいるムシを捕らえます。

●●●●●●●●●●●● フライパトロール の5つの特長 ●●●●●●●●●●

【 ■ ムシの生態を研究して開発されました

飛来昆虫、特にハエは紫外線に誘引されます。また、飛来昆虫の多くは、高所を飛ぶことがあまり得意ではありません。フライパトロールの特殊13W誘引ランプの光は、①本体カバー内部の紫外線反射機能による前方照射と、②本体カバー底面のスリットからの下方照射、以上2つの紫外線の照射方法により、低い場所の飛来昆虫も見逃しません。

Ⅲ ■ 衛生的だから設置場所を選びません

フライパトロールは室内に飛んでいるムシを、カバーで覆われた本体内にある粘着面で完全に捕り押さえていきます。しかも薬剤を使用しませんので汚染の心配もなく厨房、レストランのカウンターなどに安全に設置できます。フライパトロールは米国農務省、食品医薬局、環境庁の基準に適合するよう設計されています。

Ⅲ ■ 最新のテクノロジーが確実にムシを捕獲します

飛んでいるムシが特殊誘引ランプによって本体に引き寄せられると、粘着カートリッジ上の食物の香りやプリントされたハエの囮などによって捕獲面に確実に引き寄せられます。バイオテクノロジーによって完成した誘引システムと独特の粘着剤でフライパトロールの捕獲力は絶大です。

▼ 便利でクリーンなカートリッジ式です

ムシを捕獲する粘着テープはカメラのフィルムの様なカートリッジ式を採用。粘着テープが1日約4cmずつ自動的に巻き取られるので粘着面は常に新鮮です。捕獲面がほこりや油で粘着力を失うことなく、一つのカートリッジで*30日間効果を発揮します。しかも、カートリッジごと廃棄できるため、直接ムシをさわることなく衛生的な維持管理が可能です。

※虫の捕獲状況により変わります

\mathbf{V} \blacksquare 洗練されたデザインと確かな品質です

美しくデザインされたフライパトロールは魅力的なソフトブルーの光を放つ照明器具にしか見えず、その実体が日夜働き続ける強力なムシの捕獲機だとは気がつきません。また、細部にわたって注意深く設計されており、メンテナンスも簡単、しかも堅牢で長持ちします。





ジフライバトロール



- ①殺虫剤を使わずに、あなたをサルモネラやO-157の「運び屋」 たちから守ります!
- ②照明器具を思わせるスタイリッシュなデザインで、どんな空間にも 最適です!
- ③コンパクト設計で、場所をとりません!
- ④エレクトロニックバラストの使用により、発熱をおさえた省電力設計です! (グロウ球も不要です)
- ⑤本体カバー内部の紫外線反射機能と、カバー底面の紫外線放射スリットにより、 前方及び下方の飛来昆虫の捕獲率がアップ!

確かな研究に裏づけされた最新の理論に基づいて設計されています

多くの飛来昆虫は300~400nm(ナノメーター)の紫外線(UV)に反応し、そのピークは365nmです。

紫外線のほとんどは人間の目には見えず、 青く見えるのは、化学反応によるもので、 UV自体の色ではありません。

また、紫外線の中には人体にダメージを与える波長も存在します。

フライパトロールは捕虫効果と安全性を同時に高めるため、細心の注意をはらって設計・製造されています。

昆虫の走光性 390 1,000 波長 (nm) 紫外線 赤外線 可視光線 260 315 400 波長 (nm) UVランプの安全性 UV-C UV-B 安全性▶ ◆危険性 殺菌燈 /捕虫機用ランプ/ フライパトロール (370nm)

■フライパトロール仕様内容

本 体 サ イ ズ:高325mm×幅315mm×奥159mm

本 体 重 量:1.58kg

電 源:100V AC,50/60Hz,11W

誘 引 面 積:*27.8~37.1m²

誘 引 剤:カートリッジ粘着面に処理

電 源 コード:2.28m

*障害物や競合する光源の有無などの条件により異なります。

■粘着紙カートリッジ

粘着紙サイズ: 全長137.1cm×幅6.35cm

移 動 速 度:約4cm/日

交 換 時 期:約30日毎(捕獲量により変わります)

■UVランプ

U ∨ ランプ:13W

ランプ交換時期:6ヶ月毎(まだ光っていても交換下さい)

●製品の仕様・価格は予告なく変更する場合がございます。

フライパトロールの構造



捕獲状態の粘着テープ



輸入元 鵬図商事株式会社



お問い合わせ