



新型飛来昆虫捕獲機

# 月光 GEKKO

インテリア性の高い捕虫機



“げっこう”という発音には、月光[GEKKO]の意味だけでなく、ヤモリ[GEKKO]の意味も掛け合わせています。家に住み着いて害虫を食べてくれるヤモリのように、「月光」が皆様の飛来昆虫対策のお役に立ちます。

才色兼備な  
新型飛来昆虫捕獲機  
高いインテリア性と  
高い捕虫効果

まるで間接照明器具のような、インテリア性が高い捕虫機「月光」。壁掛け式／スタンド式の2通りの設置方法が選べ、どんな施設の環境にも溶け込みます。一般のお客様に悟られることなく、施設のムシ対策ができます。

特殊なクォンタムランプによって「月光」に誘われたハエは、仲間やフェロモンにつられて、強力な粘着剤にがっちり捕まってしまう。30日間自動巻き取りの粘着ロール紙は粘着剤がいつも新鮮で、捕まったハエをグルグル封印していくので、ハエが粘着ロール紙からこぼれません。殺虫剤を使用せずに、安全でクリーンなムシ対策ができます。

粘着カートリッジは誰でも簡単に交換ができ、しかも、使用後は分別廃棄ができるエコ仕様です。



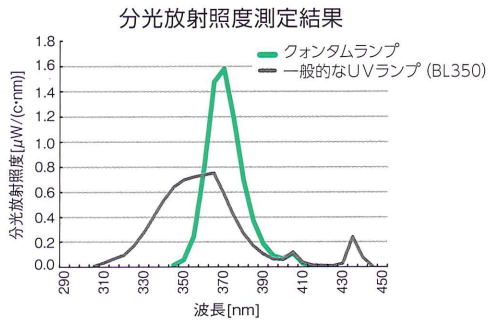
# 飛来昆虫対策の決定版 強力な誘引・捕獲システム



## 本製品に使われているクオタムランプについて

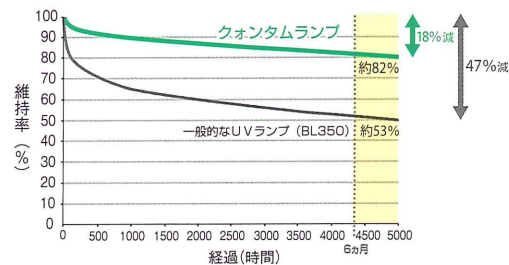
### 虫の集まる波長に集中

クオタムランプは一般的なUVランプと比較して、多くの飛来昆虫が反応する波長370nm付近の紫外線の放射エネルギーが高い特殊なランプです。



### 効果が長持ちする

6か月後のランプ交換時に、一般的なUVランプは紫外線放射量が当初の半分以下に減退していますが、特殊なクオタムランプは当初から約18%しか減退しません。



紫外線は人の目には見えません。ランプが青白い光を放って明るく見えていたとしても、紫外線の照射量は時間の経過とともに確実に減少しています。

#### ■月光仕様内容

本体サイズ：高320mm×幅316mm×奥155mm  
(スタンド取外し時)高305×幅316×奥145mm  
本体重量：約1.8kg (カートリッジ、ランプ、カバー装着時)  
電源：100V AC、50/60Hz、15W  
誘引面積：\*約30~40㎡  
誘引剤：カートリッジ粘着面に処理  
電源コード：約2.3m

\*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。

#### ■月光用粘着カートリッジ

粘着紙サイズ：全長187cm×幅7.5cm  
移動速度：約3cm/日  
交換時期：約30日毎 (捕獲量により変わります)

#### ■月光用ランプ

UVランプ：13Wクオタムランプ  
ランプ交換時期：6ヶ月毎 (まだ光っていても交換して下さい)  
\*製品の仕様は予告なく変更する場合がございます。

# カートリッジは交換が簡単で 分別廃棄可能なエコ仕様

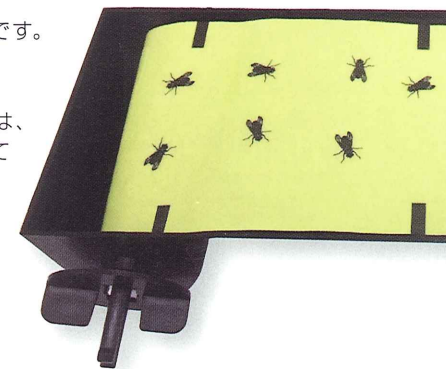


## 巻き取り式粘着カートリッジ

カメラのカートリッジ式の扱いやすい粘着ロール紙です。ペンと誰でも簡単に交換ができます。



使用済み粘着カートリッジは、紙とプラスチックに分別して廃棄できるエコ仕様です。



輸入元：鵬図商事株式会社