

LED光学式誘引捕虫器×

LEDオプトクリン7

Ver.2.00

昆虫学と光学のコラボレーション! 最先端のLED捕虫器!



LEDOptClean7 / Ver.2.00



ランプ定格寿命は驚異の5年!



点灯寿命は **50,000 時間 (約 5.7 年相当)** です。 20W 誘虫ランプに比べ、誘引光の減衰が緩やかで **10 倍**長持ち。

長寿命でメンテナンスの手間とランプ交換時のリスクが大幅に減少します。

*3

独自の光設計!

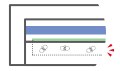
紫外光から可視光までの波長を組み合わせることで、幅広い飛翔性昆虫に対応させました。 蛍光灯と同じパルス(点滅)発光で、誘引力もアップ。





見た目もすっきり衛生的!

ワンタッチ式トレーに 捕虫紙が隠れているので、 捕獲された虫は 見えず衛生的。





据え置き、タテ付けも可能!

一時的な調査などには据え置き仮設し、 狭い場所への設置には タテ付けもできます。



*121

省工ネ設計!

20W 型捕虫器に比べて 33%の省エネです。 年間約 1.400 円 / 台のコストダウン。





ランプは黄変劣化のない 特殊カバーで飛散防止仕様!

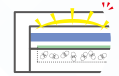
特殊カバーは、高効率の紫外線 透過性能で黄変劣化しません。 ガラス不使用で、万一落下 させても飛散しません。



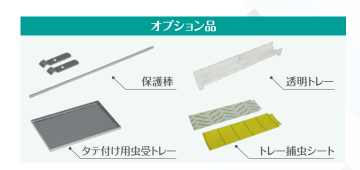


たくさん虫が取れても 誘虫力は落ちません!

捕虫紙が誘虫光を 遮らない配置なので、 虫の捕獲が多くなっても 誘虫力は低下しません。







LEDオプトクリン7 Ver.2.00

寸 法 W721×D100×H156mm 重 量 約2.4kg

材 質 ABS樹脂、SUS430

入力電圧 AC100V/200V 電圧フリー

消費電力 16V

耐用年数 本体:5年/ランプ:5年

有効範囲 200㎡/台 **開口寸法** W623×H65mm×前後

 適合ランプ
 エコトロン・ルアー Ver.2.00

 電源コード
 2m/L型プラグ(収納式)

設置方法 吊下/壁付/タテ付/据え置き カ **ラ** ー オプトクリンホワイト

付属品 | 捕虫紙 1箱(5個入り)

①吊下げタイプ: クサリ (エスカン付500mm) 2本、ヒートン2個

②壁付けタイプ:壁付金具(壁側)1個、ネジ(長)2個、ネジ(短)2個(①または②のどちらかが入っています)

※防水・防湿非対応のため、高温・多湿の場所では使用できません

このパンフレットに記載されている内容は2021年7月現在のものです

環境エンジニアリング

全国100事業所

IKARI

イカリ消毒株式会社

本 社 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-27-11 Tel.03-3356-6191 Fax.03-3350-1405 大阪オフィス 〒542-0076 大阪府大阪市中央区難波5-1-60 Tel.06-6636-2741 Fax.06-6636-2720 https://www.ikari.co.jp/

お問い合わせ先