

グッドデザイン賞
受賞



Good Design



MUSCICAPA

ムシキャパ

[LED捕虫器 / MSC-002]

『LEDランプ』を採用



消費電力
省エネ 約 $\frac{1}{4}$

従来品: MSC-001 (13W) と
新商品: MSC-002 (3.2W) を比較した場合

長持ち
長寿命 約 5 倍

従来品: MSC-001 (4000時間) と
新商品: MSC-002 (20000時間) を比較した場合

ランプ交換の手間が省け、廃棄物も減ります。



ムシキャパはこんなところで静かにひっそりと活躍しています。

レストラン

カフェ

ヘアサロン

ベーカリー

厨房

ホテル

ペットショップ

幼稚園／保育園

病院／クリニック

ムシキャパが捕獲する羽虫たち



チョウバエ



ショウジョウバエ



ユスリカ

- ノミバエ
- クロバネキノコバエ
- ヌカカ
- ハヤトビバエ
- タマバエ
- イエバエ etc....



プロダクトデザイナー 安積 朋子 Tomoko Azumi

京都市立芸術大学デザイン科環境デザイン学科にて建築を学び、設計事務所に勤務のち渡英、1995年にRoyal College of Art 家具科を卒業。デザインユニットAZUMIでの活動を経て2005年にTNA Design Studioを設立、現在に至る。

【Muscicapa(ムシキャパ)】

スズメ目ヒタキ科の鳥の学名。飛んでいる昆虫を見つけると枝から狙いを定めて飛び立ち、空中でホバリングしてくちばしで虫を捕らえ瞬時にもとの枝に戻る。英名「フライキャッチャー」と呼ばれる。この器具のテーマ「キュートなフライキャッチャー(捕虫器)」のシンボル。

品名	LED捕虫器 Muscicapa(ムシキャパ)
型番	MSC-002
電源	100V 50/60Hz
消費電力	3.2W
適合ランプ	LDT3BL
ランプ寿命	20,000時間
寸法	幅189×奥行189×高266mm
重量	1.0kg
付属品	捕虫紙S-7 2個



安全に関するご注意

- ご使用前に、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
- 表示している正しい電源・電圧でお使いください。
- 誘虫灯から発生する紫外線は人体に無害なレベルですが、紫外線に過敏な体質の方が長時間近づいた場合、不調をきたすことがございます。設置場所にご注意ください。

●捕虫器には寿命があります。

- JIS(日本工業規格)によると、目安として、設置から3.8年*経過した捕虫器は、器具内部の安定器・ソケット・電線・電源コードなどの劣化が進んでいる場合があります。捕虫器のリニューアルをおすすめします。*24時間/日、年間8,000時間点灯の場合
- 電気用品安全法の技術基準では絶縁物の限界は40,000時間とされていますが、実際には30,000時間から磨耗故障期に入ります。
- 電源電圧が定格±6%の範囲外の場合、周囲温度が35°Cを超える場合などには寿命が短くなります。
- 1年に1回は自主点検、3年に1回は電気工事店等の専門業者による点検を受けてください。点検されずに長時間使用を続けると、発煙・発火・感電などの異常発生危険性があります。

技術と安心の捕虫器専門メーカー

ベンハーはかり株式会社

〒501-6121 岐阜県岐阜市柳津町上佐波西1-168
TEL.058-279-1181 / FAX.058-279-1183

<https://www.benhar.co.jp/>



*製品仕様は事前の予告なく変更する場合がございます。