

LED式補虫器（虫ばとる）

展示企業等名：トーヨーテック株式会社

項 目	内 容 等
展示機器等の区分	<input type="checkbox"/> 食品加工関連機器 <input type="checkbox"/> 食品品質検査関連機器 <input type="checkbox"/> 食品加工関連器具 <input checked="" type="checkbox"/> その他（食品衛生環境関連）
名 称	LED式補虫器「虫ばとる」
メーカー名	トーヨーテック株式会社
型 番 等	TMR-U02
総 重 量	約1.0kg
寸 法	縦22cm × 横38cm × 高さ24.5cm
発売年月等	<input checked="" type="checkbox"/> 発売済（平成26年6月） <input type="checkbox"/> 試験・開発中（平成 年 月発売予定）
展示中の試験的操 作・利用の可否	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 不 可
主な性能・特徴	従来の蛍光灯を使った補虫器と比較して、LEDを採用しているため、省エネで長寿命が特徴です。発熱量が少ないのでトラップシートと一体となったシェードは紙を採用しているために表部分に自由に印刷でき、シェード交換時の処理も簡単で衛生的です。
パンフ等URL	別添のとおり
セールスポイント （上記「主な性能・特徴」の中 の特記事項）	シェード部分を活かして絵などを印刷することで、間接照明としても利用できます。さらに文字やイラストを印刷して広告媒体としても利用できます。
展示場所	<input checked="" type="checkbox"/> 加工開発実験施設 <input type="checkbox"/> 企画支援施設 <input type="checkbox"/> その他（微生物解放検査室）
展示期間	平成28年6月13日～平成28年10月31日

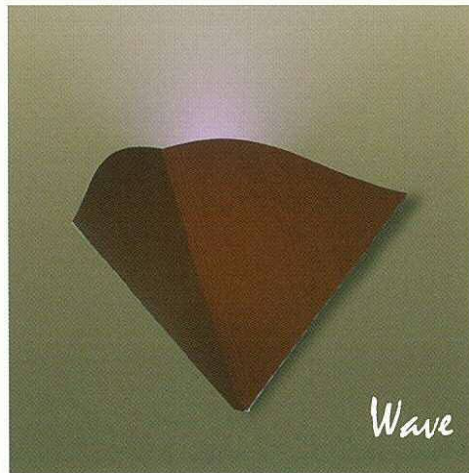
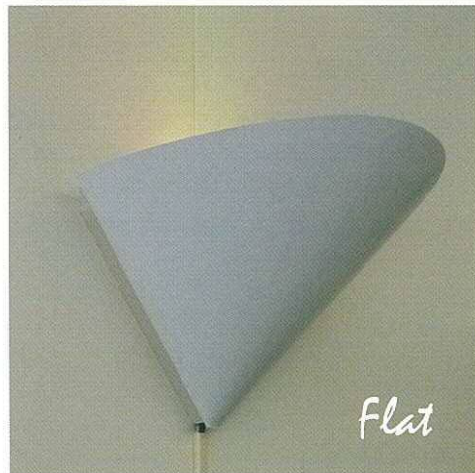
LED式捕虫器
新登場

虫ばとる[®]

MUSHI BA TORU



間接照明のように
さりげなく
おしゃれに



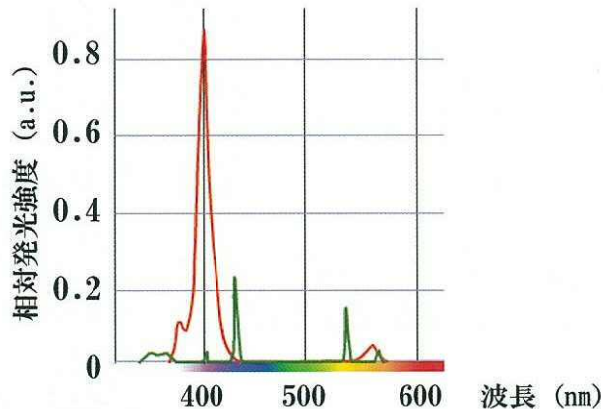
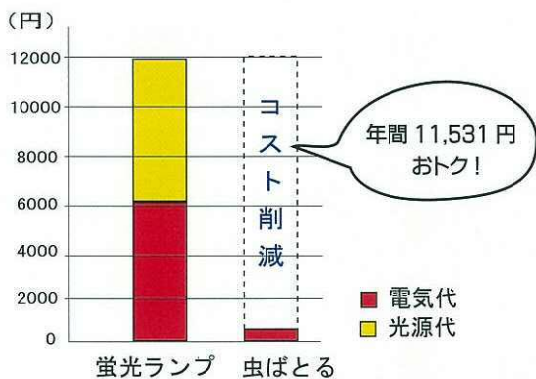
LED式捕虫器 「虫ばとる」

店舗の衛生害虫・不快害虫を強力捕虫

LEDのメリット



これまでの捕虫器に比べ消費電力を大幅カット！
約4万時間（約5年間）高い捕虫力を維持します。
ランニングコストを抑え、長く安心して使用していただけます。
わずか一年でも下の表のようにコストダウンできます。（当社比）



上の表は、虫ばとると従来品の分光分布図です。
それぞれが持つ波長域のパワーを示しています。
この強力な紫外線により効果的に虫を誘引できます。（当社比）

2

取替え簡単！デザイン豊富！

誘引された虫はシェード内側の粘着部分で確実にキャッチ。
手を汚さずに簡単に取替えができます。
捕虫用シェードの色や形は変更でき、キャラクターや花など
様々なシーンに合わせてお選びいただけます。



くまモンが使えます



©2010 kumamoto pref. kumamon#15300



3

捕虫カバッゲン！

LEDの光をマイコンで制御。
独自に開発したプログラムで捕虫力は抜群です。



ブルーの光で強力捕虫

型番	TMR-U02
サイズ	210mm×330mm
重量	約900g
LED	UV・BLUE
LED総数	50本
消費電力	1.5W
付属品	反射材 取付け用ネジ
特記事項	汎用普及品

- ・虫ばとるは、昆虫の「正の走光性」を利用して捕虫します。従って「負の走光性」の虫は捕獲できません。
- ・LED光源部分を直視すると、目に悪影響を及ぼす場合がありますのでご注意ください。
- ・「火気」「多湿」の環境下での使用は、故障の原因になりますので避けて下さい。

製造元

トーヨーテック株式会社

TEL 099-208-3300

〒899-2506 鹿児島県日置市伊集院町清藤 593