

光方式蚊取り器 MOSCLEAN

蚊を誘引する要素は、光(紫外線)、温度、二酸化炭素、においの4つ。

MOSCLEANはUV-LEDを搭載し、LEDの光と、温度、二酸化炭素で効率的に蚊を誘引し捕獲する、新しいタイプの蚊取り器です。

○特長



✓薬剤不使用

化学薬品・天然薬品に関わらず、殺虫剤を一切使用していません。

✓捕獲効果は科学的に実証済み

世界各地のフィールドテストで良好な結果(下記フィールド結果参照)。暗い場所での使用が効果的です。

✓UV-LED搭載で、低い消費電力

メンテナンスフリーで、長時間使用可能です。

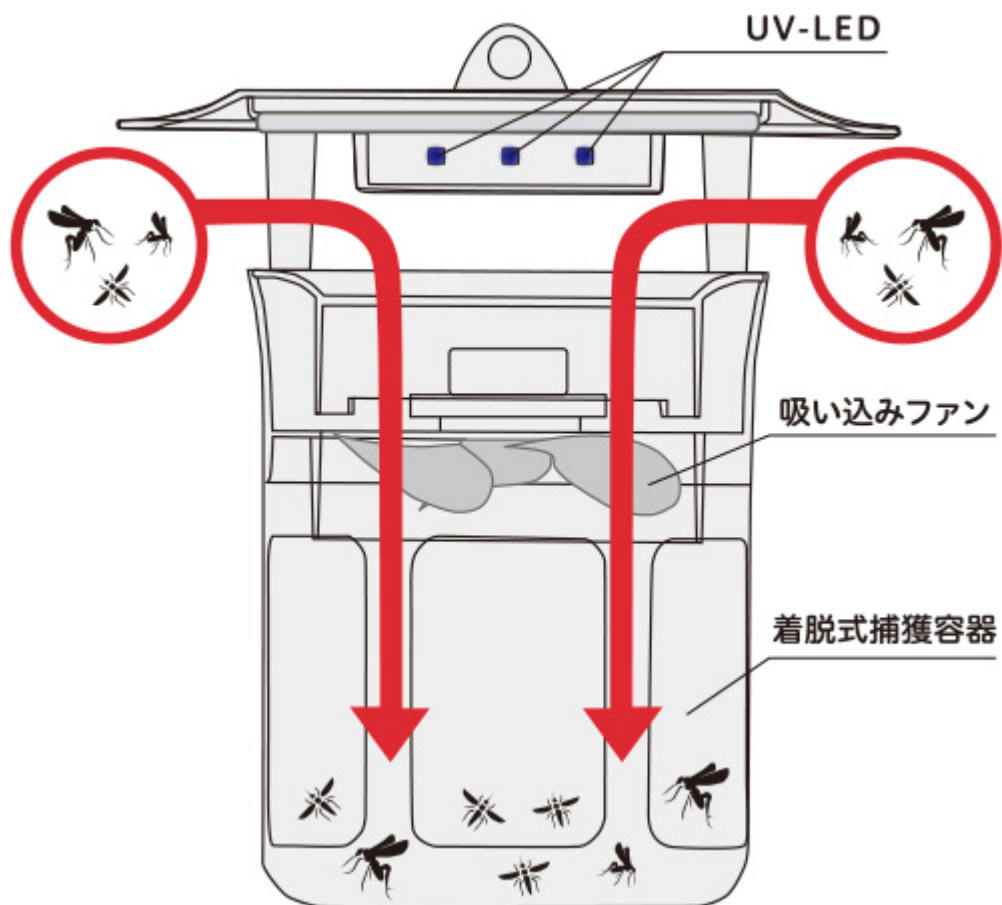
✓水銀フリー

UVランプを使用していないので、環境汚染物資の水銀を含んでいません。

✓コンパクトで軽量設計

製品仕様	
サイズ:	φ 200mm x 232mm
重量:	358g
ノイズ:	28.5dB
消費電力:	4W

○構成図



- 誘引した蚊を、ファンで吸い込み捕獲する、シンプルな構造です。
- 捕獲された蚊は、ファンによる風で乾燥させるため、殺虫騒音や死骸の飛散は発生しません。(約 4 時間ほどで蚊は死滅します)
- お手入れは、着脱式捕獲容器を外し、蚊を適切な方法で廃棄するだけで OK です。

○フィールドテスト結果



2016.08 日本 徳島県A牧場
実施期間：2日間



Commercial
Insect trap
with traditional lamp



2015.7 Pusan, Korea



2015.11 Hanoi, Vietnam



2015.11 Hochimin, Vietnam



2015.9 Jakarta, Indonesia



ウシの注射代節約にも畜産農家に期待されている期待の星です！

デング熱の媒介蚊対策にも一役を担えるかも。