

# 手間をかけずに長期間虫を防ぐには…

# 害虫忌避剤

ウイルバス®  
**Virubus-IB** インセクト  
ブロック

ニオイが少なく安全性が高い長期持続タイプ※

屋外90日

屋内180日

※風雨に晒される場所や、強い日光の当たる場所など条件により持続期間が短くなる場合があります。

コンビニ・ホテル・飲食店・ガソリンスタンド等の店舗、食品加工工場から住居まで。壁・軒下をはじめ看板・出入口・換気扇周りなどの害虫やクモが気になるところにスプレーするだけの簡単施工！特に、クモの巣対策には絶大な効果を発揮します。



・500ml (スプレー) 6本入



・5L (業務用) × 1本入

※容器やデザイン等、予告無しに変更する場合がございます。



クモ・  
クモの巣



カメムシ



ユスリカ・ガガンボ



ゴキブリ



ハエ・小バエ

蛾・ハチ



アリ



衛生管理のプロのためのブランド

## ウイルバス® シリーズ

クモの巣対策に最適・安全性が高く効果が持続!

60日程度の持続期間としながらも、実際には1~2週間でクモの巣ができてしまう忌避剤がほとんどです。害虫駆除専門業者のプロの間でも持続性が認められ採用が増えている害虫忌避剤がウイルバスIB(アイビー)です。

※ドアなどの広い開口部については、特に飛来昆虫を完全に防ぐ手立てはありません。網戸やメッシュカーテンなどにスプレーするなど物理的な侵入防止策を併用すると効果が高まります。

製品に関するお問合せ

# クモの巣対策に!



ウイルバス®  
**Virubus-IB**

害虫忌避剤 / ウイルバス-アイビー

ホテルや旅館などの宿泊施設、飲食店など…  
お客様の目に触れる場所にクモの巣が張って  
いたら施設のイメージダウンにつながります。



長期間クモの巣をブロック



↑クモの巣が張った軒下  
●清掃後にウイルバスIBをスプレー

↑スプレー後、6ヶ月経過した現場の様子

**虫が増える前の  
施工がおすすめ!**

クモの巣が張ってしまうと  
巣を除去する手間が増えます。  
早めの施工で長期間効果が  
持続し、手間が省けます。

## 安全性の高い有効成分ピレスロイド系

ウイルバスIBの有効成分はピレスロイド系化合物を採用。ピレスロイド類の成分は昆虫類・爬虫類・両生類の神経細胞上の受容体に作用する化学物質の一種ですが、哺乳類・鳥類の受容体に対する作用は極めて弱いことから、安全性の高い成分となっています。溶剤やガスも使用しない水溶液タイプで引火の危険性もありません。

## すでに張ってしまったクモの巣にも効果

ウイルバスIBは、巣を張っているクモに対しても効果を発揮します。クモの巣に対してスプレーしておくとも巣を張ったクモがいなくなります。クモが居なくなった巣を除去した後に、もう一度スプレーすれば予防が可能です。

## スプレーするだけの簡単施工で90日

ウイルバスIBは、スプレーするだけの施工で屋外で90日、屋内なら180日も効果が持続します。店舗のエントランスや宿泊施設の客室や廊下などにも素早く施工ができます。夏から秋の虫が増える季節前の施工がおすすめです。

※風雨に晒される場所や、強い日光の当たる場所など条件により持続期間が短くなる場合があります。



↑専門業者による施工例