

insect shield®

インセクトシールド技術と特徴

何かいい虫よけ
ないかしら。。。



こんな虫よけ
あるんだ！

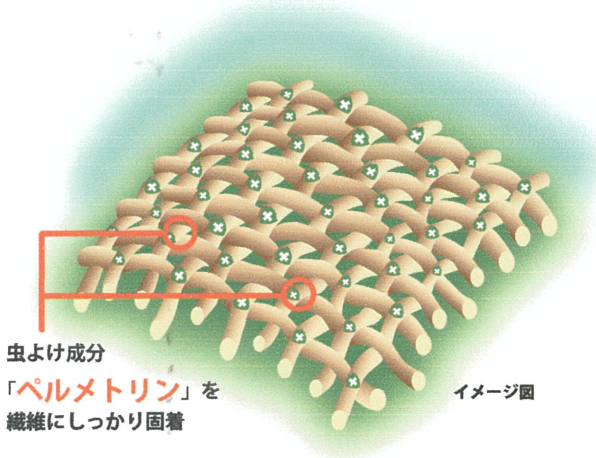


従来の虫よけ
身体にスプレー、煙、臭いで虫よけ
臭いで虫よけするものが多い
誤飲、吸引の危険性あり
虫よけ効果が短い
小さなお子様には危険な場合もある
汗や水で濡れると効果が無くなる
持ち運びが不便（旅行等）

これからの虫よけは

インセクトシールド加工
虫よけ加工衣類で「着るだけで虫よけ」
無色・無臭の虫よけ成分
虫よけ成分が固着しているため取れにくい
繊維がある限り効果は長く持続する
小さなお子様からペットにまで使用可
汗や水に濡れても効果あり
どこにでも簡単に持ち運べる（旅行等）

新しい虫よけ技術



- ◇「繊維」に「虫よけ加工」した新しい技術
- ◆虫よけ成分「ペルメトリン」を使用
- ◇繰り返し洗濯しても効果は持続
- ◆無色無臭の虫よけ成分
- ◇効果が長続きするから経済的で環境に優しい
- ◆米国環境保護庁登録 (EPA) EPA Reg. No.74843-2

ペルメトリン加工衣類推奨団体

世界保健機関	The World Health Organization (WHO)
米国疾病予防管理センター	The U.S. Centers for Disease Control and Prevention (CDC)
米国家庭医学会	The American Academy of Family Physicians
カナダ公衆衛生局	The Public Health Agency of Canada
国立労働安全衛生研究所	National Institute for Occupational Health and Safety