

生物由来農薬

- 自然界に存在する物質、微生物、植物の抽出液、食品添加物などの環境負荷が少ない農薬
 - ・天敵農薬:害虫を捕食する天敵昆虫やダニ、線虫など
 - ・微生物農薬:バチルス菌などの微生物
 - ・フェロモン剤:昆虫の性フェロモン（害虫の繁殖を抑制）
 - ・気門封鎖剤：油脂類、デンプンなど（昆虫の呼吸器（気門）を物理的に塞ぎ窒息させる）
 - ・無機物、食品添加物：銅剤、食酢、重曹、次亜塩素酸水など
 - ・その他：昆虫病原性ウイルス、植物病原菌など
- 有機栽培で使用可能な農薬もある

プロブラッド液剤

- 有効成分:発芽スイトルーピン抽出たんぱく質
- 天敵に対する影響が少ない
- 残留基準値の設定不要、使用回数制限なし
- 米国、EU、韓国など多くの国で使用されている
- 日本では2026年春から販売予定



ルーピン豆

登録作物・病害（2025年3月26日時点）

作物名	適用病害名	使用方法
野菜類	うどんこ病	散布
トマト ミニトマト	灰色かび病	