

線虫ワーキンググループー線虫剤作用機作による分類

V2.0 April 2021

作用機作グループ	作用機作	化学構造グループ	殺虫剤または殺菌剤の作用機作グループ
N-1A N-1B	神経への作用 アセチルコリンエステラーゼ (AChE) 阻害	A. カーバメート B. 有機リン	IRAC: 1A, 1B
N-2	神経への作用 グルタミン酸作動性塩化物イオンチャネル (GluCl) のアロステリックモジュレーター	アバメクチン	IRAC: 6
N-3	ミトコンドリア電子伝達系複合体 II の阻害剤 コハク酸脱水素酵素	ピリジニルエチルベンズアミド、 フェネチルピリジンアミド	FRAC: 7
N-4	脂質生合成、成長調節 アセチルCoAカルボキシラーゼ阻害剤	テトロン酸および テトラミン酸誘導体	IRAC: 23
N-UN	作用機作が不明または不明確な化合物	様々な化学物質	
N-UNX	作用機作が不明または不明確の化合物 ：多作用点阻害と想定されるもの	様々な土壌燻蒸剤	IRAC: 8
N-UNB	作用機作が不明または不明確の細菌性防除剤 (Bt剤以外)	細菌または細菌由来	
N-UNF	作用機作が不明または不明確の糸状菌性防除剤	糸状菌または糸状菌由来	
N-UNE	作用機作が不明または不明確な、化学合成品を含んだ植物 または動物由来の抽出物あるいは未精製オイル	植物または動物由来	