

主な殺ダニ剤の特性一覧

令和7年4月 JA全農ちば営農支援課

殺ダニ剤は抵抗性がつきやすいので同じ薬剤系統を連用しない。また、多発生状況で使用すると効果が出にくいので、早めに使用する。

系統	I R A C	薬剤名	《作用特性》							〈主な登録作物〉							備考		
			効果発現	殺卵力	殺幼虫力	殺成虫力	残効性	ミツバチへの影響	天敵への影響	イチゴ	スイカ	メロン	キュウリ	ナス	ピーマン	キク		バラ	梨
A	21A	ピラニカ (EW)	速	○	○	○	○	1日	大	○	○	○	○	○	—	○	○	—	かぶれ注意
		サンマイト (フロアブル)	速	○	○	○	○	3日	大	○	○	○	○	—	○	○	—	—	
		ダニトロン (フロアブル)	速	△	○	○	○	1日	大	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
B	6	コロマイト (乳)	速	◎	◎	◎	△	1日	大	親株床	○	○	○	○	○	○	—	○	ハダニ類以外の害虫防除(アザミウマ等)も兼ねる
		アグリメック (乳)	速	◎	◎	◎	○	14日	大	育苗	○	○	○	○	○	○	○	—	
C	13	コテツ (フロアブル)	速	○	○	○	△	10日	大	○	○	—	○	○	○	—	○	○	チョウ目害虫防除も兼ねる
D	10B	バロック (フロアブル)	遅	○	○	×	○	1日	大	○	○	○	○	○	—	○	○	○	
E	20B	カネマイト (フロアブル)	速	◎	◎	◎	○	1日	—	○	○	○	○	○	○	○	—	○	
F	20D	マイトコーネ (フロアブル)	速	○	◎	◎	○	1日	—	○	○	○	○	○	○	○	—	○	
G	23	ダニゲッター (フロアブル)	速	◎	◎	×	◎	1日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	
		モベント (フロアブル)	速	◎	◎	×	◎	1日	大	○	○	○	○	○	○	—	—	○	マルハナバチ使用不可
H	25A	ダニサラバ (フロアブル)	速	○	○	○	○	1日	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		スターマイト (フロアブル)	速	○	○	○	○	1日	—	○	○	○	○	○	○	○	—	○	
I	25B	ダニコング (フロアブル)	速	○	◎	◎	◎	1日	—	○	○	○	—	○	○	○	○	○	
A+I	21A 25B	ダブルフェース (フロアブル)	速	○	◎	◎	◎	1日	大	○	○	○	○	○	○	○	○	○	【ダニコング とダニトロンの混合剤】
J	33	ダニオーテ (フロアブル)	速	○	◎	◎	◎	1日	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

A:ピラゾール-ピリダジノン系、B:マクロライド系、C:ピロール系 D:オキサゾリン系、E~J:新規

作用特性 → ◎:良く効く、○:効果あり、△:やや劣る、×:効果無し

登録作物 → ○:登録あり、—:登録なし

※ 農薬を使用するときは、使用基準 (適用作物・希釈倍数・収穫前日数・総使用回数)を確認して下さい。