

## 粒剤タイプ殺センチュウ剤 特性一覧

令和7年4月 JA全農ちば 営農支援課

農薬名	ネマトリンエース粒剤	ネマキック粒剤	バイデートL粒剤	ビーラム粒剤
有効成分	ホスチアゼート 1.5%	イミシアホス 1.5%	オキサミル 0.8%	フルオピラム 0.5%
安全性	普通物	普通物	劇物	普通物
主な適用作物	トマト・キュウリ・ナス・スイカ・メロン・イチゴ・ダイコン・ニンジン・カンショ・ゴボウ・サトイモ・バレイショ・ヤマノイモ等	トマト・キュウリ・ナス・スイカ・メロン・イチゴ・ダイコン・ニンジン・カンショ・エダマメ・サトイモ・バレイショ・ヤマノイモ等	キュウリ・スイカ・トマト・メロン・ダイコン・ニンジン・カンショ・ゴボウ・バレイショ・ヤマノイモ・サトイモ等	バレイショ・カンショ・ダイコン・ニンジン・ニンニク・サトイモ
10aあたり使用量	15～25kg	5～20kg	25～50kg	20kg
使用時期	播種前、定植前	播種前、定植前	播種前、定植前	播種前、定植前
作物侵入阻止	○	×	○	○
防除効果	ネコブ	○	○	○
	ネグサレ	○	○	○
備考	トマト、スイカのネコブセンチュウにガードホープ液剤の4000倍、2L/m <sup>2</sup> 、生育期灌注の適用有り。			殺菌成分。害虫についてはセンチュウのみの効果なので注意。

注) 実際の使用に当たっては、各薬剤の使用基準にしたがって下さい。

粒剤タイプ殺センチュウ剤を上手に使いこなすには!

1. 圃場全体に均一に散布し、丁寧に土壌混和する。(2回ロータリー)
2. 施設野菜など線虫密度が高い場合は、D-D剤等と併用で使用する。
3. 植穴処理では効果が期待できず、薬害の可能性もあるため、全面散布を行う。