



# キャベツ編

病害虫注意報 2024年7月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## 育苗期～定植前防除

**育苗期にはミネクトデュオ粒剤がおすすりめです！**



**適用害虫：**コナガ・アブラムシ類・アザミウマ類  
アオムシ・ハイマダラノメイガ

**使用量：**セルトレイ1箱、  
ペーパーポット1冊あたり40g

**使用方法：**散布 等

**使用時期：**は種覆土後～育苗期後半 等

**使用回数：**1回

### 特徴

- コナガなどの**チョウ目害虫**や**アブラムシ類**に効果が高い
- 残効が長く、**定植後1週間程度**は効果が期待できる※

※愛知県東三河地域の試験結果より

**注意** ベリマークSC・ベネビアOD・アクタラ粒剤5・ジュリボフロアブル  
プリロッソ粒剤オメガ・アベイル粒剤・アクタラ顆粒水溶剤

**ミネクトデュオ粒剤を使用した場合、  
上記の薬剤は苗場での使用ができません!!**

害虫発生時は、適宜散布剤による防除を行ってください

IRAC	対象害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数
5	コナガ・ヨウムシ アオムシ・タマキ・ノウバ 等	<b>スピノース 顆粒水和剤</b>	2,500～5,000倍	3日前	3回
6	コナガ・ハスモンヨトウ アオムシ・ハイマダラノメイガ 等	<b>アフアーム乳剤</b>	1,000～2,000倍	前日	3回
22A	コナガ・アオムシ	<b>トルネードエースDF</b>	1,000～2,000倍	7日前	2回
UN	コナガ・シロイモジヨトウ アオムシ・ハスモンヨトウ 等	<b>プレオフロアブル</b>	1,000倍	7日前	2回

## フルボディ



腐植酸(フルボ酸・フミン酸)→土壌の団粒化  
海藻抽出成分配合→根の伸長促進

**定植ストレスを軽減・活着促進！**

葉菜類使用例 1000～2000倍  
500ml/セルトレイ 灌注 定植前

弱った株の回復に！

茶葉から抽出した  
植物活力資材

## カテキンパワー

1,000倍 葉面散布

大雨や強風で植物に傷がついたときに散布！  
カビの病気を防ぐ農薬との混用がおすすりめです☆

※ストレプトマイシン剤、キチン、キトサン類、カルシウム剤（ファイトカルを除く）、微量要素剤、鉄など金属を含む葉面散布肥料との混用は避ける。井戸水で、鉄分などを多く含む水での使用も避ける。



肥料登録  
生第91402号