



イノチオ防除チラシ  
2025年7月号

# キャベツ

inochio  
GROUP

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## 育苗期～定植時おすすめ防除

				
薬剤名	ミネクトデュオ粒剤	ベリマークSC	兼商ヨーバルフロアブル	フィールドマストフロアブル
IRAC	28,4A	28	28	4E
適用害虫	アブラムシ類・コナガ アザミウマ類・アオムシ ハimagラノメイガ	アブラムシ類・ウバ類 シロイモジヨトウ・アオムシ コナガ・キジノミハムシ アザミウマ類・ハスモンヨトウ ネリムシ類・ヨトウムシ ハimagラノメイガ	アブラムシ類・アザミウマ類 コナガ・アオムシ・ハスモンヨトウ ネリムシ類・ハimagラノメイガ	ウバ類・コナガ・アオムシ カブラハバチ類・ナモグリバエ ハimagラノメイガ・ヨトウムシ ハスモンヨトウ・シロイモジヨトウ
使用量 希釈倍率	セルトレイ1箱,ペーパー ポット1冊あたり40g	400倍	200倍	4,000倍
使用方法	散布	灌注	灌注	散布
使用時期	は種覆土後～ 育苗期後半	育苗期後半～定植当日	育苗期後半～定植当日	収穫前日
使用回数	1回	1回	1回	2回

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

 育苗期にも黒すす病や黒腐病の発生が見られます！ 予防的防除を心掛けましょう！ 

IRAC	対象病害	薬剤名	予防	治療	希釈倍数	使用方法	使用時期	回数
19	黒すす病	ポリオキシAL水溶剤	○	○	1,000倍	灌注	は種覆土後	1回
					2,500倍		子葉展開期以降	2回
	菌核病				1,500倍	散布	収穫14日前	3回
P02	黒腐病	オリゼメート粒剤	○	-	6～9kg/10a	全面土壌混和又は作条土壌混和	定植時	1回

対象病害虫によって希釈倍率が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

**殺虫剤**

**日農**  
**フィールドマスト®**  
**フロアブル**

新規の作用性(IRAC:4E)で  
抵抗性を獲得したチョウ目害虫に効く！  
キャベツ登録 4,000倍 / 収穫前日 / 2回

- アオムシ・コナガ
- ヨトウムシ・ウバ類
- ハimagラノメイガ
- ハスモンヨトウ
- シロイモジヨトウ
- カブラハバチ類
- ナモグリバエ



毎月1日掲載  
各作物をチェック！

