



イチゴ編

病害虫注意報 2020年8月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



育苗期の徹底防除で、本圃への病害虫の持ち込みを防ぎましょう！



ランナー切り離し後 おすすめローテーション②

※ランナー切り離し後から農薬のカウントが始まります。回数にお気を付けてください ※

切り離し後から育苗期がスタートです！


時期	対象病害虫	薬剤名	倍率	使用時期	回数	影響日数			
						ミツバチ	マルハナ	ミヤコ	刊
8月 ①	炭疽病	ゲッター水和剤	1,000倍	収穫開始 21日前まで	3回	1日	1日	14日	
	うどんこ病 アブラムシ類 ハダニ類	ピラニカEW 卵(ハダニ類)にも効果あり	2,000~3,000倍 (うどんこ病、アブラムシ類 2,000倍)	前日	2回	1日		30日	
8月 ②	炭疽病 じゃのめ病	ジマンダイセン水和剤	600倍	仮植栽培期 (但し収穫 76日前まで)	6回	3日	0日	14日	
	ハダニ類 キクダブトゾウムシ 成虫	トクチオン乳剤 卵(ハダニ類)にも効果あり	1,000倍	75日前	3回	1日		30日	
8月 ③	炭疽病 うどんこ病	サンリット水和剤	2,000~4,000倍 (炭疽病2,000倍)	前日	3回	-		-	
	コナジラミ類 アブラムシ類 アザミヤカ類	モベントフロアブル	2,000倍	前日	3回	1日	30日	35日 以上	30~ 35日
8月 ④	うどんこ病 炭疽病	ベルコート水和剤	1,000倍	育苗期 (定植前)	5回 育苗期	0日		0日	
	うどんこ病 ハダニ類 アブラムシ類 コナジラミ類	フーモン ※野菜類登録	1,000倍	前日	-	1日		1日	

★ いずれの薬剤も、高温時・多湿時の散布は控えその日のうちにきちんと乾かしましょう！

グレーシア乳剤

幅広い害虫に速く効きます！
新規有効成分が抵抗性害虫にも高い効果を示します！！

アザミヤカ類・ハダニ類
ハシモンヨトウ
2,000倍
収穫前日まで
2回以内 ハチ1日
※天敵100日以上



軟弱徒長株を強く！ 0-28-26

エレマックス赤

1,000倍 葉面散布

- ▶ 樹を締めて徒長防止！
- ▶ 花芽分化・着果(花)の向上に！
- ▶ 病気抵抗力の向上に！

◎石灰硫黄合剤、アルカリ性農薬、銅剤、液肥、ホルモン剤との混用は避けてください

光合成能力UP!

ファイトオーツ

1,000倍 葉面散布

植物本来の力を活性化☆

- ▶ 転流量増加(糖度アップ)
- ▶ 毛細根の充実
- ▶ 抵抗性誘導物質の向上



潜在炭疽病検定

健全に見える株でも、実は感染している場合があります。

検定により潜在感染株を確認・除去し、被害を最小限に抑えましょう！

サンプル採取方法など
お気軽にお問い合わせください!!
(0531-36-2011 田中・鈴木)

