



イチゴ編

病害虫注意報 2019年12月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

収穫で忙しい時期ですが、病害虫蔓延を防ぐために初期防除を心がけましょう！

収穫中 おすすめローテーション

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	ミヨ	刊	
12月①	うどんこ病・炭疽病 灰色かび病	予・治 シグナムWDG	2,000倍 (灰色かび病 1,500~2,000倍)	前日	2回	0日		0日		
	うどんこ病・コナジラミ類 ハダニ類・アブラムシ類	フーモン ※野菜類登録	1,000倍	前日	-	1日		1日		
12月②	うどんこ病・灰色かび病	予 フルピカくん煙剤	50g(1錠)/500m ³ くん煙10~15時間	前日	3回	1日		0日		
	または									
	うどんこ病・灰色かび病	予 フルピカフロアブル	2,000~3,000倍	前日	3回	1日	0日	0日		
	ハダニ類	ニツソラン水和剤 卵(ハダニ類)効果あり	2,000~3,000倍	前日	2回	1日		0日		
12月③	うどんこ病・黒斑病 炭疽病・灰色かび病	予 ベルクートフロアブル	2,000倍 (うどんこ病 2,000~4,000倍)	前日	本圃 5回	1日	0日	0日		
	ハダニ類	マイトコーネフロアブル 卵(ハダニ類)効果あり	1,000倍	前日	2回	1日		0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！

厳寒期対策おすすめ資材

光合成能力UP! 植物本来の力を活性化!

ファイトオーツ- & ファイトマジック

1,000倍 葉面散布 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
- キレートマグネシウム + 各種微量元素
- ★ 葉にテリ・ツヤ・厚みUP!
- ★ 日照不良時の代謝の向上!

アルカリ性農薬、石灰硫黄合剤、アゾキシストロビン剤(アミスター)、クレソキシムメチル剤(ストロビー)、無機銅剤、ホルモン剤、液肥類との混用はさけてください



おすすめ資材

酸欠を防ぎ根の動きを促す!

NEW-SB酸素

初期の活着時や高温期に
灌水処理がお勧め!

5~10kg/10a
7~10日おき灌水処理

