



イチゴ編



病害虫注意報
2017年8月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

育苗期に定期防除をしっかり行い、本圃へ病害虫を持ち込まないようにしましょう！

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効果が始まります。回数にお気を付けてください※

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	マルハナバチ	刊・ミヤコ
8月 ①	炭疽病・芽枯病 灰色かび病	オーソサイド水和剤80 予	800倍	30日前	3回	1日	0日	0日
	ハダニ類・アブラムシ類 ミカンキバダニ	アーデント 水和剤 速 成虫 幼虫	1,000倍	前日	4回	2日	3日	60日 以上
8月 ②	炭疽病 うどんこ病	ヘルコート水和剤 予	1,000倍	育苗期	5回 <small>※育苗期</small>	0日	0日	0日
	ハダニ類・アブラムシ類 うどんこ病	ピラニカEW 速 成虫 卵 幼虫	2,000~ 3,000倍	前日	2回	1日	1日	30日
			※アブラムシ類・うどんこ病は2000倍					
8月 ③	炭疽病 うどんこ病	サンリット水和剤 予・治	2,000~ 4,000倍	前日	3回	-	-	-
				※炭疽病は2000倍				
	コジラミ類 アブラムシ類・ アザミヤカ類	モベントフロアブル 遅 幼虫	2,000倍	前日	3回	1日	30日	45日
8月 ④	炭疽病 じゃのめ病	ジマンダイセン水和剤 予	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・ キンケウアブラムシ 成虫	トクチオン乳剤 速 成虫 卵 幼虫	1,000倍	75日前	3回	1日	-	30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！

おすすめ資材

育苗期の疫病対策に！

オラクル顆粒水和剤

対象病害：疫病
育苗期／3回
2,000~3,000倍
50ml/株
土壌灌注

育苗期のハダニ類に！

他剤を定植後に残しましょう。

トクチオン乳剤

対象害虫：ハダニ類、
キンケウアブラムシ成虫
収穫75日前／3回
ミツバチ・マルハナバチ一日、
天敵(刊・ミヤコ) 30日
1,000倍

苗の活着改善に！毛細根の充実にも！

ファイトメット

肥料登録：
生第84050号

灌注30~50cc/ポット
3,000倍

ずんぐり苗の育成、ランナーの充実にも！

ファイトオーツ

肥料登録：
生第83241号

葉面散布1,000倍