



イチゴ編

inochio
GROUP

病害虫注意報
2018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	マルハチ	刊	ミカ
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	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 ※アブラムシ類、うどんこ病は2,000倍	前日	2回	1日	1日	30日	30日
8月 ②	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	14日
	ハダニ類 キクカブリゾウムシ 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	30日
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 ※炭疽病は2000倍	前日	3回	—	—	—	—
	コガネムシ類 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	45日
8月 ④	炭疽病 うどんこ病	ベルコート水和剤 予	1,000倍	育苗期 (定植前)	5回 育苗期	0日	0日	0日	0日
	ハダニ類 シラメホリダニ	コロマイト水和剤 速 成虫 卵 幼虫	2,000倍	前日	2回	1日	—	7日	7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！

登録拡大情報

ダニコングフロアブル



成虫・幼若虫に
高い殺ダニ効果

優れた残効性

対象害虫：ハダニ類 3,000倍
収穫前日 / 1回
天敵影響日数
ミツバチ・マルハナバチ：1日
チカブリダニ・ミヤコブリダニ：影響なし

おすすめ資材

オラクル顆粒水和剤

育苗期の疫病対策に！

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

トクチオン乳剤

育苗期のハダニ類に！

対象害虫：
ハダニ類、キクカブリゾウムシ成虫
収穫75日前/3回 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