

# イチゴ編



病害虫注意報 2025年4月号

#### 収穫期終盤の防除と親株での初期防除をしつかりと行いましょう!



### 今月のおすすめロー



Ì	诗	DAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用 時期	回数	影響日数				
1	期	RAC						ミツハ゛チ	マルハナ	ミヤコ	FIJ	
	月 3	3	うどんこ病(	<sub>予・治</sub> ラリー乳剤	5,000倍	前日	3回	-		_		
Ĺ	ی	20D	ハダニ類	マイトコーネフロアブル	1,000倍	前日	2回	1日		0日		
	月 ④	30	アザミウマ類 ハダニ類 等	グレーシア乳剤	2,000倍	前日	2回	16	3	100日 以上	-	
	以下は親株防除のおすすめローテーションです。 栽培状況に合わせてご活用ください。											
5	月	M03	炭疽病	プレトラコール 顆粒水和剤	500倍	仮植 栽培期	6回	_		_	-	
	1	I:21A F:39	うどんこ病 アブラムシ類 アザミウマ類 等	ハチハチフロアブル	1,000倍	1番花の 開花まで	1回	5⊟	5日 以上	40日以上		
5F ②		M04	炭疽病 灰色かび病 等	プログラ オーソサイド 水和剤80	800倍	14日前	5回	1日	0日	0⊟		
	2	13	ミカンキイロアザ <sup>*</sup> ミウマ バタ*ニ類 等	コテツフロアブル	2,000倍	前日	2回	10日	9日	14日		

### 注意!

グレーシア乳剤は天敵へ長期間影響があります。 天敵放飼中の使用は避けてください。

高温対策に! 効果の持続は約3か月放出量は2倍

## みどりXLT

香り成分で、葉焼けや 萎れ等の高温障害を予防! 更に光合成を向上

ハウス内に吊るすだけ 10~20本/10a

※手で折り曲げてから 吊るしてください



- ▶ 育苗期の防除効果向上
- ▶ 本圃への持ち込み防止
- ▶ 炭疽病・うどんこ病の苗感染リスク軽減

育苗期~本圃初期 農薬に添加 野菜類登録 500~1,000倍(10~20ml/散布液10L)

※使用は頂果房着果後、親指大位まで(果実汚損の可能性あり)

