



# キク編

## 病害虫注意報 2020年6月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

### 白さび病・害虫注意！

5月に引き続き、白さび病の発生しやすい季節です。循環扇、モヤコン等を活用して空気の対流と湿度を下げる環境づくりを徹底していきましょう！また気温の上昇に伴いアザミウマ類、ハダニ類の害虫の発生も増加します。悪天候が続く時期ですので、晴れの日に薬剤散布ができるよう天気予報に注意しながらしっかり予防を行いましょ！



## 今月のおすすめローテーション

⚠ 地域の防除事例を基に作成しています(輪菊栽培)。品種、栽培条件によっては薬害が発生する場合があります。ご注意ください。さらに、展着剤・葉面散布剤等を加用する場合もご注意ください。 ※花き類・観葉植物登録

時期	対象病害虫	薬剤名	使用量・倍率	使用時期	回数
定植時	白さび病	inochio キクツチャ粒剤	6~9kg/10a (作条土壌混和)	定植時	1回
生育初期	白さび病	ジマンダイセフロアブル	500~800倍	-	8回
	アブラムシ類・アザミウマ類	トランスフォームフロアブル	1,000~2,000倍 (アブラムシ類2,000倍)	発生初期	3回
消灯時	白さび病	カナメフロアブル	4,000~8,000倍	発病初期	3回
	アザミウマ類・ハダニ類 ミナミキイロアザミウマ・オオハダニ ミナミキイロアザミウマ・ヨトウムシ類	コテツフロアブル 卵(ハダニ類)効果あり	2,000倍	発生初期	2回
発蕾時	白さび病・うどんこ病	アンビルフロアブル	1,000倍	発病初期	7回
	アザミウマ類・アブラムシ類 ハダニ類	inochio セイレーンフロアブル	2,000倍	発生初期	3回
破蕾時	白さび病	inochio オペラフラワー乳剤	2,000倍	発病初期	3回
	ハダニ類	ダニサラバフロアブル※ 卵(ハダニ類)効果あり	1,000倍	発生初期	2回

ハウス温度の上昇を抑える遮光剤!

### Q4ホワイト

ハウス内温度のイメージ

- ハウス内を涼しくし、人と作物に快適な環境にします
- 粒子が細かく、優れた耐候性
- 15L(20kg)/缶

※ 散布後は、遮光剤が乾く前に器具の洗浄をしっかりと行ってください

使用量と遮光率の目安 (150L/10a)	使用量	0.5缶	0.8缶	1缶	1.3缶
	遮光率	約20%	約30%	約40%	約45%

### 白さび病防除に！！

## カナメ

フロアブル

- ★浸達性、浸透移行性あり
- ★優れた予防効果と治療効果

白さび病 4000~8000倍  
発病初期 3回