



# スイートコーン編



病害虫注意報  
2018年6月作成

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

## アブラムシの発生に注意！

アブラムシは単為生殖(クローン)なので、1頭でも多量に増殖してしまいます。

収穫前のアブラムシ防除がとても重要です！



気温が上がると(12℃前後)密度が高くなると...



交尾しなくても幼虫を増やせる... (クローン)

## 今月もチョウ目害虫の発生に注意しましょう！

### ▼とうもろこしを食害するチョウ目害虫の特徴

害虫名	主な食害部	発生回数/年	体長(老齢幼虫)
アワノメイガ	茎・雄穂・雌穂・子実	3回程度	約25 mm
アワヨトウ	葉(中肋を残す)・子実	3~4回程度	約35 mm
オオタバコガ	雄穂・雌穂・絹糸・子実	2~3回程度	約40 mm

### ▼ 収穫の1週間前に使用できるアブラムシ・チョウ目害虫防除剤

	薬剤名	希釈倍率	収穫前/回数	アブラムシ類	チョウ目	ヤングコーンでの使用
散布剤	アグロスリン乳剤	1000~2000倍	7日前/3回	○ 2000倍	アワノメイガ、アワヨトウ(1000倍)	×
	モスピラン顆粒水溶剤	2000~4000倍	前日/3回	○		○ 2000倍 前日/2回
	ダントツ水溶剤	2000~4000倍	3日前/3回	○		×
	コルト顆粒水和剤	4000倍	前日/3回	○		×
	アニキ乳剤	1000倍	前日/3回		オオタバコガ	○ 前日/3回
	フェニックス顆粒水和剤	2000~4000倍	前日/2回		アワノメイガ、オオタバコガ	○ 前日/2回
	ゼンターリ顆粒水和剤	1000倍	前日/ー		オオタバコガ	○ 前日/ー (野菜類登録)
粒剤	パダン粒剤4	6kg/10a	7日前/2回		アワノメイガ	×

※スイートコーンとヤングコーンは登録内容が異なります。使用前に必ずラベルをご確認ください。