



(今週のメニュー)

1. 病虫害発生予察情報第4号(7月予報)(営農総合支援センター)
2. 6月各種トラップによる害虫類の発生消長調査結果(営農総合支援センター)
3. 園芸販売課情報 青果物の市場概況について(園芸部 園芸販売課)
4. 園芸資材課情報 「アグリトップ」について(別添)(園芸部 園芸資材課)
5. 肥料農薬課情報 「アニキ乳剤」について(別添)(生産資材部 肥料農薬課)
6. 気象情報(営農総合支援センター)

## 1 病虫害発生予察情報第4号(7月予報)

(発信部署: 営農総合支援センター)

内 容:

群馬県農業技術センターより、表題の件について連絡がありましたのでお知らせします。以下 URL よりご覧ください。

○群馬県 HP「病虫害発生予察情報 第4号(平成26年7月予報)」

<http://www.pref.gunma.jp/07/p14210038.html>

## 2 6月各種トラップによる害虫類の発生消長調査結果

(発信部署: 営農総合支援センター)

内 容:

群馬県農業技術センターより、表題の件について連絡がありましたのでお知らせします。以下 URL よりご覧ください。

○群馬県 HP「平成26年6月各種トラップ調査結果」

<http://www.pref.gunma.jp/07/p14210036.html>

### 3 園芸販売課情報 青果物の市場概況について

(発信部署：園芸部 園芸販売課)

内 容：

品 名	6月30日～7月5日		7月7日～7月12日	
	高値	安値	高値	安値
だ い こ ん (10kg) DB	1,080	324	864	324
ご ぼ う (10kg) DB	3,888	432	3,240	432
キ ャ ベ ツ (10kg) DB	1,296	540	1,080	540
レ タ ス (10kg) DB	1,512	540	1,080	432
は く さ い (12kg) DB	1,080	540	756	324
ほ う れ ん 草 (200g) 袋	140	65	151	76
な す (400g) 袋	194	108	238	130
ト マ ト (4kg) DB	1,890	432	1,728	540
え だ ま め (300g) 袋	324	108	194	76
とうもろこし (5kg) DB	1,404	540	1,296	432

### 4 園芸資材課情報 「アグリトップ」について (別添)

(発信部署：園芸部 園芸資材課)

内 容：

今回は、シーアイ化成(株)の「アグリトップ」について紹介させていただきます。

「アグリトップ」は、従来の3種3層から『5種5層』に変わり、「強度、透明性、保温性、防滴性、防霧性」といった性能が大幅にアップしました。

※詳細は別添資料をご覧ください。

お問い合わせ先

全農群馬県本部 園芸部 園芸資材課まで TEL：027-220-2291

### 5 肥料農薬課情報 「アニキ乳剤」について (別添)

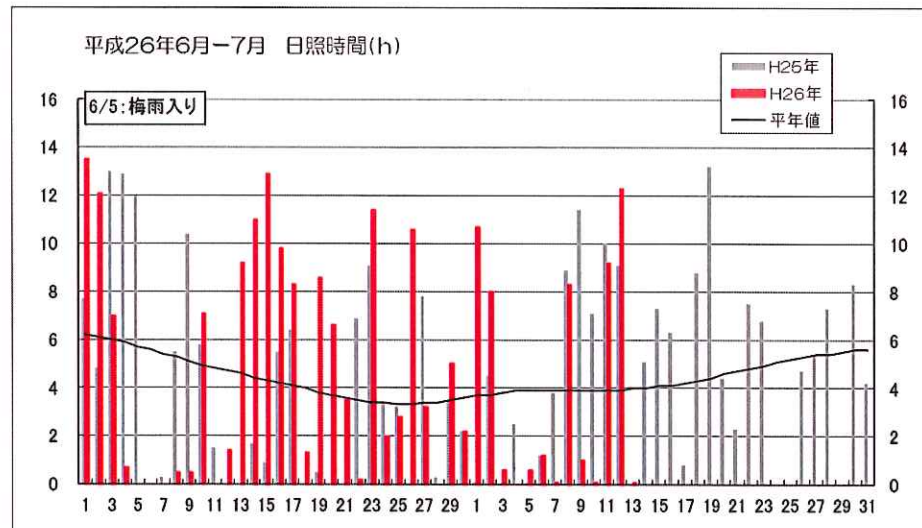
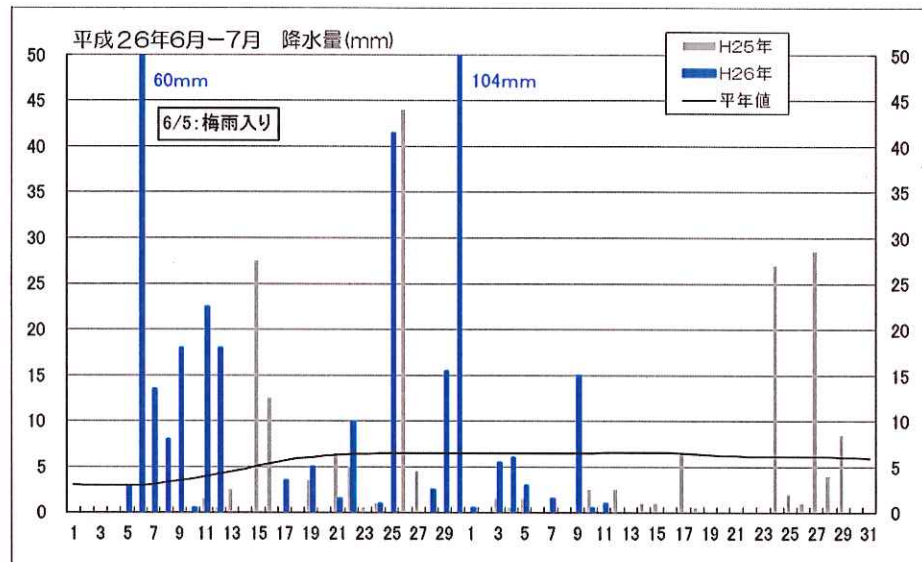
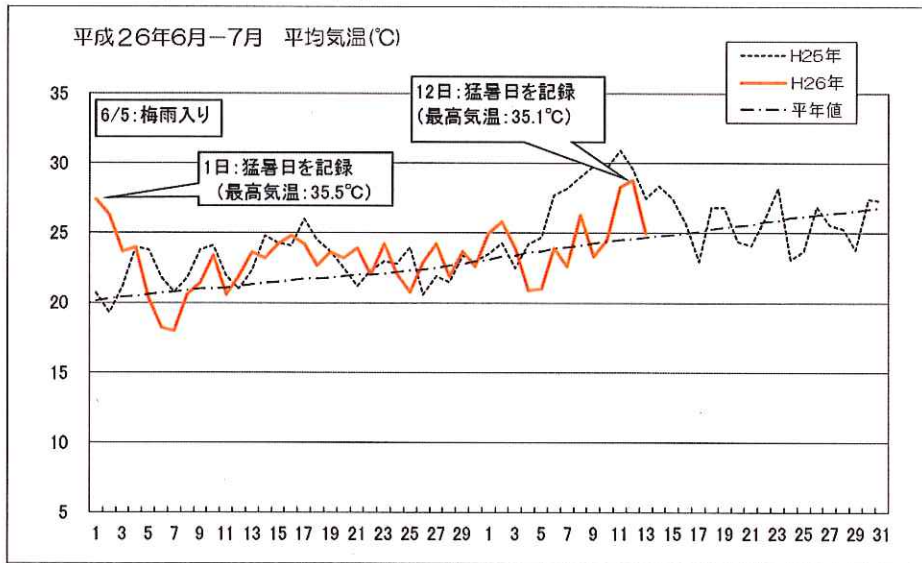
(発信部署：生産資材部 肥料農薬課)

内 容：

園芸用殺虫剤「アニキ乳剤」について御紹介します。

※製品リーフレットをご覧ください。

内容：気象経過（前橋气象台 標高112m）



# みどりの風 放送予定

本放送：月曜日 21時00分～21時30分

再放送：日曜日 8時00分～ 8時30分



## <今週の放送予定>

### (第1111回) 「夏を味わう！旬野菜」

放送日：7月14日（再放送日：7月20日）

内容：JA前橋市より、旬の農産物ズッキーニとモロヘイヤの生産の様子やおすすめ料理などをご紹介します。

## <次週の放送予定>

### (第1112回) 「利根沼田の養蚕と夏美人トマト」

放送日：7月21日（再放送日：7月27日）

内容：JA利根沼田より、夏美人トマトの生産の様子や養蚕農家、人気の直売所などをご紹介します。

営農総合支援センター 生産振興課

(TEL : 027-220-2255 FAX : 027-220-2024)

# グレードアップ 5種5層! JA農POに新展開!!

「アグリトップ」が5層構造に進化しました。

高性能  
一般タイプ

農業用PO系特殊フィルム

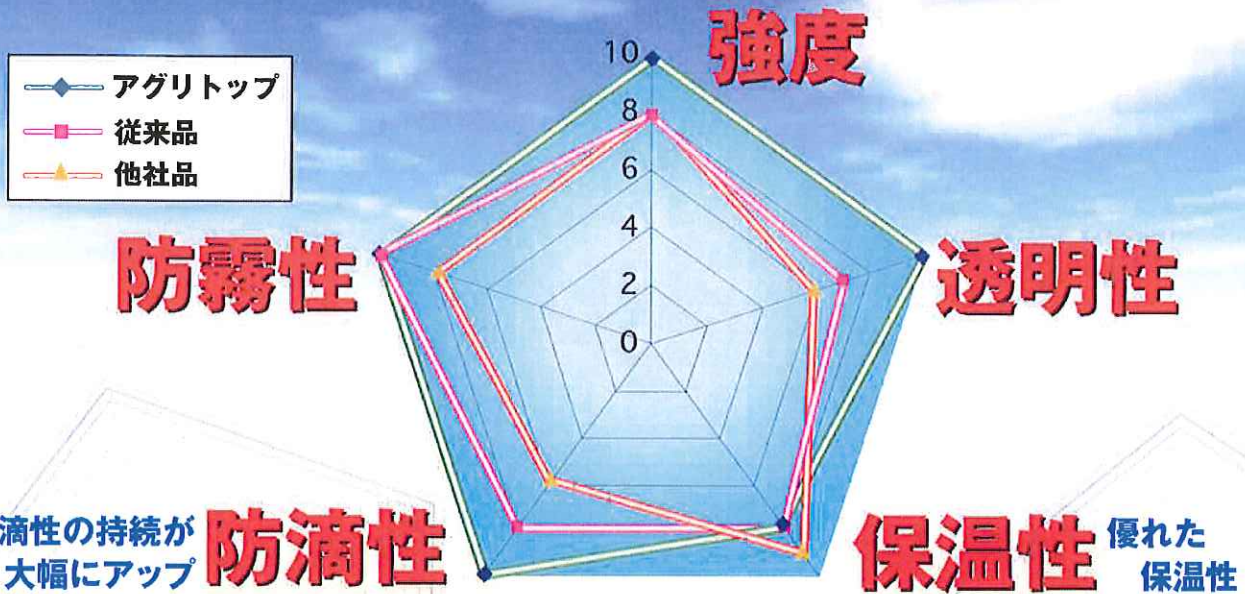
# アグリトップ®

JAグループ  
供給: JA | 全農 | 経済連

製造: シーアイ化成

# 農業用PO系特殊フィルム

フィルムの層構造が従来の3種3層から、「5種5層」に変わる事で、施設園芸に必要な「強度、透明性、保温性、防滴性、防霧性」の各性能が**大幅にアップ**しました。



## ■アグリトップの規格

種類	商品名	厚さ (mm)			幅 (cm)						
		0.05	0.075	0.1	135	150	185	200	230	270	300
高性能一般	アグリトップ	●	●	●	330	370	400	460	500	540	570
		●	●	●	600	630	660	700	740	770	800
		●	●	●	840	860	900	930	960	1000	
		●	●	●							

※「アグリトップ」0.05mmは従来通り3層構造です。  
 ※「アグリトップ」0.05mmは800幅までとなります。  
 ※掲載されてない規格は特注品です。別途ご確認下さい。

加工品についてはお問い合わせ下さい。

### 使用上のご注意

1. 同製品には裏と表があります。フィルムに印刷された文字がハウスの外側から見て正しく読めるように展開して下さい。
2. 展開時はフィルムのシワ・たるみを伸ばす程度に軽く引っ張って下さい。
3. ハウスバンド等との摩擦により破れる事がありますので、ハウスバンドは緩めに張り、換気作業は丁寧に行って下さい。またスプリング状の止め具で固定する場合、できるだけ緩やかに行うか専用の補助部材をご使用下さい。
4. 高温時にフィルムどうしが融着する恐れがありますので、展開途中や保管には十分ご注意ください。
5. 土壌熱消毒及び高温期での屋張等によりフィルムの防滴性能が低下する恐れがありますのでご注意ください。
6. イオウ燻蒸や散布・およびイオウ含有農薬の付着により、フィルムの劣化が促進される場合がありますのでご注意ください。
7. アルミ・ステンレスなどの熱伝導性の高いハウス部材を使用した場合、フィルム接触面が蓄熱により劣化する可能性がありますのでご注意ください。
8. 同製品は防霧配合ですが、キリ・モヤの発生が皆無ということではなく、季節栽培環境により多少の状況変化があります。

人と地球と未来にやさしいものづくり



※規格については、予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。

本社 〒104-8321 東京都中央区京橋一丁目18番1号(八重洲宝町ビル) 代理店  
 本社 (03) 3535-4571 札幌営業所 (011) 281-5611  
 東京営業部 (03) 3535-4584 名古屋営業所 (052) 204-1394  
 大阪支店 (06) 6444-4574 仙台事務所 (022) 221-1488  
 福岡支店 (092) 271-7214 四国事務所 (088) 852-0545  
 シーアイ化成ホームページアドレス URL: <http://www.cik.co.jp/>

# 虫にキビしく、 作物にやさしい。



つよい、やさしい、  
たのもしい。  
害虫防除の強力な味方!

イメージキャラクター  
アニキくん

## 適用拡大!

登録作物が増えて、  
ますます使いやすくなりました!

■ **新たな作用性をもつ"新しい"アニキ**  
害虫の抑制神経系に作用する有効成分「レピメクチン」を配合した新しい殺虫剤。

■ **多様な害虫に効く"頼れる"アニキ**  
チョウ目はもちろん、コナジラミ類、ハモグリバエ類、ミカンキイロアザミウマなどの微小害虫もまとめて防除。

■ **速効性に優れる"強い"アニキ**  
食毒性と接触毒性によるダブルの作用で速効的な効果を発揮。

■ **有用昆虫に影響が小さい"優しい"アニキ**  
ハチ類や天敵などへの影響が小さくIPM(総合的病害虫・雑草管理)に最適。

園芸用殺虫剤

# アニキ<sup>®</sup> 乳剤

アニキは三井化学アグロ(株)の登録商標



# すばやく、強力な効き目で、害虫をノックアウト!

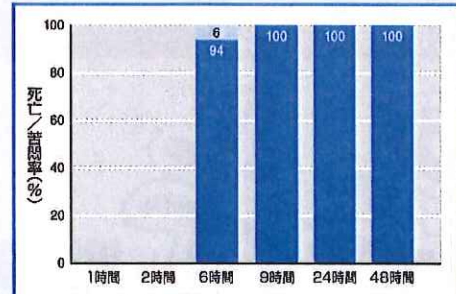
## ■適用害虫と使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	使用回数	使用方法	レビメクチンを含む農薬の総使用回数
だいず	ハスモンヨトウ	2000~3000倍	100~300g/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
えだまめ							
かんしょ							
いちご	オオタバコガ	1000~2000倍					
トマト	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類	2000倍					
ミニトマト	コナジラミ類、ミカンキイロアザミウマ	1000~2000倍					
ピーマン	コナジラミ類	1000~2000倍					
なす	ハスモンヨトウ、オオタバコガ、チャノホコリダニ	2000倍					
	ハスモンヨトウ、コナジラミ類	1000~2000倍					
メロン	オオタバコガ、ハモグリバエ類、チャノホコリダニ	2000倍					
ほうれんそう	ハモグリバエ類	2000倍	4回以内	4回以内			
キャベツ	ハスモンヨトウ	1000~2000倍	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内	
はくさい	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ						
	コナガ、アオムシ、ハスモンヨトウ、ハイマダラノメイガ、オオタバコガ、カブラハバチ						
だいこん	キスジノミハムシ	1000倍					
ブロッコリー	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ	1000~2000倍					
	カブラハバチ	2000倍					
カリフラワー	コナガ、ハスモンヨトウ	1000~2000倍	収穫前日まで				
非結球あぶらな科葉菜類	コナガ、ハスモンヨトウ、キスジノミハムシ	2000倍	収穫3日前まで	収穫前日まで			
	ハモグリバエ類						
レタス	オオタバコガ、ハスモンヨトウ	1000~2000倍	収穫3日前まで	収穫前日まで			
非結球レタス							
ねぎ	シロイチモジヨトウ	1000倍	収穫3日前まで	収穫3日前まで			
	ネギアザミウマ、ハモグリバエ類						
茶	チャノココクモンハマキ	1000~2000倍	200~400g/10a	摘採7日前まで	2回以内	2回以内	
みかん	ミカンハモグリガ	1000~2000倍	200~700g/10a	収穫前日まで	4回以内	4回以内	
	チャノキイロアザミウマ	1000~4000倍					
	ミカンサビダニ	2000~4000倍					
	アゲハ類	1000~3000倍					
かんきつ(みかんを除く)	ミカンハモグリガ	1000~2000倍	200~700g/10a	収穫3日前まで	4回以内	4回以内	
	チャノキイロアザミウマ	1000~4000倍					
	ミカンサビダニ	2000~4000倍					
	アゲハ類	1000~3000倍					
きく	マメハモグリバエ	1000倍	100~300g/10a	発生初期	6回以内	6回以内	
	オオタバコガ、ハスモンヨトウ	1000~2000倍					
カーネーション	オオタバコガ	1000~2000倍	100~300g/10a	発生初期	6回以内	6回以内	

アニキ<sup>®</sup>乳剤を処理した作物を摂食すると、ハスモンヨトウは速やかに死に至ります。

### ■ハスモンヨトウに対する効果発現速度

#### ●アニキ<sup>®</sup>乳剤(2000倍)



(2009年 三井化学アグロ株式会社)



- ・キャベツ葉を薬液に30秒間浸漬し、風乾後ハスモンヨトウ(5齢幼虫)を放虫
- ・1区2頭、5反復(一部は6反復)



### ■使用上の注意

- 蜜に対して影響があるので、周辺の巣葉にはかからないようにする。
- ミツバチ、マルハナバチに影響を与える場合があるので、ミツバチ等の巣箱及びその周辺にかからないようにする。
- 散布量は対象作物の生育段階、栽培形態及び散布方法に合わせ調節する。
- 本剤は自動車や壁などの塗装面に散布液がかかると変色する恐れがあるので、散布液がかからないように注意する。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤をはじめ使用する場合は、使用者の責任において事前に影響の有無を十分確認してから使用する。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

### ■安全使用上の注意

- 誤飲などのないよう注意する。誤って飲み込んだ場合には吐かせないで、直ちに医師の手当を受けさせる。本剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受ける。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。使用後は洗眼する。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼす恐れがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。
- 使用残りの薬液が生じないように調整を行い、使い切る。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さない。また、空容器等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。
- 危険物第四類第三石油類に属するので火気には十分注意する。
- 火気をさけ、直射日光の当たらない低温な場所に密栓して保管する。

本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。本印刷物は平成26年1月6日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

- 使用前には、ラベルをよく読んでください。
- ラベルの記載以外には使用しないでください。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。
- 防除日誌を記載しましょう。