



(今週のメニュー)

1. 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)
2. 農業機械課情報 「アグリマシンフェア2016」について  
「新型トラクタY Tシリーズ発売記念キャンペーン」について  
(生産資材部 農業機械課) (別添)
3. 肥料農薬課情報 水稲用一発処理除草剤「サラブレットKAI」について  
(生産資材部 肥料農薬課) (別添)
4. 気象情報 (J A群馬担い手サポートセンター)

## 1 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6日～6月11日		6月13日～6月18日	
	高値	安値	高値	安値
ごぼう (10kg) DB	4,368	1,080	4,104	1,080
キャベツ (10kg) DB	1,620	648	1,620	648
ほうれん草 (200g) 袋	140	76	119	54
レタス (10kg) DB	1,404	648	1,296	540
チンゲンサイ (300g) 袋	76	22	76	32
きゅうり (5kg) DB	2,160	540	1,944	432
なす (400g) 袋	270	130	270	151
トマト (4kg) DB	1,296	432	1,296	540
ミニトマト (200g) パック	140	54	140	65
生梅 (10kg) DB	5,400	2,160	4,860	2,160

## 2

### 農業機械課情報

- ・「アグリマシンフェア2016」について（別添）
- ・「新型トラクタYT2・3シリーズ発売記念キャンペーン」について（別添）

（発信部署：生産資材部 農業機械課）

#### 内 容：

- ・第40回農業機械大展示即売会「アグリマシンフェア2016」が開催されます。  
2016年7月16日（土）～17日（日）AM9時～PM4時まで
- ・「新型トラクタYT2・3シリーズ発売記念キャンペーン」についてご紹介します。

※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 生産資材部 農業機械課まで

TEL：027-220-2312

## 3

### 肥料農薬課情報

- 水稲用一発処理除草剤「サラブレットKAI」について（別添）

（発信部署：生産資材部 肥料農薬課）

#### 内 容：

- 水稲用一発処理除草剤「サラブレットKAI」についてご紹介します。

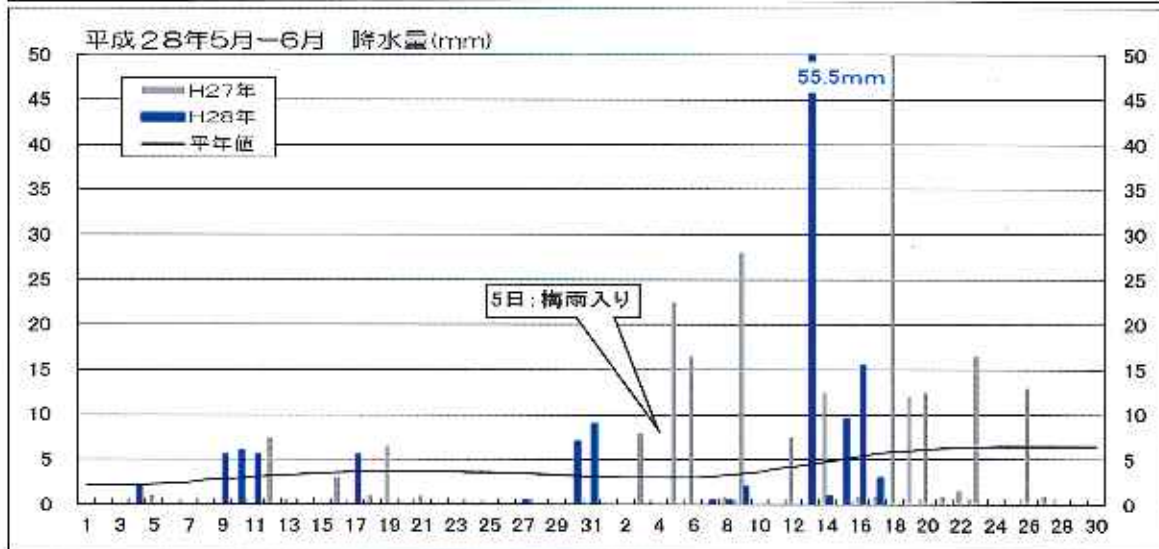
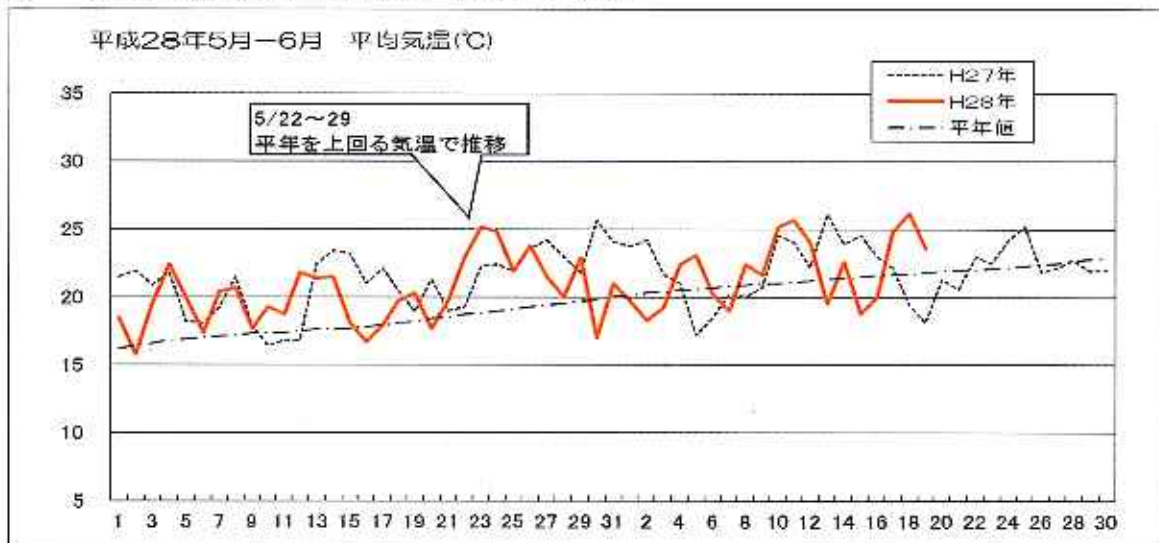
※詳細は別添資料をご覧ください。

# 4

## 気象情報

(発信部署：JA群馬担い手サポートセンター)

内容：気象経過（前橋气象台 標高112m）



# JA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>

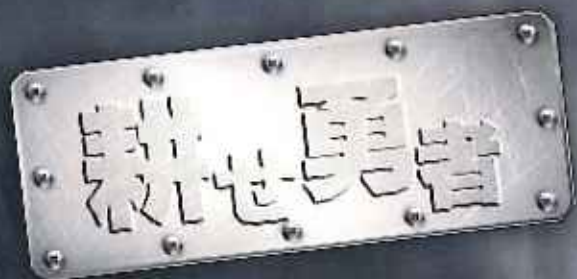
### (第1212回) 「農業の未来に向かって！青年部」

放送日：6月20日（再放送日：6月26日）  
内容：JA群馬中央会より、群馬県内で活躍する青年部のみなさんの活動の様子をご紹介します。

## <次週の放送予定>

### (第1213回) 「農業の1日に密着！」

放送日：6月27日（再放送日：7月3日）  
内容：JA邑楽館林より、管内できゅうりとなすの生産する農家の1日に密着します。



魅力とやりがいのある  
群馬の農業生産振興を目指して…。



第40回 農業機械大展示即売会  
同時開催 JA全農ぐんま 自動車展示会



# AGRI MACHINE FAIR 2016

アグリマシンフェア2016  
2016.7.16<sup>SAT</sup> 7.17<sup>SUN</sup>

雨天決行 AM9:00 ▶ PM4:00



主催

JA・JA全農ぐんま

お問い合わせ

JA全農ぐんま 農業機械課 TEL.027(220)2312



# 乗りかえよう。新しい農業へ。

## トラクターが変わる。効率が変わる。農業が変わる。

最先端のテクノロジーで、デザインで、トラクターを一新する。  
 ヤンマーYTシリーズ、ついに22~57馬力が新登場!  
 高効率トランスミッションが、圧倒的な作業効率を実現。  
 おついでに得意な作業も。  
 コーナーとしての取り扱いも入れてください。

テレビCM  
放送中!



デザインは、世界で活躍する  
**KEN OKUYAMA DESIGN**が担当。  
ヤンマーホールディングス取締役  
 IT&デザイン  
 KEN OKUYAMA DESIGN 代表  
**奥山清行** Kiyoyuki Okuyama



## YT2・3シリーズ誕生

<b>YT2 Series</b>	<b>YT222</b> 22馬力	<b>YT225</b> 25馬力	<b>YT228(J)</b> 28馬力	<b>YT232(J)</b> 32馬力
-------------------	----------------------	----------------------	-------------------------	-------------------------

<b>YT3 Series</b>	<b>YT330(J)</b> 30馬力	<b>YT333(J)</b> 33馬力	<b>YT338(J)</b> 38馬力	<b>YT345(J)</b> 45馬力	<b>YT352J</b> 52馬力	<b>YT357J</b> 57馬力
-------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------	-----------------------

**YT Tractor Official Facebook**  
 YTトラクター 公式 Facebook ページ  
[f YTトラクター / YT Tractor](#)



YT2・3シリーズ  
 発売記念キャンペーン **トラクターシューズプレゼント!**

**2016年5月1日~8月31日** 日まで

期間中に上記トラクターをご購入いただいた皆様に  
 トラクターシューズプレゼント!



# 農作業の安全対策できていますか？

農水省より2014年農作業死亡事故数が発表されました。

その中で65歳以上の死亡事故者数が295人と昨年よりも23人増え、全体に占める割合は**84%**と過去最高でした。

農水省では「**農業者の高齢化が進む中、安全対策をより強化していかななくてはならない**」と強調しています。



ヤンマーはお客様に少しでも安全に農作業を行ってほしいと思い、

**YTトラクター2・3シリーズを購入して頂いた方全員にトラクターシューズをプレゼントします。**

安全な農作業は体調と服装を整える事から！

## 安全な農作業スタイル

### ヘルメットをかぶる

荷重から頭を保護するヘルメットを着用しましょう。作業によっては、保護めがねなどの他の保護具を併用してください。

### 袖口をしめる

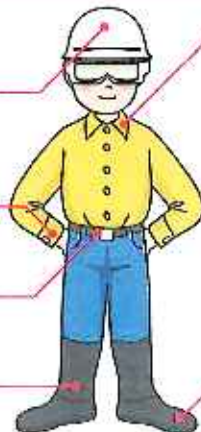
機械に巻き込まれないように、袖口をきちんとしめましょう。

### ズボンからシャツをださない

シャツはズボンにしまって、機械に巻き込まれないようにしましょう。

### すそのしぼったズボンをはく

すそのしぼった長ズボンをはきましょう。



### 首にタオルなどをまかない

首のタオルや携帯電話のネックストラップをはずして、機械に巻き込まれにくい服装にしましょう。

### すべりにくい靴(トラクターシューズなど)をはく

転倒を防止するため、すべりにくい靴(トラクターシューズなど)をはきましょう。

安全は足下から  
トラクターシューズ  
プレゼント!



## ヤンマー株式会社

〒530-8311 大阪市北区茶屋町1-32  
YANMAR FLYING-Y BUILDING  
yanmar.com

### ⚠️ 安全に関するご注意

- ・ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ・無理な運転は商品の寿命を短め、故障・事故の原因となることがあります。
- ・故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- ・保証書はご購入の取扱店でお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ



この印刷物は特許情報システムを使用しています。

農林水産省登録 第23119号:1キロ粒剤  
第23118号:フロアブル  
第23339号:ジャンボ



水稲用一発処理除草剤

# サラブレッド <sup>カ イ</sup> KAI<sup>®</sup>

1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボ

®は商標アグリ(株)の登録商標です。



## 効果も! コストも! 使って爽KAI!!!



**WCS用イネにも使えます!!**

**3成分配合**

ピラクロニル

オキサジクロメホン

イマズスルフロン





# 水稲用一発処理除草剤 サラブレッドKAI



## 特長

- 高性能** ノビエを始めSU抵抗性雑草や難防除雑草に優れた効果を示す。1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボ
- 省力性** 各種雑草に長い残効性を持ち、水稲への安全性も高く田植同時処理に適している。\*1キロ粒剤、フロアブル
- 低コスト** お求めやすい価格で低コスト稲作に貢献する。

## 適用雑草の範囲及び使用方法

### サラブレッドKAI 1キロ粒剤

登録番号 第23119号

■有効成分(一般名) ビラクロニル:2.0% オキサジクロメホン:0.4% イマズスルフロン:0.9% ■人畜毒性:普通物\*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ビラクロニル を含む農薬の 総使用回数	オキサジクロメホン を含む農薬の 総使用回数	イマズスルフロン を含む農薬の 総使用回数	雑草名	散布適期
移植水稲	水田一年生雑草 及び マツバイ ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ オモダカ クログワイ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植時	1kg	1回	田植同時 散布機で 施用	2回以内	2回以内	2回以内	雑草名	散布適期
		移植直後～ ノビエ2.5葉期 ただし、移植後 30日まで			湛水散布				ノビエ	2.5葉期まで
									ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ	2葉期まで
									ヒルムシロ	発生期まで
									セリ	再生前～ 再生始期まで
									オモダカ クログワイ	発生前～ 発生始期まで
									コウキヤガラ	発生始期まで
									アオミドロ・ 藻類による 表層はく離	発生前

### サラブレッドKAI フロアブル

登録番号 第23118号

■有効成分(一般名) ビラクロニル:3.8% オキサジクロメホン:0.57% イマズスルフロン:1.7% ■人畜毒性:普通物\*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ビラクロニル を含む農薬の 総使用回数	オキサジクロメホン を含む農薬の 総使用回数	イマズスルフロン を含む農薬の 総使用回数	雑草名	散布適期
移植水稲	水田一年生雑草 及び マツバイ ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ オモダカ クログワイ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植時	500ml	1回	田植同時 散布機で 施用	2回以内	2回以内	2回以内	雑草名	散布適期
		移植直後～ ノビエ2.5葉期 ただし、移植後 30日まで			湛水散布				ノビエ	2.5葉期まで
									ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ	2葉期まで
									ヒルムシロ	発生期まで
									セリ	再生前～ 再生始期まで
									オモダカ クログワイ	発生前～ 発生始期まで
									コウキヤガラ	発生始期まで
									アオミドロ・ 藻類による 表層はく離	発生前

### サラブレッドKAI ジャンボ

登録番号 第23339号

■有効成分(一般名) ビラクロニル:5.0% オキサジクロメホン:0.75% イマズスルフロン:2.25% ■人畜毒性:普通物\*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ビラクロニル を含む農薬の 総使用回数	オキサジクロメホン を含む農薬の 総使用回数	イマズスルフロン を含む農薬の 総使用回数	雑草名	散布適期
移植水稲	水田一年生雑草及び マツバイ ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ オモダカ クログワイ コウキヤガラ	移植直後～ ノビエ2.5葉期 ただし、移植後 30日まで	小包装 (パック) 10個 (400g)	1回	水田に 小包装 (パック)の まま投げ 入れる	2回以内	2回以内	2回以内	雑草名	散布適期
									ノビエ	2.5葉期まで
									ホタルイ ミスガヤツリ ウリカワ	2葉期まで
									ヒルムシロ	発生期まで
									セリ	再生前～ 再生始期まで
									オモダカ クログワイ	発生前～ 発生始期まで
									コウキヤガラ	発生始期まで

### 使用上の注意事項

\*毒物及び劇物に該当しないものを指している雑草

#### 3割用共通する注意事項

- 移植後、浮き苗が生じないように、代かき、均平作業及び植え付けは適切に行ってください。未熟な雑草を施用した場合は、特に適切に行ってください。
- 軟弱な苗を移植した水田、極端な浸水をした水田、極端な湛水となった水田及び移住土で湛水の大きな水田(湛水深2cm/日以上)では、葉害が発生するおそれがあるため使用しないでください。
- 暑い時期が予想される場合には、除草効果が低下するおそれがあるため使用を控えてください。
- いくさ栽培予定水田では使用しないでください。
- 本剤は、その殺草特性から、いくさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるため、これらの作物の生育期に隣接田で使用する場合は十分注意してください。
- 本剤を使用した水田の田間水は、他作物の湛水に用いないでください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意するほか、別途提供されている使用情報も参考にして使用してください。特に初めて使用する場合や異常気象の場合には、農薬取締所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

#### フロアブルの注意事項

- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 使用前に容積を軽く振ってください。
- 散布に当たっては、水の出入りを止め湛水状態(水深3～5cm)で本剤が水田全面にいきわたるように散布してください。本剤散布後、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保ち、散布後7日間は湛水、かけ流しはしないでください。
- 薬に対して影響があるので、周辺の農薬にかからないようにしてください。

#### ジャンボの注意事項

- 散布に当たっては、水の出入りを止め5～6cm湛水状態に保ってください。本剤散布後、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保ち、散布後7日間は湛水、かけ流しはしないでください。
- 本剤は小包装(パック)のまま、10アール当たり10個の割合で水田に均等に投げ入れてください。
- バックに使用しているフィルムは水溶性なので、ぬれた手で作業したり、降雨で破損することがないように注意してください。
- 葉や芽草が多発している水田では、播種が不十分となり部分的な葉害や効果不足を生じることがあるので使用を控えてください。

本資料の記載内容は2015年9月現在の登録内容に基づいています。

●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。●本剤は小瓶の手の届く所には置かしないでください。●空容器・空袋は農機などに放置せず、適切に処理してください。



2015年9月作成135,000東京