

# クログワイ\*の 根も止める！ 塊茎も減らす！

## 抵抗性雑草\*に効果アップ

\*SU(スルホニルウレア)抵抗性雑草

問題雑草・クログワイをはじめ、ホタルイ、シズイ\*など、多年生雑草の地上部だけでなく、地下部も抑える。除草成分「アルデア」\*配合の『コメット』が登場。さらに、SU抵抗性雑草に対する効果を強化しているため、防除が難しいオモダカやコナギなども、しっかり枯らせます。

\*剤型によって登録雑草は異なります。詳しくは、裏面「多年生雑草に対する散布適期」をご覧ください。  
※アルデアはメタゾスルフロン愛称です。

除草成分・アルデア  
(メタゾスルフロン)

+

ピラクロニル

+

テフリトリオン

AVH-301

1キロ粒剤



ジャンボ

NEW

フロアブル  
新登場

水稲用一発処理除草剤

# コメット

1キロ粒剤  
ジャンボ  
フロアブル  
顆粒

除草成分「アルデア」は、  
問題雑草・クログワイ\*に強い！

- 地上部をしっかり枯らし、根の伸長も止める。
- 地下茎を止め、分株を抑制。
- 塊茎形成を抑制、翌年の発生も減らす。



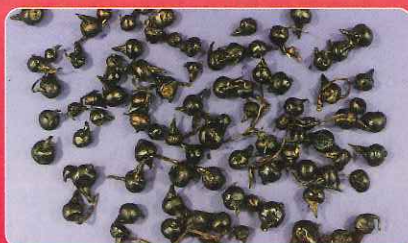
地上部だけでなく  
地下部も…

■クログワイの塊茎形成の比較 (10~20cm深での塊茎)

2012年 日産化学圃場試験(栃木県宇都宮市) 試験規模:5㎡ 6/14処理、10/2採掘、1㎡x30cm深



無処理



対照剤A



アルデア

アルデアが  
塊茎も  
減らす！

注)クログワイは土中深い所まで広範囲で塊茎をつくります。この写真は一部の深さについての調査結果を示したものです。

®は登録商標

	登録番号	有効成分			容量
		テフリルトリオン	ピラクロニル	メタゾスルフロン	
1キロ粒剤	第23219号	2.0%	2.0%	0.60%	1kg、10kg
ジャンボ	第23220号	6.7%	6.6%	2.0%	300g、900g
フロアブル	第23509号	4.0%	4.0%	1.2%	500ml
顆粒	第23221号	25.0%	25.0%	7.5%	80g

## 問題雑草に強い除草成分「アルテア」※配合。SU抵抗性雑草にも効果がアップ!

- クログワイやホタルイなど、多年生雑草もしっかり枯殺!
- 塊茎形成を抑制、翌年の発生要因を減らすことが可能!
- オモダカ、コナギなどSU抵抗性雑草への効果を強化!  
SU抵抗性雑草の防除に定評のある成分「テフリルトリオン」と「ピラクロニル」をプラス。
- 田植同時散布も可能! (1キロ粒剤・顆粒)



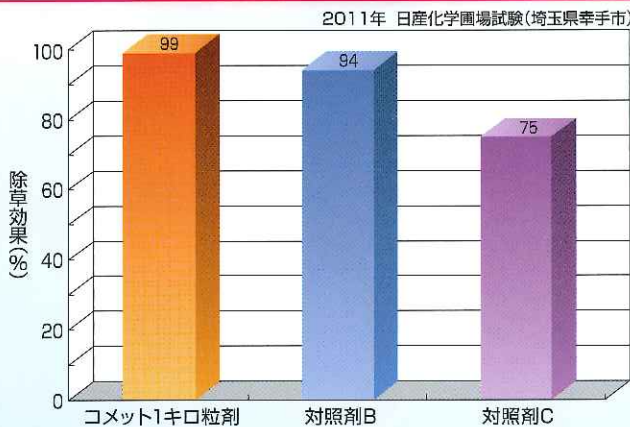
ホタルイ



コナギ

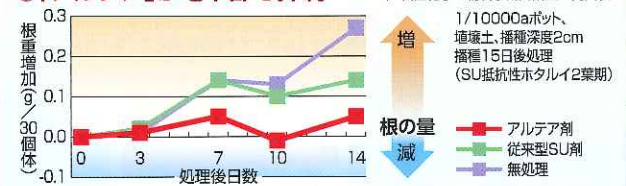
※アルテアはメタゾスルフロンの愛称です。

### 発生後のホタルイもしっかり枯殺します。



[SU抵抗性ホタルイ、5/7移植、移植26日後処理、54日後調査]

### ◎「アルテア」が地下部も抑制

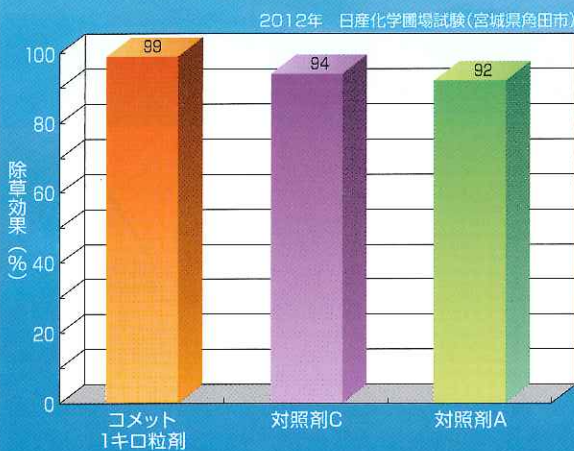


### ◎ホタルイに優れた活性



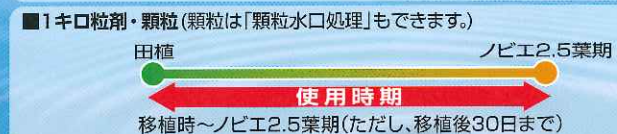
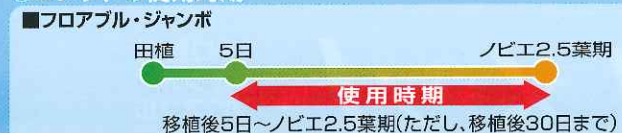
## 「テフリルトリオン」「ピラクロニル」の配合により、SU抵抗性雑草への効果をアップ!

オモダカなどのSU抵抗性雑草にも優れた効果を発揮します。



[SU抵抗性オモダカ、発生始期処理、74日後調査]

### ◎コメットの使用時期



### ◎多年生雑草に対する散布適期

雑草名	1キロ粒剤	ジャンボ	フロアブル	顆粒
ホタルイ、ウリカワ	2葉期まで	2葉期まで	2葉期まで	2葉期まで
ミスガヤツリ、ヘラオモダカ	発生期まで	発生期まで	発生期まで	発生期まで
ヒルムシロ	発生期まで	発生期まで	発生期まで	発生期まで
セリ	再生始期まで	再生始期まで	再生始期まで	再生始期まで
クログワイ	発生始期まで	発生始期まで	草丈10cmまで	発生始期まで
オモダカ	発生始期まで	発生始期まで	ヘラ葉期まで	発生始期まで
コウキヤガラ	—	草丈10cmまで	—	—
シズイ	草丈3cmまで	草丈3cmまで	—	—
アオミドリ、藻類による表層はく離	発生前	—	—	—

●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。

本資料は2015年7月現在の登録内容に基づいています。