

篠原商店で購入される場合はこちらをクリック!

水稲用一発処理除草剤

**銀河** 1キロ粒剤  
フロアブル  
ジャンボ

	登録番号	有効成分			容量
		ダイムロン	ピラクロニル	メタゾスルフロン	
1キロ粒剤	第23222号	10.0%	2.0%	1.0%	1kg、5kg
フロアブル	第23353号	20.0%	4.0%	2.0%	500g
ジャンボ	第23223号	25.0%	5.0%	2.5%	400g

**問題雑草に強い新成分「アルテア」<sup>※</sup>配合。SU抵抗性雑草もしっかり枯らします!**

- ホタルイやクログワイなど、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「ピラクロニル」をプラス。
- 収穫75日前まで使用でき、初期剤との体系処理にもお勧め! (1キロ粒剤・ジャンボ)



クログワイ



コナギ

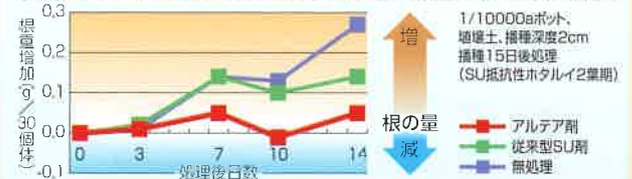
※アルテアはメタゾスルフロンの愛称です。

**発生後のホタルイもしっかり枯殺します。**



[5/7移植、移植26日後処理(SU抵抗性ホタルイ2.5葉期)、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



**「ピラクロニル」の配合により、SU抵抗性雑草への効果を強化!**

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抵抗性オモダカ矢尻葉1~2葉期処理、58日後調査]

◎銀河の使用時期



- 1キロ粒剤・ジャンボ: 移植後5日~ノビエ3葉期(ただし、収穫75日前まで)
- フロアブル: 移植後5日~ノビエ3葉期(ただし、移植後30日まで)

◎多年生雑草に対する散布適期

雑草名	1キロ粒剤	フロアブル	ジャンボ
ホタルイ	3葉期まで	3葉期まで	3葉期まで
ウリカワ	3葉期まで	2葉期まで	3葉期まで
ミスガヤツリ	3葉期まで	3葉期まで	3葉期まで
ヘラオモダカ	2葉期まで	2葉期まで	2葉期まで
ヒルムシロ	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
オモダカ	矢尻葉3葉期(近畿・中国・四国は発生始期)まで	—	矢尻葉3葉期まで
クログワイ、コウキヤガラ	草丈30cmまで	—	草丈30cmまで
アオミドロ、藻類による表層はく膜	—	—	発生前

◎適用土壌と適用地帯

- 1キロ粒剤 / 【砂壤土~埴土】 東北、北陸、関東・東山・東海、九州の普通期・早期栽培地帯 【埴土~埴土】 近畿・中国・四国の普通期・早期栽培地帯
- フロアブル / 【砂壤土~埴土】 東北 【埴土~埴土】 北陸、近畿・中国・四国、九州の普通期・早期栽培地帯、関東・東山・東海の普通期栽培地帯
- ジャンボ / 【砂壤土~埴土】 全域(北海道、九州を除く)の普通期・早期栽培地帯 【埴土~埴土】 九州の普通期・早期栽培地帯

●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2013年10月現在の登録内容に基づいています。



**日産化学工業株式会社**

東京都千代田区神田錦町3の7の1  
札幌・仙台・東京・名古屋・(北陸)・大阪・福岡  
<http://www.nissan-agro.net/>

GIN-SHR2Aホ

# 問題の`根`は、 地下にありました。

ホタルイやクログワイ\*、コウキヤガラ\*など、多年生雑草の地上部を枯らすだけでなく、翌年の発生原因となる塊茎の形成も抑えることができる。新成分「アルテア」\*配合の「銀河」が新登場。未来につながる雑草防除を、お勧めします。

\* 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。  
※アルテアはメタゾスルフロンの変称です。

誕生！ 多年生雑草も抑える新成分、  
「アルテア」配合の水稲用除草剤。

新成分・アルテア  
(メタゾスルフロン)

+

ピラクロニル

+

ダイムロン



1キロ粒剤



フロアブル



ジャンボ

水稲用一発処理除草剤

# 銀河<sup>®</sup> 1キロ粒剤 フロアブル ジャンボ<sup>®</sup>

®は登録商標

## 抵抗性雑草<sup>#</sup>により強く

#SU(スルホニルウレア)  
抵抗性雑草

- ホタルイやクログワイ\*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「ピラクロニル」をプラス。
- 収穫75日前まで使用でき、初期剤との体系処理にもお勧め!  
(1キロ粒剤・ジャンボ)



地上部だけでなく  
地下部も…