

# ワイドアタック<sup>TM</sup> SC

## 水稻用除草剤

1成分で水田の中～後期雑草を幅広く防除。

- ・1成分で水田雑草を枯らす茎葉処理除草剤。
- ・ノビエ、広葉雑草、多年生の難防除雑草に優れた効果。
- ・初期剤や一発剤で取りこぼした雑草を防除。
- ・無人航空機による散布も可能。



移植でも、直播でも。  
1成分でノビエと広葉雑草を防除。



## ■適用雑草と使用方法

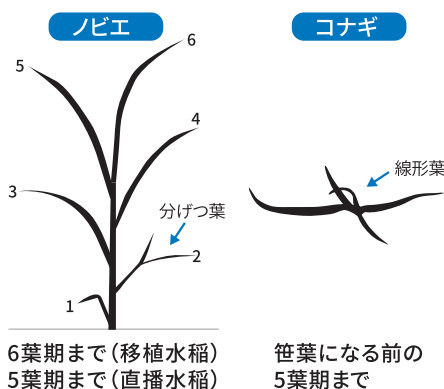
作物名	適用雑草名	使用時期	10アールあたり使用量		本剤の使用回数	使用方法	ペノキスラムを含む農薬の総使用回数
			薬量	希釈水量			
移植水稻	一年生雑草および多年生広葉雑草	移植後20日(稻5葉期以降)～ノビエ6葉期 但し、収穫30日前まで	100ℓ 0.8～1.6ℓ	100ml 100ℓ	2回以内	落水散布またはごく浅く湛水して散布 無人航空機による散布	2回以内
	ノビエ					落水散布またはごく浅く湛水して散布 全面散布	
直播水稻	一年生雑草およびマツバヤ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、セリ、ヒルムシロ	稻3葉期～ノビエ5葉期 但し、収穫30日前まで	100ℓ 0.8～1.6ℓ	100ml 100ℓ	2回以内	落水散布またはごく浅く湛水して散布 無人航空機による散布	
	ノビエ					無人航空機による散布	

※1 農業・食品産業技術総合研究機構「飼料用米の生産・給与技術マニュアル」で、農薬残留の低減措置が必要ない農薬として記載されています。

※2 日本草地畜産種子協会「稻発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル」で、使用できる農薬として記載されています。

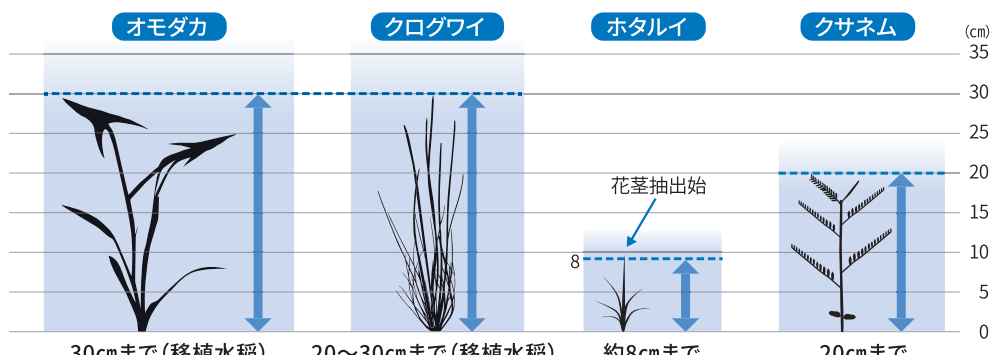
## ■主な雑草の防除目安

葉齢を目安とする雑草



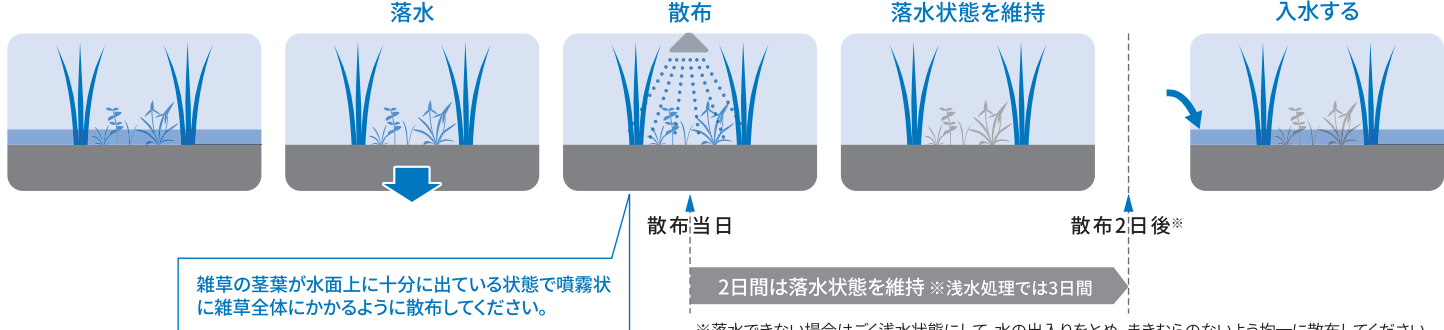
6葉期まで(移植水稻)  
5葉期まで(直播水稻)

草丈を目安とする雑草



- クログワイ、オモダカ、シズイ、コウキヤガラ防除は、それぞれの雑草に有効な前処理剤との組み合わせで使用してください。
- クログワイ、オモダカに有効な前処理剤と組み合わせて連年施用することにより、さらに効果が向上します。

## ■水管理のポイント



## △ 使用上の注意(拔粋)

- 本剤は懸濁性液体なので、使用の際は容器をよく振って均一な状態にしてから所定量を取り出してください。なお希釈は正確に行ってください。
- 散布液は使用当日に調製してください。
- 処理後1日以内に降雨があると効果が不十分になるおそれがあるので、晴天の持続する時を選んで使用してください。
- 薬害のおそれがあるので重複散布をさせてください。
- 薬害を生じるおそれがあるので、周辺作物にかかるないように十分注意してください。
- 散布機、ホース、ノズル、タンク等の器具は、使用後速やかに十分に水洗し、洗浄液は水田内で処理してください。また、使用した器具などは水稻以外に使用しないでください。
- 本剤を無人航空機による散布に使用する場合は次の注意を守ってください。

1.散布は散布機種の散布基準に従って実施してください。

- 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、ほ場などに放置せず、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。 ●防除日誌を記帳しましょう。

本資料は2024年11月現在の知見に基づき、作成されています。



販売:  **NICHINO**  
日本農薬株式会社  
TEL:0570-09-1177 URL:<https://www.nichino.co.jp/>

製造: コルテバ・ジャパン株式会社