



作物名	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	ペントゾンを含む農薬の総使用回数
			薬量	希釈水量			
移植水稲	一年生雑草(イネ科を除く)、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、オモダカ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、クサネム	移植後15日～ 収穫45日前まで	500～700mℓ /10a	70～100ℓ /10a	2回以内	落水散布又はごく浅く湛水して散布	2回以内
直播水稲	一年生雑草(イネ科を除く)、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、オモダカ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、クログワイ	は種後35日～ 収穫45日前まで					

防除可能な、処理時の最大雑草生育ステージ

ヒレタゴボウ
草丈30cm程度にも優れた効果

クログワイ
草丈15～30cm

シズイ※
草丈10～30cm

コウキヤガラ※
草丈30cm程度まで

イヌホタルイ
草丈30cm程度
花茎4～5本まで

30cm

ミズガヤツリ
6～8葉期
分株2～4株
草丈25cm程度まで

水田内にイヌホタルイがあると、アカスジカスミカメがイヌホタルイの小穂に産卵して斑点米の発生リスクが高まります。

オモダカ
矢尻葉4～5枚
開花前まで

25cm

20cm

エゾノサヤヌカグサ※
1～4葉期まで
草丈20cm程度まで

15cm

10cm

クサネム※
本葉展葉期
草丈10cm以下

5cm

コナギ
心形葉
始めまで

地際

これらの多年生雑草の分株は地下茎で増える

※移植水稲のみ登録

2025年1月現在の登録内容(抜粋)
■農林水産省登録:第21254号 ■有効成分:ペントゾンナトリウム塩(ペントゾン)…40.0%
■人畜毒性:普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)



作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法	ベンタゾンを含む農薬の総使用回数
移植水稲	一年生雑草(イネ科を除く)、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、オモダカ、クログワイ、エゾノサヤヌカグサ、シズイ	移植後15日～ 収穫45日前まで	3～4kg /10a	1回	落水散布 又はごく浅く湛水して散布	2回以内
直播水稲	一年生雑草(イネ科を除く)、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ	稲3葉期～ 収穫45日前まで	3kg /10a			

2025年1月現在の登録内容

■農林水産省登録：第21229号 ■有効成分：ベンタゾンナトリウム塩(ベンタゾン)…11.0%
■人畜毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

防除可能な、処理時の最大雑草生育ステージ

シズイ※
草丈
10～30cm

イヌホタルイ
花茎2～3本
小穂の始めまで

ヒレタゴボウ
草丈30cm程度にも優れた効果

水田内にイヌホタルイがあると、アカスジカスミカメがイヌホタルイの小穂に産卵して斑点米の発生リスクが高まります。

ミズガヤツリ
5～7葉期
分株出始め
草丈20cm程度まで

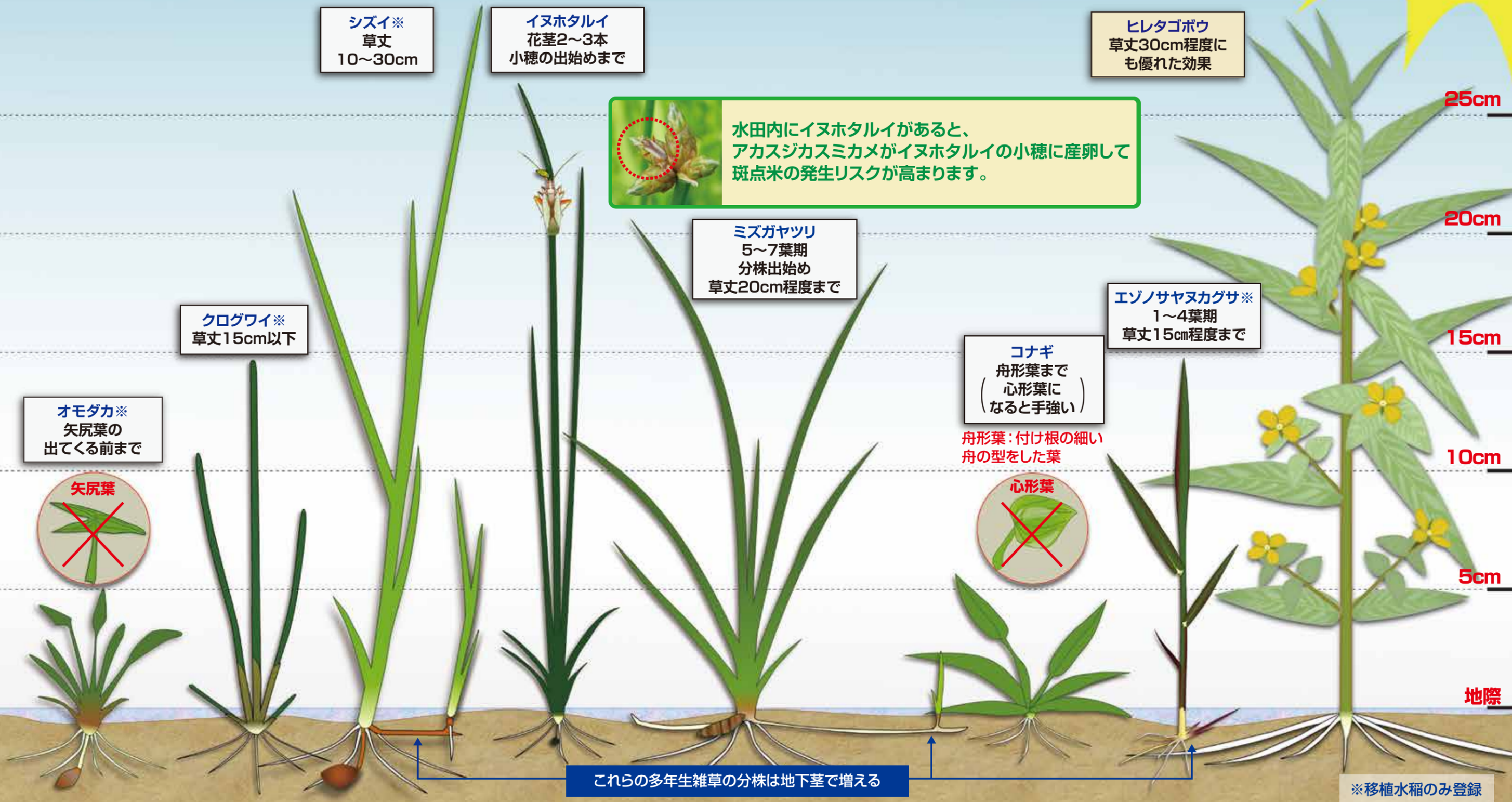
エゾノサヤヌカグサ※
1～4葉期
草丈15cm程度まで

クログワイ※
草丈15cm以下

オモダカ※
矢尻葉の
出てくる前まで

コナギ
舟形葉まで
(心形葉になると手強い)

舟形葉：付け根の細い舟の型をした葉



これらの多年生雑草の分株は地下茎で増える

※移植水稲のみ登録

●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。 ●小児の手の届く所には置かないでください。 ●使用後の空袋・空容器は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。 ●防除日誌を記帳しましょう。