


# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
そば	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	150～200mL/10a	通常散布50～150L/10a、少量散布25～50L/10a	1回	雑草茎葉散布又は全面散布	1回
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a				
キノア	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～6葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100L/10a	2回以内	雑草茎葉散布又は全面散布	2回以内
雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）			200mL/10a	1回				
かんしょ			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）		150～200mL/10a	100～150L/10a		1回
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a				
こんにゃく			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫60日前まで）					

 適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
こんにゃく	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫60日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
さといも			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）					
ばれいしょ			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫前日まで）	200mL/10a	100L/10a	2回以内		2回以内
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫前日まで）					
やまのいも			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫60日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	1回		1回
	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫60日前まで）							

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
かぶ	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫7日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
ごぼう			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）					
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a	100L/10a			
しょうが			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫7日前まで）	150mL/10a	100～150L/10a			
だいこん			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫14日前まで）	200mL/10a	100L/10a			
		雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a				

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
だいこん	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
ネギ（根株）			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）			2回以内		2回以内
てんさい			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a	100L/10a			
			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	150～200mL/10a	通常散布50～150L/10a、少量散布25～50L/10a			
			育苗期の雑草生育期（イネ科雑草1～3葉期）（但し、収穫30日前まで）	150～300mL/10a（0.3～0.6mL/㎡-1㎡） -ホット6冊）	150L/10a（300mL/㎡-1㎡） -ホット6冊）			
	シバムギ レットトップ	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	300～400mL/10a	100～150L/10a				

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
てんさい	-	シバムギ レットトップ	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫30日前まで)	300~400mL/10a	100~150L/10a	2回以内	雑草茎葉散布 又は全面散布	2回以内
にんじん		一年生イネ科雑草(スズメカサネを除く)	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫14日前まで)	150~200mL/10a		1回		1回
			雑草生育期(イネ科雑草6~8葉期)(但し、収穫14日前まで)	200mL/10a				
もりあざみ		雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫7日前まで)	150~200mL/10a					
たまねぎ		雑草生育期(イネ科雑草6~8葉期)(但し、収穫14日前まで)	200mL/10a		2回以内	2回以内		
		雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫14日前まで)	150~200mL/10a					

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
たまねぎ	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	2回以内	雑草茎葉散布又は全面散布	2回以内
食用ゆり			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）					
にんにく			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫7日前まで）					
にら			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫前日まで）					
ねぎ			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	100L/10a				
	雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a	100～150L/10a					

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
あずき	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	2回以内	雑草茎葉散布又は全面散布	2回以内
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫14日前まで）	200mL/10a				
いんげんまめ			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a				
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫14日前まで）	200mL/10a				
えんどうまめ	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	150～200mL/10a	1回	1回				
だいず				通常散布50～150L/10a、少量散布25～50L/10a				

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
だいず	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）	150～200mL/10a	通常散布50～150L/10a、少量散布25～50L/10a	1回	雑草茎葉散布又は全面散布	1回
			雑草生育期（イネ科雑草9～10葉期）（但し、収穫30日前まで）	250～300mL/10a	100～150L/10a			
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫30日前まで）	200mL/10a	通常散布50～100L/10a、少量散布25～50L/10a			
べにばないんげん	-	-	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫60日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	-	-	-
らっかせい			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫90日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a			
豆類（未成熟） かぼちゃ すいか トマト			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a			

適用拡大登録月日：2023年11月07日



# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
豆類(未成熟) かぼちゃ すいか トマト	-	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫14日前まで)	150~200mL/10a	100~150L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
カリフラワー			雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫7日前まで)					
ブロッコリー			雑草生育期(イネ科雑草6~8葉期)(但し、収穫7日前まで)	200mL/10a	100L/10a			
ブロッコリー 非結球あぶらな科 葉菜類			雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫7日前まで)	150~200mL/10a	100~150L/10a			
キャベツ			雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫14日前まで)					
			雑草生育期(イネ科雑草6~8葉期)(但し、収穫14日前まで)	200mL/10a	100L/10a			

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
キャベツ	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫14日前まで）	200mL/10a	100L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
はくさい			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a			
			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫14日前まで）	200mL/10a	100L/10a			
せり			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫60日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2回以内
セルリー			雑草生育期（イネ科雑草3～6葉期）（但し、収穫28日前まで）				雑草茎葉散布 又は全面散布	
レタス		雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫7日前まで）			1回		1回	

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数	
はっか	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）	150～200mL/10a	100L/10a	2回以内	雑草茎葉散布 又は全面散布	2回以内	
ほうれんそう			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫7日前まで）		100～150L/10a	1回		1回	
アスパラガス			雑草生育期（イネ科雑草6～8葉期）（但し、収穫前日まで）	200mL/10a	100L/10a	2回以内			
			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫前日まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a				
いちご			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫開始14日前まで）						
ぎぼうし			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫75日前まで）						2回以内


適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
ぎぼうし	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫75日前まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	2回以内	雑草茎葉散布 又は全面散布	2回以内
チリ			根株養成期の雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、根株掘上30日前まで）					
やまのいも（むかご）			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫14日前まで）					
おうぎ			雑草生育期（イネ科雑草3～6葉期）	100L/10a	1回	2回以内		2回以内
おけら			雑草生育期（イネ科雑草3～5葉期）（但し、収穫30日前まで）					
しゃくやく（薬用）			雑草生育期（イネ科雑草3～6葉期）（但し、収穫60日前まで）		10回以内（但し、1年間に2回以内）	10回以内（但し、1年間に2回以内）		

 適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数					
しゃくやく(薬用)	-	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	雑草生育期(イネ科雑草3~6葉期)(但し、収穫60日前まで)	150~200mL/10a	100L/10a	10回以内(但し、1年間に2回以内)	雑草茎葉散布又は全面散布	10回以内(但し、1年間に2回以内)					
せんきゅう						100~150L/10a		2回以内	2回以内				
とうき								雑草生育期(イネ科雑草3~6葉期)(但し、収穫14日前まで)	4回以内(但し、1年間に2回以内)	4回以内(但し、1年間に2回以内)			
とりかぶと(薬用)								雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫14日前まで)					
みしまさいこ								雑草生育期(イネ科雑草3~6葉期)(但し、収穫30日前まで)					
きく								雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)			3回以内	3回以内	
りんどう								雑草生育期(イネ科雑草3~6葉期)			1回	1回	
わた								雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)					100L/10a
樹木類													

適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
すぎ(床替床) ひのき(床替床)	-	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)	150~200mL/10a	100~150L/10a	3回以内	雑草茎葉散布 又は全面散布	3回以内
樹木等	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地等			150~400mL/10a	100~200L/10a		植栽地を除く樹木等の周辺地に雑草茎葉散布	
		ススキ カヤ	雑草生育期(草丈40cm)	500~1000mL/10a	150~200L/10a		植栽地を除く樹木等の周辺地に局所散布	
なたね	-	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)(但し、収穫60日前まで)	150~200mL/10a	100~150L/10a	1回	雑草茎葉散布 又は全面散布	1回
いぐさ	雑草生育期(イネ科雑草3~5葉期)				3回以内	3回以内		
桑	雑草生育期(草丈20~30cm)		200~250mL/10a	150~200L/10a		雑草茎葉散布		
たばこ	雑草生育期(但し、植付10日前まで、又は植付後10日から大土寄期まで)		150~200mL/10a	100~150L/10a	1回	雑草茎葉畦面散布	1回	


適用拡大登録月日：2023年11月07日

# ナブ乳剤（セトキシジム乳剤）

適用雑草と使用方法

2023年11月7日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	薬量	希釈水量	本剤の使用回数	使用方法	セトキシジムを含む農薬の総使用回数
たばこ	-	一年生イネ科雑草（スズメノカタビラを除く）	雑草生育期（但し、植付10日前まで、又は植付後10日から大土寄期まで）	150～200mL/10a	100～150L/10a	1回	雑草茎葉畦面散布	1回

 適用拡大登録月日：2023年11月07日