

## 除草剤

名称: タッチダウンiQ

種類: グリホサートカリウム塩液剤

適用の範囲と使用方法

2021 年 12 月 8 日現在

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数	
				薬量	希釈水量				
陸稲	—	一年生雑草	耕起前又は種前 (雑草生育期)	250～500mL/10a	25～100L/10a	2 回以内	雑草茎葉散布	2 回以内	
水田作物 (水稲を除く)			耕起前 (雑草生育期)						
移植水稲			は種 30 日前～出芽前 (雑草生育期) (乾田不耕起栽培)						
直播水稲			耕起直後～出芽前 (雑草生育期)(乾田耕起栽培)						
水田作物 (水田刈跡)	水田刈跡	多年生雑草	水田作物刈取後 (雑草生育期)	500～1000mL/10a	25～100L/10a	1 回			1 回
		オモダカ クログワイ キシユスズメノヒ	水田作物刈取後 雑草再生時						
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔	一年生雑草	収穫 14 日前まで (雑草生育期)	250～500mL/10a	50～100L/10a	2 回以内			3 回以内
		多年生雑草		500～1000mL/10a					
		スギナ		1500～2000mL/10a					
水田作物、畑作物 (休耕田)	休耕田	一年生雑草	雑草生育期	250～500mL/10a	500～1000mL/10a	2 回以内			
		多年生雑草							
さとうきび	—	一年生雑草	耕起前又は植付前 (雑草生育期)	250～500mL/10a	25～100L/10a	1 回	6 回以内		
			畦間処理: 雑草生育期 但し、収穫 60 日前まで (但し仮茎長 1.5m 以上)	500mL/10a					
	圃場内の周縁部	多年生雑草	収穫 7 日前まで(雑草生育期)	250～500mL/10a 500～1000mL/10a	25～50L/10a	2 回以内			

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
				薬量	希釈水量			
麦類(大麦、小麦(秋播)を除く)	—	一年生雑草	耕起又はは種前(雑草生育期)	250～500mL/10a	25～100L/10a	3回以内	雑草茎葉散布	3回以内
	圃場内の周縁部		収穫7日前まで(雑草生育期)		25～50L/10a			
大麦	—		は種後出芽前(雑草生育期)		25～100L/10a	1回		
	圃場内の周縁部		耕起又はは種前(雑草生育期)		25～50L/10a	3回以内		
小麦(秋播)	—		は種後出芽前(雑草生育期)					
			耕起又はは種前(雑草生育期)					
	圃場内の周縁部	多年生イネ科雑草	耕起3日以前(雑草生育期)					
		一年生雑草	収穫3日前まで(雑草生育期)					
雑穀類(そばを除く)	—	一年生及び多年生雑草(スギナを除く)	耕起又はは種7日以前(雑草生育期)	250～500mL/10a	2回以内	2回以内		
そば			耕起又はは種前(雑草生育期)				25～100L/10a	

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
				薬量	希釈水量			
果樹類 (かんきつを除く)	—	一年生雑草	収穫 5 日前まで (雑草生育期)	250～ 500mL/10a	25～ 100L/10a	3 回 以内	雑草茎葉散布	3 回以内
		多年生雑草		500～ 1000mL/10a				
		スギナ		1500～ 2000mL/10a	25～50L/10a			
かんきつ		一年生雑草	収穫 5 日前まで (雑草生育期)	250～ 500mL/10a	10～ 100L/10a			5 回以内
		多年生雑草		500～ 1000mL/10a				
		スギナ		1500～ 2000mL/10a				
野菜類 (えだまめ、たらのき、はくさい、キャベツ、レタス、ねぎ、たまねぎ、ほうれんそう、にんじん、だいこん、はつかだいこん、アスパラガス、トマト、きゅうり、なす、オリーブ(葉)、ピーマン及びとうがらし類、びわ(葉)、薬用ニンジン、てんさい、豆類(種実、ただし、らっかせいを除く)、かんしょ、ばれいしよを除く)	一年生雑草	耕起 7 日以前(雑草生育期)	250～ 500mL/10a	25～50L/10a	1 回	雑草茎葉散布	1 回	
ピーマン及びとうがらし類							2 回以内	
オリーブ(葉) びわ(葉)							3 回以内	
薬用ニンジン							10 回以内 (1 年間に 2 回以内)	
てんさい							3 回以内 (耕起前は1回 以内、生育期は 2 回以内)	

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数		
				薬量	希釈水量					
レタス	—	一年生雑草	耕起又は定植 7 日以前 (雑草生育期)	250~500mL/10a	25~50L/10a	2 回以内	雑草茎葉散布	3 回以内		
ねぎ			畦間処理: 雑草生育期 但し、収穫 7 日前まで		25~100L/10a	3 回以内				
キャベツはくさい			耕起又は定植 7 日以前 (雑草生育期)		1 回					
にんじん			一年生雑草		耕起又はは種 7 日以前 (雑草生育期)	250~500mL/10a		25~50L/10a	2 回以内	2 回以内
ほうれんそう									3 回以内	
だいこん									2 回以内	
はつかだいこん									1 回	1 回
えだまめ たらのき									耕起 7 日以前 (雑草生育期)	3 回以内
たまねぎ									畦間処理: 雑草生育期 但し、収穫 7 日前まで	
			耕起 7 日以前 (雑草生育期)							
アスパラガス			スギナ		畦間処理: 雑草生育期 但し、収穫 前日まで	1500~2000mL/10a		25~100L/10a	3 回以内	
					萌芽前又は収穫 打切り後 (雑草生育期)	1000mL/10a				
	一年生 広葉雑草	500~1000mL/10a								

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数		
				薬量	希釈水量					
なす トマト きゅうり	—	一年生雑草	耕起7日以前 (雑草生育期)	250~ 500mL/10a	25~ 50L/10a	1回	雑草茎葉散布	3回以内		
			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫前日まで		25~ 100L/10a	3回以内				
畦間処理:雑草生育期 但し、収穫7日前まで										
耕起7日以前 (雑草生育期)			25~ 50L/10a		1回	2回以内				
畦間処理:雑草生育期 但し、収穫3日前まで										
耕起又はは種7日以前(雑草生育期)			25~ 100L/10a		2回以内	4回以内				
は種後出芽前(雑草生育期)										
畦間処理:雑草生育期 但し、収穫前日まで		25~ 50L/10a								
だいず		コウキヤガラ	耕起又はは種7日以前(雑草生育期)					25~ 100L/10a		
		かんしょ	一年生雑草		耕起7日以前(雑草生育期)					2回以内
耕起又は植付前(雑草生育期)	25~ 50L/10a			1回	1回					
ばれいしょ	植付後萌芽前(雑草生育期)	25~ 100L/10a								

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数	
				薬量	希釈水量				
茶	—	一年生及び多年生雑草	摘採 7 日前まで (雑草生育期 (春～夏期))	250～ 500mL/10a	25～50L/10a	2 回以内	雑草茎葉散布	2 回以内	
飼料用とうもろこし		一年生雑草	は種後出芽前 (雑草生育期)	200～ 500mL/10a	25～ 100L/10a				
ソルガム			耕起又は は種前 (雑草生育期)	250～ 500mL/10a	25～50L/10a				
牧草	牧野・草地(更新)	多年生雑草	耕起 10 日以前 (雑草生育期)	300～ 500mL/10a	25～ 100L/10a	2 回以内	雑草茎葉散布	3 回以内	
			500～ 750mL/10a						
		一年生及び多年生雑草	は種 10 日前～ は種当日 (耕起整地後: 雑草発生揃期)	200～ 500mL/10a					
		リードカナリー グラス	最終刈取後 (雑草生育期)	500～ 1000mL/10a	50L/10a				
桑	—	一年生及び多年生雑草	雑草生育期	250～ 500mL/10a	25～50L/10a	4 回以内	雑草茎葉散布	4 回以内	
樹木類		一年生雑草							
林木	造林地 (地ごしらえ)	ススキ、ササ類、クズ等の多年生雑草	生育盛期以降 (夏～秋期)	1000～ 1500mL/10a	30L/10a	3 回以内	雑草木茎葉散布	3 回以内	
		落葉 雑かん木							
樹木等	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	一年生雑草	雑草生育期	250～ 500mL/10a	10～ 100L/10a	3 回以内	植栽地を除く樹木等の周辺地に雑草茎葉散布	3 回以内	
		多年生雑草							500～ 1000mL/10a
		スギナ							1500～ 2000mL/10a
		ヒレハリソウ ススキ クズ ササ類		1000～ 2000mL/10a	50～ 100L/10a				
		マツヨイグサ類							雑草生育期(夏～ 秋期)
		雑かん木							雑草生育期

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈倍数	使用液量	本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
だいず	—	一年生 広葉雑草	生育期 (雑草生育期) 但し、収穫 7 日前まで	2 倍	0.1mL を 1～3 か所/株 (1000mL/10a)	2 回 以内	雑草茎葉 塗布	4 回以内
てんさい			生育期 (雑草生育期) 但し、収穫 90 日前まで					3 回以内 (耕起 前は 1 回以内、 生育期は 2 回以 内)
樹木等	公園、庭園、堤 とう、駐車場、 道路、運動場、 宅地、のり面、 鉄道 等	一年生 広葉雑草	雑草生育期	原液	0.1mL を 1～3 か所/株	—	植栽地を除く 樹木等の周 辺地に雑草 茎葉塗布	—
			竹類				夏～秋期	
		雑かん木	伐採直後	原液又は 2 倍希釈液	切り口全体に 十分量を塗布	植栽地を除く 樹木等の周 辺地に切株 塗布処理		
林木 畑作物	林地、 放置竹林、 畑地	竹類	夏～秋期	原液	5～15mL/本	—	竹稈注入処 理	—
		クズ・ フジ等の つる類	春～秋期	原液又は 2 倍希釈液	処理部のつる 径 注入量、 ～2.0cm 0.5mL、 2.1～3.0cm 1.0mL、 3.1～4.0cm 1.5mL、 4.1～5.0cm 2.0mL、 5.1cm 以上は つる径が 1.0cm 増える ごとに 0.5mL ずつ 増量する。	—	つる注入処 理	

作物名	使用目的	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
チューリップ	ウイルス罹病株の枯殺	1mL/株	第 2 葉展開期から 開花 20 日後まで	1 回/罹病株	ウイルス罹病株葉 への滴下	1 回/罹病株