

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

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	耕起前又はは種前(雑草生育期: 草丈30cm以下)	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: 草丈30cm以下)						1回
移植水稲			は種14日前~出芽前(雑草生育期)(乾田不耕起栽培)			50~100L/10a		1回	耕起栽培は2回以内(耕起前は1回以内)、乾田不耕起栽培は2回以内
直播水稲									
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	雑草茎葉散布	1回	
		オモダカ							
		クログワイ							
		キシウスズメノヒエ							
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: 草丈30cm以下)	250~500mL/10a	50~100L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2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(草丈50cm以下)	250~500mL/10a	50~100L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2回以内	
		多年生雑草		500~1000mL/10a					

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

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					
さとうきび	—	一年生雑草	耕起前又は植付前(雑草生育期:草丈30cm以下)	250~500mL/10a	25~100L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	6回以内		
			収穫60日前まで(雑草生育期:畦間処理)(但し、仮茎長1.5m以上)	500mL/10a		1回				
	圃場内の周縁部	多年生雑草	雑草生育期但し、収穫7日前まで	250~500mL/10a	25~50L/10a	2回以内				
				500~1000mL/10a						
麦類(大麦、小麦(秋播)を除く)	圃場内の周縁部	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		
			雑草生育期但し、収穫7日前まで(草丈30cm以下)						25~50L/10a	
大麦	—		耕起又はは種前(雑草生育期)		250~500mL/10a					25~100L/10a
			は種後出芽前 雑草生育期(草丈30cm以下)							
	圃場内の周縁部	雑草生育期但し、収穫7日前まで(草丈30cm以下)	250~500mL/10a	25~50L/10a	3回以内					

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

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			
小麦(秋播)	-	一年生雑草	耕起又はは種前(雑草生育期) は種後出芽前(雑草生育期:草丈30cm以下)	250~500mL/10a	25~100L/10a	1回	雑草茎葉散布	3回以内
		多年生イネ科雑草	耕起3日以前(雑草生育期)	500~1000mL/10a				
	圃場内の周縁部	一年生雑草	雑草生育期但し、収穫3日前まで(草丈30cm以下)		25~50L/10a	2回以内		
雑穀類(そばを除く)			耕起又はは種7日以前(雑草生育期:草丈30cm以下)	250~500mL/10a				
そば		一年生及び多年生雑草(スギナを除く)	耕起又はは種前(雑草生育期:草丈30cm以下)		25~100L/10a			2回以内
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:草丈30cm以下)		500~1000mL/10a	25~50L/10a		3回以内
		多年生雑草						
かんきつ	-	スギナ	収穫5日前まで(雑草生育期)	1500~2000mL/10a	10~100L/10a	3回以内		5回以内
		一年生雑草	収穫5日前まで(雑草生育期:草丈30cm以下)	250~500mL/11a				
		多年生雑草		500~1000mL/10a				
		スギナ	収穫5日前まで(雑草生育期)	1500~2000mL/10a	25~50L/10a			

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

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				
野菜類(えだまめ、たらんき、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、アスパラガスを除く)	—	一年生雑草	耕起7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~500mL/10a	25~50L/10a	1回	雑草茎葉散布	1回	
レタス			耕起又は定植7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)			2回以内		3回以内	
ねぎ			畦間処理: 雑草生育期(草丈30cm以下)但し、収穫7日前まで			25~100L/10a			
キャベツ			耕起又は定植7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)			1回			
はくさい			耕起又はは種7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)			25~50L/10a		2回以内	2回以内
にんじん								2回以内	3回以内
ほうれんそう								2回以内	3回以内
だいこん								1回	2回以内
はつかだいこん									1回

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

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				
えだまめ	—	一年生雑草	耕起7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500mL/10a	25~50L/10a	1回	雑草茎葉散布	3回以内	
たらのき			畦間処理: 雑草生育期(草丈30cm以下)但し、収穫7日前まで						3回以内
たまねぎ						耕起7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)			
アスパラガス			スギナ			1回			
豆類(種実、ただし、だいず、らっかせいを除く)		一年生雑草	耕起7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500mL/10a	25~ 100L/10a	2回以内			
		一年生雑草	畦間処理: 雑草生育期但し、収穫3日前まで						
だいず		コウキヤガラ	耕起又はは種7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500mL/10a	25~ 100L/10a	2回以内			
		一年生雑草	は種後出芽前(雑草生育期: 草丈30cm以下)						
			一年生雑草	畦間処理: 雑草生育期 但し、収穫前日まで		25~50L/10a			

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

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			
いも類(ばれいしよ、かんしよを除く)	—	一年生雑草	耕起7日以前 (雑草生育期: 草丈30cm以下)	250~ 500mL/10a	25~50L/10a	1回	雑草茎葉散布	1回
かんしよ					25~ 100L/10a			2回以内
ばれいしよ			耕起又は植付前(雑草生育期: 草丈30cm以下)		25~50L/10a			1回
			植付後萌芽前(雑草生育期: 草丈30cm以下)		25~ 100L/10a			
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): 草丈30cm以下)	25~50L/10a	2回以内	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(草丈30cm以下)	200~ 500mL/10a				25~ 100L/10a
ソルガム	耕起又はは種前(雑草生育期: 草丈30cm以下)		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	
		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				
桑	—		雑草生育期(草丈30cm以下)	250~ 500mL/10a	25~50L/10a	4回以内	4回以内	

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

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			
樹木類	—	一年生雑草	雑草生育期 (草丈30cm以下)	250～ 500mL/10a	25～50L/10a	4回以内		4回以内
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		雑草茎葉散布	
		落葉雑かん木						
樹木等	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、鉄道、運動場、宅地、のり面等	一年生雑草	雑草生育期 (草丈50cm以下)	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	雑草生育期	1500～ 2000mL/10a	25～ 100L/10a			
		ヒレハリソウ	雑草生育期 (草丈50cm程度)	1000～ 2000mL/10a	50～ 100L/10a			
		ススキ	雑草生育期 (草丈100cm程度)					
		クズ						
		ササ類	雑草生育期 (草丈50cm以下)					
		マツヨイグサ類	雑草生育期 (夏～秋期 草丈50cm以下)					
雑かん木	雑草生育期 (150cm)以下	25～ 100L/10a						

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

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	着莢期以降 (雑草生育期) 但し、収穫7 日前まで	2倍	0.1mLを1~3 か所/株 (500mL/10a)	2回以内	雑草茎葉塗 布	2回以内
樹木等	公園、庭園、 堤とう、駐車 場、道路、鉄 道、運動場、 宅地、のり面 等	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	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	
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		

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

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