



速く効いて、作物にも安心。  
あなたの田んぼ、  
畑の未来を守る。

# 「効きの速さ これ以外、 いいことあるの?」

神奈川県のカブツ農家・高橋 曠<sup>こう</sup>さん  
効率的な農業と、高品質な作物づくりをいつもめざしている専業農家。



農林水産省登録 第16397号

## 「あります。」

1日で効果が出る。3日間での効きが違う。抜群の速さで雑草を枯らす。  
プリグロックスLには、いいこと、まだまだ、いろいろあります。」

- 葉や茎だけに作用し根を残すので、土壌流亡、崩れを起こさず、傾斜地でも安心して使えます。
- 根まで浸透移行しないので、浸透による薬害からあなたの作物を守ります。
- 一年生雑草、多年生雑草、イネ科、広葉を問わず、スギナにも効きます。

安全な登録農薬を使いましょう! 安全使用推進運動展開中  
いつも。かならず。農薬は必ずカギをかけて保管しましょう。ラベルをよく読んで正しく使いましょう。

農薬をご使用の際は、ご購入先、または当社ホームページなどで最新の登録内容をご確認下さい。

©はシンジェンタ社の登録商標





**「登録内容が広い。だから安心。だから使いやすい。」**



プリグロックスLは、多くの作物・使用場面に登録を持ち、安心して使用できます。

**適用雑草の範囲及び使用方法**

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	ジクワットを含む農薬の総使用回数	パラコートを含む農薬の総使用回数
				薬量(mL/10a)	希釈水量(L/10a)				
移植水稲	-	一年生雑草	秋期稲刈取後又は春期水田耕起1ヶ月前から直前まで	800~1000	100~150	1回	-	1回	2回以内
直播水稲			秋期稲刈取後又は春期水田耕起1ヶ月前から直前まで又は雑草生育期、は種前14日~は種後7日(イネ出芽前)	600~1000		4回以内		4回以内	4回以内
麦類	圃場内の周縁部	多年生雑草	は種前又はは種後出芽前 雑草生育期	1000~2000	3回以内	3回以内	3回以内	3回以内	
さとうきび			雑草生育期 但し、収穫3日前まで	1000~2000	3回以内	3回以内	3回以内		
未成熟とうもろこし とうもろこし(子実)	-	一年生雑草	畦間処理:雑草生育期 但し、収穫3日前まで	600~1000	-	5回以内	5回以内	5回以内	
豆類 (種実、ただし、だいたず、ちっかせいを除く)			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫45日前まで(草丈30cm以下)			2回以内	2回以内	2回以内	
だいず	-	一年生雑草	は種前又はは種後出芽前 雑草生育期(草丈20cm以下)	600~1000	-	4回以内	4回以内	4回以内	
いも類 (ばれいしょ、かんしょ、やまのいも、さといも、こんにゃく、あまのいもを除く)			畦間処理:雑草生育期(草丈30cm以下) 但し、収穫3日前まで			3回以内	3回以内	3回以内	
えだまめ	-	一年生雑草	植付前	600~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
ばれいしょ			畦間処理:雑草生育期(草丈30cm以下) 但し、収穫14日前まで			4回以内	4回以内	4回以内	
かんしょ、やまのいも	-	一年生雑草	萌芽直前	400~600	-	2回以内	2回以内	2回以内	
さといも			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫前日まで	200~300(北海道) 400~600		2回以内	2回以内	2回以内	
こんにゃく	-	一年生雑草	植付前	600~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
果樹類 (かんきつを除く)			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫30日前まで			3回以内	3回以内	3回以内	
かんきつ	-	多年生雑草 スギナ	雑草生育期 但し、収穫前日まで	800~1000	-	5回以内	5回以内	5回以内	
いちご			雑草生育期 但し、収穫前日まで	1500~2000		5回以内	5回以内		
野菜類 (レタス、キャベツ、はくさい、カリフラワー、ブロッコリー、ねぎ、だいこん、にんじん、ごぼう、なまねぎ、トマト、きゅうり、もやし、メロン、なす、ほうれんそう、ピーマン、かぼちゃ、アスパラガス、(竹の子、しいたけ、きんぴら、みょうが(花穂)、みょうが(茎葉)、うど、やまのいも、さといも、こんにゃく、あまのいもを除く)	-	一年生雑草	は種前又は植付前 定植前又は畦間処理:雑草生育期 但し、収穫前日まで	600~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
キャベツ、カリフラワー だいこん、ごぼう			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫30日前まで			3回以内	3回以内	3回以内	
トマト、きゅうり、ほうれんそう ピーマン、かぼちゃ	-	一年生雑草	は種前又は植付前	600~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
はくさい、ブロッコリー、レタス たまねぎ、ねぎ、にんじん、なす、 すいか、メロン、しょうが、にんにく			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫14日前まで			3回以内	3回以内	3回以内	
アスパラガス	-	スギナ	は種前又は植付前	1000~2000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
ふぎ			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫7日前まで			3回以内	3回以内	3回以内	
みょうが(花穂)	-	一年生雑草	萌芽前	600~1000	-	2回以内	2回以内	2回以内	
みょうが(茎葉)			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫30日前まで			2回以内	2回以内	2回以内	
うど パセリ やまのいも(むかご)	-	一年生雑草	畦間処理:雑草生育期 但し、みょうが(花穂)の収穫30日前まで、花穂を収穫しない場合にあつては開花期終了まで	600~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
たけのこ			畦間処理:雑草生育期(根株養成期)			3回以内	3回以内	3回以内	
茶 桑	-	一年生雑草	は種前又は植付前	800~1000	-	1回	1回	1回	
チューリップ			畦間処理:雑草生育期 但し、収穫7日前まで			1回	1回	1回	
花き類・観葉植物(チューリップを除く)	-	一年生雑草	摘採7日前まで	800~1000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
樹木類			春期萌芽前又は伐採後 大土寄せ 畦間処理:雑草生育期 植付後萌芽前(雑草生育期)			3回以内	3回以内	3回以内	
水田作物・畑作物(休耕田)	休耕田	雑草生育期(草丈30cm以下)	800~1000	4回以内	4回以内	4回以内	4回以内		
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔	雑草生育期	600~1000	5回以内	5回以内	5回以内	5回以内		
樹木等	公園、庭園 堤防、駐車場 道路、宅地 のり面等	多年生雑草	雑草生育期	1000~2000	-	3回以内	3回以内	3回以内	
		一年生雑草 スギナ	雑草生育期	800~1000		3回以内	3回以内	3回以内	

作物名	使用目的	使用薬量(mL/株)	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ジクワットを含む農薬の総使用回数	パラコ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	1	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	3回以内(ウイルス罹病株の枯殺1回以内)	3回以内(ウイルス罹病株の枯殺1回以内)

- 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。●使用後の空容器は圃場などに放置せず適切に処理してください。

**シンジェンタ ジャパン株式会社**  
 〒104-6021 東京都中央区晴海1-8-10 オフィスタワー-X 21階  
 [ホームページ] <http://www.syngenta.co.jp>