

大切な作物のそばに。

作物のすぐそばで使える、安心。
多くの作物に登録がある、信頼。
雑草をしっかりと枯らせる、自信。
雑草防除のパートナーに選ばれて30年以上。
これからもバスタは、大切な実りを支え続けます。

詳しい製品情報はバスタHPへ

除草剤バスタ **検 索**

- ・幅広い登録作物
- ・作物、人畜、環境にやさしい
- ・殺草スペクトラムが広く、問題雑草に高い効果

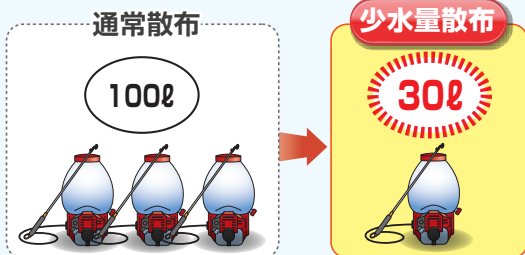


省力作業の効率化に 高濃度少水量散布!

散布水量が
約1/3になり、
省力化を実現

面倒なタンクへの給水回数や
背負う水量を、従来の約1/3に
カットできます。

○散布時に必要な水量の比較(イメージ)



バスタ少水量散布には
バスタノズルLV35カバーで!



人力用・バッテリー用
動力用

高濃度
少水量散布
の詳細はこちら
をご覧ください



2025年12月、**バスタ**ポイントは

minorasuポイントにリニューアル!

口・BASF
We create chemistry

minorasu

リニューアル

①

対応製品が**増える**

バスタ液剤をはじめ、
対象製品が増えます!

各薬剤の
大型規格も
対象!



除草剤

- ・バスタ液剤
- ・バサグラン・エアー1キロ粒剤
- ・ゴーゴーサン細粒剤F
- ・ゴーゴーサン乳剤
- ・大豆バサグラン液剤
- ・パワーガイザー液剤
- ・モーティブ乳剤

殺虫剤

- ・プリンスペイト

植物成長調整剤

- ・サイコセルPRO

赤字：追加となる対象製品
※対象製品は順次拡大予定。詳細はアプリを
ご確認ください。

リニューアル

②

読み取り方が**簡単に**

QRコードスキャンから
レシートスキャンに進化!



対象製品を購入した

レシート
納品書

を読み込むだけ。
複数の商品を一度
に登録できるよう
になります。

貯まったポイントは
景品に交換!

景品例

Amazon
ギフトカード

amazon

無料アプリ
ダウンロードは
こちら

iPhone 版



App Store
からダウンロード

Android 版



Google Play
で手に入れよう

■適用雑草と使用方法 (2024年10月現在)

*印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫(摘採)前の日数と、本剤およびその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。

作物名 〔 〕は適用場所	適用 雑草名	使用時期*	使用量		総使用回数*		
			薬量 (mℓ/10a)	希釈水量 (ℓ/10a)	本剤	グルホシネート 及び グルホシネートP	
小麦	一年生雑草	耕起前・は種前(雑草生育期) は種後出芽前(雑草生育期)	300～750	100～150	1回	4回以内 (は種後は 3回以内)	
小麦〔圃場内の周縁部〕		収穫7日前まで(雑草生育期)			3回以内		
大麦		耕起前・は種前・ は種後出芽前(雑草生育期)	300～500		1回		
大麦〔圃場内の周縁部〕		収穫7日前まで(雑草生育期)					
そば		耕起前・は種前・ は種後出芽前(雑草生育期)					
そば〔圃場内の周縁部〕		収穫前日まで(雑草生育期)					
かんきつ りんご	多年生雑草	収穫21日前まで (雑草生育期)	500～1000	通常散布: 100～150 少量散布: 30～40			
ぶどう	一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期)	300～500				
	多年生雑草		500～1000				
なし、おうとう、かき もも、小粒核果類	一年生雑草		300～500	3回以内	3回以内		
ネクタリン、ブルーベリー	多年生雑草		500～1000				
いちじく	一年生雑草	300～500					
びわ	多年生雑草	収穫21日前まで (雑草生育期)	500～750				
キウイフルーツ	一年生雑草	収穫14日前まで (雑草生育期)	300～500				
いちよう(種子)	多年生雑草	収穫30日前まで (雑草生育期)	500～1000				
くり	一年生雑草	収穫30日前まで (雑草生育期)	300～500				
	多年生雑草		500～750				
キャベツ はくさい		収穫45日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内	
うり類(未成熟)		収穫前日まで(雑草生育期 耕起前・は種前・定植前又は畦間処理)			3回以内	3回以内	
なす、ピーマン とうがらし類、トマト ミニトマト、いちご		収穫前日まで (雑草生育期耕起前・ 定植前又は畦間処理)					
すいか、ねぎ たまねぎ、ブロッコリー		収穫45日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前又は畦間処理)			2回以内	2回以内	
だいこん		収穫7日前まで (雑草生育期耕起前・ は種前又は畦間処理)					
はつかだいこん たかな、ほうれんそう みしまさいこ		収穫7日前まで(雑草生育期: は種前又は畦間処理)	300～500		3回以内	3回以内	
とうもろこし 飼料用とうもろこし		収穫前日まで(雑草生育期: は種前又は畦間処理)					
ヤングコーン		収穫30日前まで (雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内	
メロン、レタス 非結球レタス かぼちゃ		収穫前日まで(雑草生育期 耕起前・は種前又は畦間処理)			3回以内	3回以内	
ごぼう		収穫前日まで(雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)			2回以内	2回以内	
アスパラガス		収穫30日前まで(雑草生育期 耕起前・植付前又は畦間処理)			3回以内	3回以内	
さといも やまのいも	一年生雑草	収穫7日前まで(雑草生育期 耕起前・植付前又は畦間処理)	200～500		2回以内	2回以内	
さといも(葉柄)		収穫14日前まで(雑草生育期 耕起前・挿苗前又は畦間処理)	200～300		3回以内	3回以内	
かんしょ		雑草生育期 耕起前・植付前・植付後萌芽前	300～500		1回	3回以内 (萌芽前は 1回以内、 萌芽後は 2回以内)	
こんにゃく		収穫30日前まで (雑草生育期 畦間処理)	100～200		2回以内		
ばれいしょ		雑草生育期 耕起前・植付前・植付後萌芽前					
大豆 (種実、ただし、 だいずを除く)		収穫21日前まで (畦間処理:雑草生育期)					
		耕起前・は種前・定植5日前まで (雑草生育期)					
		収穫28日前まで (畦間処理:雑草生育期)					
だいず		耕起前・は種前・は種後出芽前・ 定植5日前まで(雑草生育期)	300～500		3回以内	3回以内	
		収穫28日前まで (畦間処理:雑草生育期)					
		収穫28日前まで(株間処理: 本葉5葉期以降 雑草生育期)					
		収穫28日前まで(株間処理: 本葉5葉期以降 雑草生育期)					
えだまめ		耕起前・は種前・は種後出芽前・ 定植5日前まで(雑草生育期)					
		収穫前日まで (畦間処理:雑草生育期)					
豆類(未成熟、ただし、 えだまめを除く)		収穫前日まで(雑草生育期 耕起前・は種前・定植前又は畦間処理)					
なばな類 かぶ		収穫21日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前・ 定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内	
にら		収穫前日まで(雑草生育期 耕起前・は種前・ 定植前又は畦間処理)			3回以内	3回以内	

作物名 〔 〕は適用場所	適用 雑草名	使用時期*	使用量		総使用回数*	
			薬量 (mℓ/10a)	希釈水量 (ℓ/10a)	本剤	グルホシネート 及び グルホシネートP
ほうきざ	一年生雑草	収穫21日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)	300～500	100～150	3回以内	3回以内
にんにく		収穫前日まで(雑草生育期 耕起前・植付前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
しょうが		収穫14日前まで(雑草生育期 耕起前・植付前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
葉しょうが		収穫14日前まで (雑草生育期耕起前・は種前・ 定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
食用ざく		耕起15日前まで(雑草生育期)			1回	1回
水田作物						
水田作物[水田畦畔]	一年生雑草 多年生雑草	収穫7日前まで (雑草生育期)	500～1000	通常散布: 100～150 少量散布: 30～40	3回以内	3回以内
水田作物、畑作物 [休耕田]		雑草生育期				
水田作物[水田刈跡]	一年生雑草		300～500		1回	1回
さんしょう(果実)	多年生雑草	収穫7日前まで (雑草生育期)	500～750			
みょうが(花穂)	一年生雑草	収穫7日前まで(雑草生育期 萌芽前又は畦間処理)	300～500		2回以内	2回以内
みょうが(茎葉)		みょうが(花穂)の収穫7日前まで、 ただし、花穂を収穫しない場合に あつては開花期終了まで (雑草生育期萌芽前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
ぎぼうし		収穫60日前まで(雑草生育期: 耕起前・は種前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
わらび	一年生雑草 多年生雑草	収穫14日前まで (雑草生育期 萌芽前)	500～1000		1回	1回
しそ	一年生雑草	収穫7日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前・定植前又は畦間処理)	300～500	100～150	2回以内	2回以内
しそ(花穂)		収穫14日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
食用桑(葉) 食用桑(果実)		収穫45日前まで(雑草生育期 春期萌芽前及び夏切り後萌芽前)			3回以内	3回以内
とうき		収穫30日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
せり科葉菜類 (パセリを除く)		収穫7日前まで(雑草生育期: 定植前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
パセリ		収穫3日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
モロヘイヤ		収穫3日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前・定植前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
もりあざみ		収穫30日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
ふき		収穫120日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
ふき(ふきのとう)		収穫75日前まで(雑草生育期 耕起前・定植前又は畦間処理)			2回以内	2回以内
たけのこ		収穫30日前まで (雑草生育期)			3回以内	3回以内
たらんき		収穫45日前まで(雑草生育期: 耕起前・植付前又は畦間処理)			3回以内	3回以内
さとうきび		植付前(雑草生育期)	500～2000	1回	4回以内 (植付後は 3回以内)	
	一年生雑草	収穫14日前まで (雑草生育期:畦間処理)	300～500	3回以内		
	多年生雑草		500～2000			
なたね		収穫30日前まで(雑草生育期 耕起前・は種前又は畦間処理)		1回	1回	
茶	一年生雑草	摘採7日前まで (雑草生育期 畦間処理)	300～500	2回以内	2回以内	
花き類・観葉植物		雑草生育期 畦間処理				
樹木類		雑草生育期		通常散布: 100～150 少量散布: 30～40	3回以内	3回以内
				通常散布: 100～200 少量散布: 30～40		
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]		多年生雑草		500～1000 1000～2000		
日本芝(こうらいしふ)		雑草生育期芝休眠期	300～500			
たばこ	一年生雑草	植付10日前まで(雑草生育期)	200～300	100～150	1回	1回
		大土寄せ期 (雑草生育期畦間・畦間処理)				
雑草生育期春期萌芽前 及び 夏切り後萌芽前		300～500	3回以内		3回以内	
桑		収穫前日まで (雑草生育期:畦間処理)				
ホップ						

【使い方】 雑草茎葉散布、ただし樹木等は植栽地を除く樹木等の周辺地に雑草茎葉散布

●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。●防除日誌を記載しましょう。



BASFジャパン株式会社

東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 OVOL日本橋ビル3階
☎0120-014-660 <https://crop-protection.basf.co.jp/>BASFジャパン
HP