



芝生

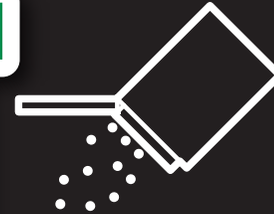


お手入れ

どうするBOOK



雑草



対策

どうするBOOK



レインボー薬品株式会社

〒110-0005 東京都台東区上野1-19-10
TEL. 03-6740-7777 (平日/9:00~17:00)
www.rainbow-f.co.jp

2025_70000_820200478

SCCI GROUP
任友化学 アグログループ

詳しくはこちら!

シバキープ
WEB



「シバキープ」で検索! | Q

詳しくはこちら!

ネコソギどっち
WEB



「ネコソギどっち」で検索! | Q

除草剤選びを強力サポート!

スマホ / WEBサイト

除草剤選び.com

https://www.jyosouzaierabi.com



様々な
切り口から
除草剤を検索
できます!

※画像はイメージです。

CHECK
HERE



除草剤や コケ駆除剤 どう選ぶ？

どうするBOOK

- あなたはどっち？～信頼の黄 or 極みの黒～ … P04
- オススメ! 除草カレンダー …………… P05
- よくあるご質問 …………… P12 – 13
- よく見かける雑草と対応薬剤 …………… P14 – 15
- お手入れ3つの基本 キレイな芝生に …… P18 – 19

レインボー薬品の家庭用除草剤は、全て普通物（毒物・劇物には該当しないものを指している通称）です。植物特有の生理代謝機能（例：光合成）を阻害して雑草を枯らしめます。土壌中の成分は微生物の働きにより分解されます。枯れ葉剤問題の原因であるダイオキシン類は含まれておりません。



持続性のある粒剤

信頼の黄色のネコソギ 極みの黒のネコソギ ② P06-07

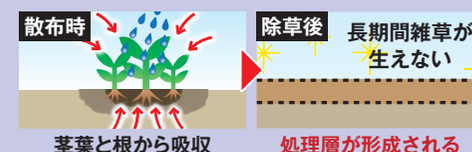
- 土に 広範囲
- 雑草予防 効果持続



速効・持続性のある液剤

信頼の黄色のネコソギ 極みの黒のネコソギ ② P08-09

- 葉・土に すき間
- 速効性 効果持続



速効性のある微粒剤・液剤

② P10

- 葉に 樹木まわり
- 速効性



コケ駆除剤 ※農薬ではありません

② P16-17

- コケ対策



芝生専用除草剤・芝生肥料 ② P20-23

- 芝生のお手入れ

土壌処理型

土壌処理型 + 茎葉処理型

茎葉処理型

コケ駆除剤

芝生専用

信頼の
黄

か 極みの
黒

あなたはどっち?

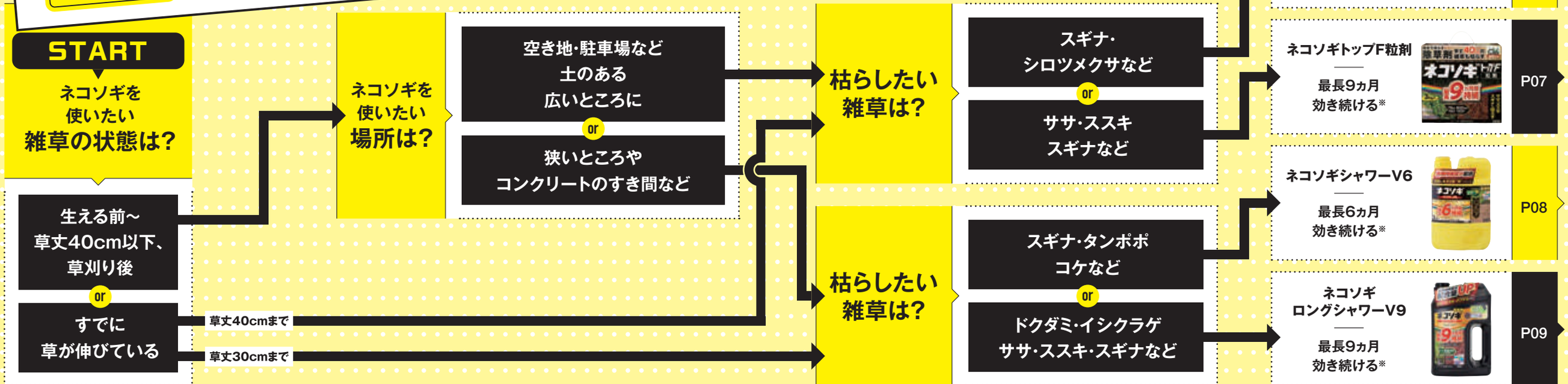
あなたにぴったりの効き続ける*ネコソギシリーズ

注意事項

- 植木等枯らしたくない植物の根が生えていると思われる場所には散布しないよう、十分注意してください。
- 傾斜地では使用しないでください。
- 効果にムラが出ないように、散布当日はその場所に入らないでください。

*製品により約6~9ヵ月。ただし、土壌条件、気象条件、使用量、草の種類等により差が生じます。

ホームページにも掲載しています。詳しくは「[レインボー薬品](#)」で検索! |



オススメ! 除草カレンダー

※駐車場、空き地など、植物を植えていない場所に限りです。

春 粒 「生やさない」ために、粒が効く!

大きくなる前に予防する 伸びる前にまく! 雑草が生える前に予防としても

雑草が生える前や生え始めの雑草(20cm以下)にはネコソギ粒剤など土壌処理型の除草剤をおすすめします。

ネコソギエースV粒剤 30g/m²散布時

夏 液 枯らして生やさない* 液のネコソギ

伸びた雑草に すばやく枯らして「生やさない」ネコソギシャワー除草剤

梅雨時期のコケやドクダミ対策に。すき間に生える雑草へのスポット散布にも便利です。

ネコソギロングシャワー-V9 120ml/m²散布時

※土壌条件、気象条件、散布時期、使用量、草の種類等により差が生じます。

秋・冬 粒 秋・冬にまいて「もう生やさない」!

越冬する根っこに しつこく生え続ける雑草に、秋・冬こそネコソギトップF粒剤

もうすぐ冬なのに、勢いはないものの雑草はひそかに伸び続けます。そんな雑草にはネコソギトップF粒剤をバラバラまくだけで、今年の除草はおしまいです!

ネコソギトップF粒剤 20g/m²散布時

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
使用時期の目安	<p>粒</p> <p>春先の雑草退治に! 一番良いタイミングです。夏草の発生も予防できます。</p>					<p>液</p> <p>伸びた雑草に! 雑草の生育期がとくにまき時です! スポット散布にも使いやすい。</p>						
雑草の生育状況												



信頼の黄色のネコソギ

ネコソギ粒剤



いろいろな草種に対応しています。

バラバラ
まくだけ
枯れ始め目安
7-14日後
雑草抑制期間
約6ヵ月*

ネコソギ粒剤には種類がいくつかございます。
商品ラベルの記載に従って散布してください。

*土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

極みの黒のネコソギ

ネコソギトップF粒剤

幅広い草種に対応しています。

バラバラ
まくだけ
枯れ始め目安
7-14日後
雑草抑制期間
最長9ヵ月*



*土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

一般的な雑草に

スギナ

エノコログサ



容量と適用面積 例:ネコソギブロックV粒剤の場合

100g 袋	3.3 ~ 6.6㎡ (約1~2坪)
350g	8.8 ~ 70㎡ (約3~21坪)
800g	20 ~ 160㎡ (約6~48坪)
2kg	50 ~ 400㎡ (約15~120坪)
3kg	75 ~ 600㎡ (約23~180坪)
5kg 袋	125 ~ 1,000㎡ (約38~303坪)
10kg 袋	250 ~ 2,000㎡ (約76~606坪)

【おしほP11A】
注目商品
ピッコアツツ!

※イメージ

頑固な雑草にも効く

ササ
ススキ

スギナ



容量と適用面積

800g	20 ~ 160㎡ (約6~48坪)
3kg	75 ~ 600㎡ (約23~180坪)
5kg 袋	125 ~ 1,000㎡ (約38~303坪)
10kg 袋	250 ~ 2,000㎡ (約76~606坪)

【おしほP11A】
注目商品
ピッコアツツ!

農林水産省登録 第24784号
成分:フルボキサム・プロマシル

生える前~草丈40cm以下の時に散布
草丈が低い方がより効果的



ネコソギエースV粒剤30g/m散布時

ボトルを振らずに
パラパラまくる



散布イメージ

草丈40cmの雑草を枯らす!



※20~40g/m散布時、
土壌条件、気象条件、使用量等によって
効果に差が生じます。

効果が続くから、手間いらず!
1度の散布でキレイが続きます。
最長9ヵ月*雑草を生やさません。

散布後の変化(2023年4月 20g/m散布時)



※20~40g/m散布時。土壌条件、気象条件、使用量等によって効果に差が生じます。



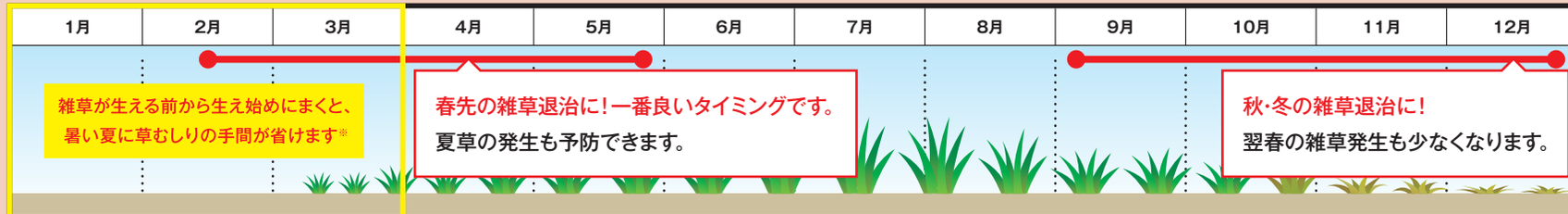
幅広い雑草に効果
頑固なササ・ススキも枯らす

※写真は生育期のものです

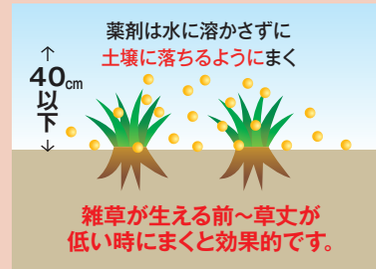
こんな場所に!



使用時期の目安



粒剤のまき方



雑草が育っている場合は...



散布当日

ある程度、土壌が湿っている時がおすすめです。

【オススメの使い方】

草丈40cmの雑草も枯らせますが、粒剤の特長として、雑草発生前から生え始めの散布が最も効果的です。

土壌処理型除草剤

成分がいったん土壌に移行して、雑草の根から吸収され徐々に雑草を枯らします。それと共に土壌に処理層を形成するので、長期間雑草の発生を抑えることができます。

【注意事項】

- 植木等枯らしたくない植物の根が生えていると思われる場所には散布しないよう、十分注意してください。
- 傾斜地では使用しないでください。
- 効果にムラが出ないように、散布当日はその場所に入らないでください。



信頼の黄色のネコソギ

ネコソギシャワーV6

効果持続タイプのシャワー除草剤。スポット処理に最適。スギナやコケにも効果。

そのままかけるだけ
 枯れ始め目安 **2-14日**後
 雑草抑制期間 最長**6**ヵ月*

*土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

極みの黒のネコソギ

ネコソギロングシャワーV9

効果持続タイプのシャワー除草剤。スポット処理に最適。ドクダミやイシクラゲにも効果。

そのままかけるだけ
 枯れ始め目安 **2-7日**後
 雑草抑制期間 最長**9**ヵ月*

*土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

土壌処理型 + 茎葉処理型

スギナ

コケ



エコパウチタイプ

シャワータイプ

シャワータイプ

容量と適用面積

800ml	7 ~ 40㎡ (約2~12坪)
2ℓ	17 ~ 100㎡ (約5~30坪)
4ℓ	34 ~ 200㎡ (約10~60坪)

農林水産省登録 第24601号
 成分:グリホサートイソプロピルアミン塩、
 テブチウロン、ヘキサジノン

頑固な雑草にも効く

ササドクダミ ススキ

コケイシクラゲ



エコパウチタイプ

シャワータイプ

シャワータイプ

容量と適用面積

800ml	7 ~ 40㎡ (約2~12坪)
2ℓ	17 ~ 100㎡ (約5~30坪)
4ℓ	34 ~ 200㎡ (約11~60坪)

農林水産省登録 第24548号
 成分:グリホサートイソプロピルアミン塩、
 プロマシル、
 メコプロップPカリウム塩

土壌処理型 + 茎葉処理型

散布後の変化 120ml/m散布時



エコパウチシリーズ

丸めて捨てられる ゴミ減量パック



注目商品 ヒコクアンプル

散布後の変化 60ml/m散布時



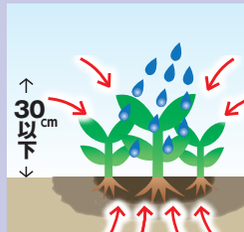
散布後の変化 120ml/m散布時



こんな場所に! [粒剤では効きづらい、すき間や砂利にも]

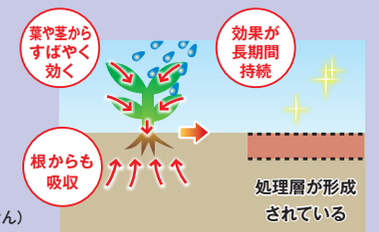


液剤のまき方



成分は葉や茎や根から吸収されるので、雑草全体にしっかり薬剤がかかるように散布する。長期間、効かせたい場合は使用量の範囲内で土壌に十分染み込むように散布する。

散布当日 天気良く、風のない日に散布しましょう。
 (散布後すぐに雨が降ると、薬剤が流されてしまい十分な効果が現れません)



使用時期の目安

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
伸びた雑草に! 雑草の生育期がとくにまき時です! (スポット散布にも使いやすい。)											

注意事項

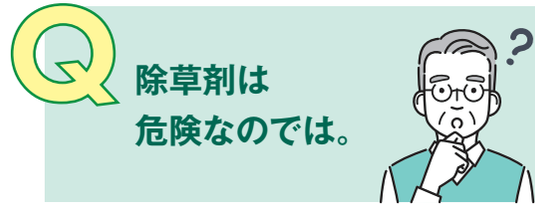
- 植木等枯らしたくない植物の根が生えていると思われる場所には散布しないよう、十分注意してください。
- 風が強いと薬剤が飛散し、思わぬところの植物を枯らしてしまう場合があるので、十分注意してください。
- 成分は数時間で植物に移行します。
- 散布直後に散布場所を歩き回ると、薬剤が落ちてしまい効果がムラが出てしまうことがあるので、散布当日はその場所へ入らないようにしてください。



土壌処理型+茎葉処理型除草剤

土に残って根から吸収させる成分と、葉や茎から吸収させる成分の両方が配合されているので、すばやく枯らして効果が長持ちするのが特長です。

安全性について



Q 除草剤は危険なのは。

A レインボー薬品の除草剤は全て普通物(毒物・劇物に該当しないものを指していう通称)です。植物特有の生理代謝(例:光合成)を阻害して雑草を枯らします。また、枯れ葉剤問題の原因であるダイオキシン類は含まれておりません。各種毒性試験を実施し、安全性を確認しています。

Q 家の近くに井戸があるのですが、除草剤をまいても大丈夫ですか。

A 通常、除草剤の成分は地下水を汚染するほど浸透しません。それでも念のため、井戸から1m以上離して使用し、直接井戸の中に薬剤が入らないようにしてください。井戸から1m以内の場所では、草刈りをおすすめします。

効果について

Q 粒剤タイプの除草剤をまいたのですが、1週間たっても効果がありません。

A 「ネコソギ粒剤」や「ネコソギトップF粒剤」などの土壌処理型の除草剤は、効果が現れるまで日数がかかります。それは、成分がいったん土壌に移行してから雑草に吸収されるため、効果が現れるまで早くても7~14日程度かかります。土壌が極端に乾燥している場合は成分が移行しにくいので、水をまいて土壌を湿らせてから薬剤を散布してください。すでに薬剤を散布してしまったあとに水をまく場合は、薬剤(粒)が流れてしまわないように、ジョロなどで静かに行ってください。

真夏など土壌が極端に乾燥している場合は効果が劣るので、降雨後に散布するか、ジョロ等で土壌を十分湿らせてから散布してください。



使い方について



Q 草丈が高い雑草を枯らしたいのですが、どうすればよいですか。

A 粒剤タイプで枯らしたい場合は、雑草を刈り取り、土を露出させてから粒を土壌に散布してください。雑草の根が大きく育っているので、パッケージに記載されている規定量の最大量を散布してください。液剤タイプの場合は、成分が葉や茎から吸収されるので、草を残すように規定の草丈まで切ってから雑草全体にしっかり薬剤がかかるように散布してください。

天候について

Q 除草剤の散布はどんな天候がよいのですか?

A 土にまく粒状の除草剤は晴天続きでも、曇り、小雨でもまけます。避けて欲しいのは散布直後にせつかくムらなくまいた粒が流されるような豪雨だけです。液体の除草剤は天候がよく風のない日に散布しましょう。(散布後6時間以内に雨が降ると薬液が流されてしまい十分な効果が現れません)天候を見て散布してください。それぞれの製品ラベルをよく読んでお使いください。

その他のよくある質問は
WEBをご覧ください。

レインボー薬品 ホームページ

<https://www.rainbow-f.co.jp>

パソコンやスマートフォンから探せます!

質問から探せる!!



クスリを間違えて飲んだり
食べたりしてしまったら!

(公財)日本中毒情報センター 中毒110番

年中無休・
24時間対応

中毒110番は急性中毒に関する情報提供機関です。製品に関するご質問はレインボー薬品 03-6740-7777 平日9:00~17:00(土・日・祝休み)までお問い合わせください。

よく見かける雑草 とおすすめ薬剤

雑草の写真と、
おすすめ薬剤の
番号(①~⑫)を
ご確認ください。

※薬剤ごとにまく時期や方法は異なります。それぞれの製品ラベルをよく読み正しくお使いください。
※写真は生育期のものです。

土壌処理型除草剤

①ネコソギ粒剤(黄)

- ・ネコソギエースV粒剤
- ・ネコソギブロックV粒剤
- ・ネコソギベストI粒剤
- ・ネコソギDCM6粒剤
- ・ネコソギパワーII粒剤
- ・ネコソギLIFELEX粒剤
- ・ネコソギキングS粒剤 など

②ネコソギトップF粒剤

土壌処理型+茎葉処理型除草剤

③ネコソギシャワー-V6

④ネコソギロングシャワー-V9

茎葉処理型除草剤

⑤ネコソギWクイック微粒剤

⑥ネコソギクイックプロFL

芝生専用除草剤

⑦シバキープⅢ粒剤

⑧シバキーププラスV

⑨シバキープAL

⑩シバキープエースシャワー

⑪シバキープエース液剤

⑫シバキープセイバー



コケを枯らしたい

日陰や北側の玄関先、塀やレンガなどに。
コケ駆除剤をおすすめします。

※農業ではありません。このため、農作物や樹木・芝・花き等の栽培・管理には使用できません。※あらかじめ目立たない場所に散布し、変色等がでないことを確認のうえ使用してください。

コケとーる泡スプレー

小面積

そのまま
シュッと
かけるだけ

容量と適用面積

400ml 4 ~ 8㎡ (約 1.2~2.4坪)

枯れ始め目安
1-3日後

コケ抑制期間
約1ヵ月*

成分:陽イオン界面活性剤、銅化合物

しつこいコケに直接スプレーするだけで、すばやく駆除するコケ駆除剤です。泡タイプだから飛び散りにくく散布しやすい。外壁、ブロック塀、テラス、ベランダ、レンガ、玄関先、墓石、タイル、エクステリア、土壌等に発生したコケがスッキリきれいに取れます。



泡タイプで
ムラなく
散布!

頑固な
コケにも
効く

ゼニコケ

スプレータイプ

コケレス

小面積

水に溶かして
使う

枯れ始め目安
1-3日後

コケ抑制期間
持続効果なし

容量と適用面積

25g × 2包 約3.3㎡ (約 1坪)

成分:酢酸ナトリウム、酢酸

速効性で土壌中に入ると炭酸ガスと水に分解され自然物になるので環境にもやさしくできています。ゼニコケだけでなく、コケ類全般に効果があります。



水剤タイプ

ゼニコケ

コケとーるシャワー

広範囲

そのまま
かけるだけ

容量と適用面積

1000mlエコパウチ 10~20㎡ (約 3~6坪)

2ℓ 20~40㎡ (約 6~12坪)

枯れ始め目安
1-3日後

コケ抑制期間
約1ヵ月*

成分:陽イオン界面活性剤、銅化合物

※ゼニコケに対する効果

まきやすいシャワータイプ。玄関先、家まわりなど広範囲のコケに最適です。



エコパウチタイプ

シャワータイプ

頑固な
コケにも
効く

ゼニコケ

コケレス粒剤

小面積

土のコケに
そのまま
かけるだけ

枯れ始め目安
1週間後

コケ抑制期間
最長3ヵ月*

容量と適用面積

450g 約2.3~4.5㎡ (約 0.7~1.4坪)

成分:陽イオン界面活性剤

土壌に発生したゼニコケを一週間ほどで枯らします。ムラなく散布ができる微粒剤タイプ。ゼニコケだけでなく、コケ類全般に効果が期待できます。



微粒剤タイプ

頑固な
コケにも
効く

ゼニコケ

コケとーるしっかり原液

広範囲

20倍に
薄めて使う

枯れ始め目安
1-3日後

コケ抑制期間
持続効果なし

容量と適用面積

200ml 27 ~ 53㎡ (約 8~16坪)

成分:脂肪酸類

家まわり、スロープ、テラス、駐車場などに発生したコケをすばやく枯らします。しつこいゼニコケもしっかり枯らします。食品添加物由来の成分を使用。



原液タイプ

頑固な
コケにも
効く

ゼニコケ

困った
コケ対策

コケ駆除剤使用後の変化

コケとーる
シリーズ

コケ駆除剤

を上手に使って、すっきりキレイに。

① ウッドデッキ



使用前

使用2日後

※コケとーるしっかり原液使用例

② コンクリートの通路



使用前

使用7日後

※コケとーるシャワー使用例

③ スロープとその壁面



使用前

使用10日後

※コケとーるスプレー使用例

④ 裏庭



使用前

使用3日後

※コケとーるしっかり原液使用例

※あらかじめ目立たない場所に散布し、変色等がでないことを確認のうえ使用してください。

問合せの
多い

“イシクラゲ”って何?



舗装をしていない地面などに、雨が降ると“ワカメ”のようなモノが現れ、これを踏んで滑ってしまった経験のある人も多いと思いますが、この“ワカメ”のようなモノの正体は「イシクラゲ」という生物です(ネンジュモ・リクワカメとも言う)。国内では至る所で目にしますが、その生態はまだ解明されておらず、謎に包まれた生物です。完全な駆除法はありませんが、「ネコソギロングシャワー-V9(P9)」で個体数を減少させることができます。他には物理的に取り除くくらいしかありません。

お客様の声

※モラタメ クチコミより



〈A様〉

今まで玄関のコンクリートが汚れていくのが気になっていました。早速試してみました。こんなによく落ちるとは思っていませんでした。とても嬉しかったです!
(60代女性 コケとーるスプレーご使用)

〈B様〉

梅雨明けを待つて早速、使ってみました。ずっと気になっていたコケが、きれいに落ちたのにはびっくりです。撒くだけできれいになったのが良かったです!
(50代女性 コケとーるシャワーご使用)

〈C様〉

簡単にコケが落として、気に入りました。シャワータイプは広範囲にまきやすくて便利です。
(30代男性 コケとーるシャワーご使用)



※イメージ



※イメージ

お手入れの基本

キレイな芝生に

芝生のお手入れ年間予定をチェック!

※関東の日本芝基準(気象条件により差が生じる場合があります)
実際の管理はお客様の芝生の状況に応じて調整してください。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
芝生の管理例					①芝刈り								
					②サッチ出し								
			③目土入れ							③目土入れ			
			④エアレーション							④			
			⑤水やり										
			⑥施肥										
			⑦除草剤使用時期							⑦除草剤使用時期			
芝生の状態	休眠期		生育期								休眠期		
					病虫害注意期								
					高温注意期								

①芝刈り



芝の生育期に成長の具合を見ながらこまめに芝刈りすることで、密度の高いきれいな芝生になります。日本芝の場合は1~2週間に1回、刈り高は3cm程度の芝刈りが一般的です。急に短く刈りすぎると芝の生長点まで刈り取ってしまう(軸刈りになる)ので注意が必要です。伸ばしすぎた場合は、日数をかけて徐々に刈っていきましょう。

Point 伸びすぎの前にこまめに刈り込むのが美しい芝を保つポイント



庭・花壇のフチなどにはバリカンが使いやすい

②サッチ出し

サッチとは、刈り込みで生じる「刈りカス」や「枯れ葉」などの茎葉が密に混じった堆積層のことです。サッチがたまと芝生が蒸れたり、虫や病気発生の原因になるので芝刈り後に熊手やレーキなどでかき出します。サッチの分解を促進する「シバキーププロ芝生のサッチ分解剤」の使用もお勧めです。



③目土入れ

目土とは清潔で細かい砂状の土のことです。主に芝生の低くなっている部分や成長が悪くはげている部分に、芝生の生育を促進するために目土入れを行います。目土の量は芝生の葉が少し見える程度を入れ、表面が均一になるようにならしてください。芝生面の凸凹がなくなり芝刈りの管理がしやすくなります。また芝が若返り美しい緑を保つことができます。



④エアレーション

芝生を張って数年経つと土が固くなってきて、芝の呼吸や成長を妨げるようになります。また芝生地の排水性と通気性が悪いとコケが生えてしまったり、病気にかかりやすくなります。エアレーション作業(土に穴を開ける)により、通気性・排水性を高めることが大切です。芝生の生育が旺盛な春と秋がお勧めの実施時期となり、目土と組み合わせることで、新しい根の成長を促進します。



こちらをチェック!!
よくある質問も

シバキープ WEB

「シバキープ」で検索! | Q

芝生のメンテナンスは、おまかせ!!



⑤水やり

夏場に乾燥しすぎると枯れることがあります。特に芝を張った直後は乾燥に弱いので注意が必要です。朝か夕方、芝生全体にたっぷりと水やりを行います。夏場以外にも芝生の状態を確認し、乾いていると思ったら水やりを行います。



⑥施肥

きれいな芝生を育てるためには肥料も欠かせません。芝生の生育状況に合わせて適宜肥料を与えましょう。

⑦除草剤使用時期(雑草防除)

芝生を張った年は薬剤の影響を受けやすいので、雑草は手で抜きましょう。特にクローバー等、広がっていく雑草の場合は、小さいうちに駆除してください。次年度以降、根が残ってしまう種類の雑草に対してや、面積が広く除草作業が大変な場合、除草剤を活用すると有効です。日本芝に使用できる薬剤は多いですが、西洋芝に使用できる薬剤は少ないため、商品ラベルを確認しましょう。

※関東の日本芝基準(天候により差が生じる場合があります)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
粒	シバキープⅢ粒剤		オススメ			オススメ				オススメ		
	シバキーププラスV		オススメ			オススメ				オススメ		
液	シバキープAL						スポット散布			スポット散布		
	シバキープエースシャワー						スポット散布			スポット散布		
	シバキープエース液剤						スポット散布					
	シバキープセイバー 日本芝						シーズン中2~3回、散布することをお勧めします。					

※真夏の高温時には使用しないでください。シバキープセイバーを除く。

芝生や雑草の種類、成長具合に合わせて除草剤を選び、最適な時期に散布することが大切です。



粒剤は雑草が生える前から生え始めにまくのが最も効果的。雑草を根まで枯らし、雑草の発生を長期間予防します。液剤は生えてしまった雑草をすばやく枯らします。

⑧害虫駆除

芝生は一部の害虫にとって産卵に適した環境です。幼虫による食害を防ぐために、発生時期に合わせて殺虫剤を使用しましょう。

キレイな芝生にしたい

肥料

シバキーププロ芝生のサッチ分解剤

※除草剤ではありません。

日本芝・西洋芝
対応

機能性
有機肥料

バラバラ
まくだけ

容量と適用面積

1.5kg	37.5㎡ (約 11坪)
2.8kg	70㎡ (約 21坪)

納豆菌の仲間であるバチルス菌を配合。芝生の生育期にバラバラまくだけで、サッチを分解し、健全な芝生の育成をお手伝いします。

サッチとは

芝生の刈りカスや枯れ葉などの茎葉が密に混じった堆積層のこと



日本芝と西洋芝の違いとは？

芝にはいろいろな種類がありますが、大きく日本芝と西洋芝に分けることができます。園芸店やホームセンターで切り芝の状態の販売されていることが多いのは、日本芝です。芝生用の除草剤を選ぶときに、**育てている芝が日本芝であるか西洋芝であるか**を知っておく必要があります。

	日本芝	西洋芝
地上部の冬の状態	枯れる (春になると芽が出る多年草)	枯れない (パーミューダグラスを除く)
作り方	はり芝	種をまく(一部を除く)
芝刈りの回数	〈例〉7月／週1回程度	〈例〉7月／3~4日に1回程度

問合せが多い

「シバキープⅢ粒剤」など、粒剤タイプの除草剤を撒いた後にペットを放しても大丈夫？

散布した当日はその場所に入らないようにしてください。ペットや人間が立ち入ると無用に薬剤に接触することになりますし、効果にムラが出る原因となるためです。家庭用の除草剤は、植物特有の生理代謝を阻害して草を枯らすので、人間をはじめとする動物には安全性が高いといえます。

芝生を傷めずに雑草を枯らしたい

芝生専用除草剤

原液タイプ

シバキープエース液剤 広い面積にまきたい・コストを安くしたい

日本芝
専用

水に薄めて
使う

枯れ始め目安
3-7日後

雑草抑制期間
持続効果なし

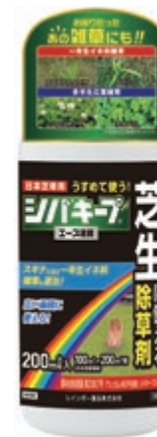
※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

200ml	100 ~ 200㎡ (約 30~60坪) ※日本芝使用時
-------	-------------------------------

農林水産省登録 第23827号
成分:アシュラム、MCPP

希釈タイプなので広い面積に使えます。日本芝(こうらいしば)の中に発生した、抜き取りづらいクローバーやカタバミにも効果を発揮します。
※高温時の薬害に注意。



100倍希釈液の作り方(日本芝にまく場合)

キャップ1杯分(約15ml)を1.5ℓの水で希釈する

一年生イネ科雑草が多い場合は、
薬量を倍にしてください(50倍希釈)

こんな雑草に効く

- 一年生イネ科雑草・広葉雑草
- スギナ → 詳細はP14~15へ

雑草の発生後で、
草丈が10cm以下の時が
最も効果的

シバキープセイバー 広い面積に使いたい・夏場に使いたい(日本芝のみ)

日本芝・西洋芝
対応

水に薄めて
使う

枯れ始め目安
10-14日後

雑草抑制期間
約3ヵ月*

※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

100ml	250 ~ 500㎡ (約 76~151坪) ※日本芝使用時
-------	--------------------------------

農林水産省登録 第24243号
成分:イマズスルフロン

ゴルフ場でも使われている、広い面積に散布が可能な希釈タイプの芝生用除草剤。日本芝と西洋芝(ブルーグラス、ペントグラス)の中に生えるヒメクグ、チドメグサ、シロツメクサなどの雑草を枯らします。

西洋芝にも
対応!



1000倍希釈液の作り方

キャップ1杯分
(約8ml)を
8ℓの水で
希釈して使用。

こんな雑草に効く

- 広葉雑草 ■ ヒメクグ
- 詳細はP14~15へ

※イネ科雑草に効果なし

ホームページにも掲載しています。詳しくは「**レインボー薬品**」で検索!

詳しくはこちら!

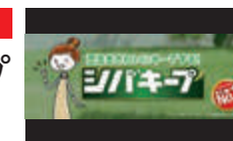
シバキープ
NAVI



「シバキープNAVI」で検索!

詳しくはこちら!

シバキープ
WEB



「シバキープ」で検索!

芝生専用

芝生を傷めずに雑草を枯らしたい

芝生専用除草剤

液剤タイプ

芝生専用除草剤

粒剤タイプ

※芝生を傷めずに雑草を枯らすためには、必ず芝生の除草剤を選び、使用量・使用方法を守ってお使いください。

シバキープAL 速く枯らしたい

日本芝
ケンタッキーブルーグラス
対応

そのまま
かけるだけ

枯れ始め目安
3-7日後

雑草抑制期間
持続効果なし

※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

2ℓ	10 ~ 26㎡ (約3~8坪)
4ℓ	20 ~ 53㎡ (約6~16坪)

農林水産省登録 第21148号
成分:MCPP

日本芝(こうらいしば)とケンタッキーブルーグラスの中に生える雑草を枯らします。
※気温18℃以上でないと効果がありません。



シャワータイプ

こんな雑草に効く

- 一年生広葉雑草
※イネ科雑草には効果なし
 - スギナ
- ③ 詳細はP14~15へ

シバキープIII粒剤 雑草を枯らして、生やしたくない

日本芝
観賞用ジャノヒゲ
対応

バラバラ
まくだけ

枯れ始め目安
7-14日後

雑草抑制期間
約**4**ヵ月*

※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

900g	22.5 ~ 45㎡ (約7~13坪)
1.5kg袋	37.5 ~ 75㎡ (約12~23坪)
3kg	75 ~ 150㎡ (約23~45坪)

農林水産省登録 第24296号
成分:メコプロップPカリウム塩, DBN

日本芝(こうらいしば、のしば)の中に生えた雑草を枯らします。



こんな雑草に効く

- 一年生イネ科雑草
 - キク科をはじめとする広葉雑草
 - スギナ
- ③ 詳細はP14~15へ



シバキープエースシャワー スポット散布したい

日本芝
専用

そのまま
かけるだけ

枯れ始め目安
3-7日後

雑草抑制期間
持続効果なし

※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

900ml	4.5 ~ 9㎡ (約1.4~2.7坪)
2ℓ	10 ~ 20㎡ (約3~6坪)

農林水産省登録 第23502号
成分:アシュラム, MCPP

芝生の中によく生える一年生イネ科雑草にも効果がある芝生用シャワー除草剤です。
※高温時の葉害に注意。



スプレータイプ

シャワータイプ

こんな雑草に効く

- 一年生イネ科雑草
 - 広葉雑草
 - スギナ
- ③ 詳細はP14~15へ

シバキーププラスV 除草と肥料やりを一度でしたい

日本芝
観賞用ジャノヒゲ
対応

バラバラ
まくだけ

枯れ始め目安
7-14日後

雑草抑制期間
約**4**ヵ月*

肥料入り

※土壌条件、気象条件、使用量等によって差が生じます。

容量と適用面積

1kg	25 ~ 50㎡ (約7.5~15坪)
2kg	50 ~ 100㎡ (約15~30坪)
4kg	100 ~ 200㎡ (約30~60坪)

農林水産省登録 第24427号
成分:メコプロップPカリウム塩, DBN

日本芝(こうらいしば)の中に生えた雑草を枯らします。肥料成分がプラスされ芝生の生育をやさしく促しながら、雑草は根までしっかり枯らします。



こんな雑草に効く

- 一年生イネ科雑草
 - キク科をはじめとする広葉雑草
 - スギナ
- ③ 詳細はP14~15へ



芝生専用

液剤タイプのまき方



葉や茎から浸透するので、薬液がしっかりと枯らしたい雑草にかかるようにしてください。



低温期は効果が出るまでに時間がかかります。特にシバキープALは日中の気温が18℃以上になった時期にご使用ください。

粒剤タイプのまき方



雑草が生える前から生え始めに全面散布します。効果はゆっくり長く(約4ヵ月)*持続します。*商品により異なります。



芝植えつけ後1年以内や根切り作業後3ヵ月以内は使用しないでください。

ホームページにも掲載しています。詳しくは「レインボー薬品」で検索! | Q

芝生専用