

屋外用  
コケ除去剤・抑制剤

**NEW!**  
**新発売**

# コケシラズ



■ 墓石に発生したコケ



施工前



施工後

■ 石材の壁に発生したコケ



施工前



施工後

■ プラスチック製物置に発生したコケ



施工前



施工後

■ 古木に発生したコケ



施工前



施工後

特 長

- 主成分がコケ・藻を効果的に除去します。
- 除去するだけでなく、コケ・藻の発生を抑制します。
- 水洗い・ブラッシングは必要ありません。スプレーするだけの簡単施工です。
- 基材を傷めにくい中性タイプです。



用 途

- コンクリートやタイル・レンガの外壁・お墓・石像・モニュメント・敷石等の石材構造物・ウッドデッキ等の木製品・樹脂系仕上げ材や塗装した壁・工場の屋根等。

使用 方法

- ① 施工面のゴミ・ホコリ等を予め除去し、十分に乾燥させてください。
- ② コケシラズの原液を噴霧器やスプレーヤーに入れ、施工箇所が充分湿るまで散布してください。
- ③ 水洗い・ブラッシング不要です。ゆっくりと効果を現します。  
※ 施工後12時間は施工箇所に水がかからないようにしてください。  
※ 施工面周辺に植栽がある場合、施工前後に植栽に水を散布してください。  
※ コケ等が厚く付着している所には、繰り返し散布することで効果的に除去できます。  
※ 効果は作業環境、コケやカビの種類によって時間がかかるものがあります。予めご了承ください。  
(目安: 緑のコケ・藻等...1日~5日 黒のコケ・藻等...1ヶ月半~)  
※ 全ての菌に効果があるわけではありませんので、予めテスト施工してからご使用ください。

製品有効期限: 未開封冷暗所保管で製造より1年

標準使用量 5~10ml/ℓ

※ 使用量は基材によって多少異なります。

使用上の注意

- ① 使用上の注意及びSDSをよく読んでからお使いください。
- ② ご使用前に貴社使用条件及び目的に適合するか、充分検討の上ご採用ください。本施工前に必ずテスト施工を行い施工面及び周辺基材への影響をご確認ください。
- ③ 金属類に付着すると、変色やサビの原因となります。金属類に付着したときは速やかに水洗い、または水拭きをしてください。
- ④ 風が強いとき、外気温が5度以下のとき、また12時間以内に雨が降りそうなときは、作業を避けてください。
- ⑤ 芝・植木等に直接かかると枯れる恐れがあります。直接かからないようにご注意ください。万が一かかってしまった場合は速やかに充分な水洗いをしてください。
- ⑥ 他の薬品や洗剤と混ぜないでください。
- ⑦ 河川・池等の近くで作業するときは、必ず養生の上ご使用ください。
- ⑧ 必ず適切な保護具(保護マスク・保護メガネ・保護手袋・保護衣等)をお使いください。
- ⑨ 口や目に入ったときは、速やかに充分な水洗いをし、医師にご相談ください。
- ⑩ 手や皮膚・衣類についたときは、速やかに充分な水洗いをしてください。異常がある場合は医師の診察を受けてください。
- ⑪ 子供の手の届かない冷暗所に密栓して保管してください。運搬目的以外での車内保管や別の容器に移しかえての保管はしないでください。
- ⑫ 一度別の容器に移した液はもとの容器に戻さないでください。開封後はなるべく早くお使いください。
- ⑬ 用途以外には使わないでください。  
※ 作業者及び第三者の安全確保のために必ず適切な措置をとってください。  
※ 排水・臭い・揮発ミスト・植物等の環境への影響について事前確認の上、必ず適切な措置をとってください。  
● ホルムアルデヒドを含有する原料は一切使用しておりません。  
● 製品改良のため、予告なく内容を変更する場合があります。

**株式会社ミヤキ** ■ 取扱店

本 社: 福岡市中央区大手門1-2-23-1105  
TEL 092-713-0001 FAX 092-741-8606  
須 恵 工 舎: 福岡県糟屋郡須恵町植木1341  
TEL 092-937-3008 FAX 092-931-8081  
URL: www.miyaki.com

営業所

札幌、仙台、新潟、北関東、千葉、東京第一  
東京第二、東京第三、神奈川、埼玉、静岡、名古屋  
大阪第一、大阪第二、広島、福岡、佐賀

2017.05.1M-2

業務用

10-40-200



# コケシラズ Q & A

## Q 植栽を養生しなくても大丈夫ですか？

施工前後に植栽に水を散布してください。  
万が一かかってしまった場合は速やかに十分な水洗いをしてください。

## Q 犬や猫の動物への健康被害はありませんか？

施工される時は、必ず施工箇所周辺から避難させてください。  
その後、施工した箇所が十分に乾燥していれば犬や猫等が走り回っても問題ありません。

## Q どれ位でコケが除去できますか？

環境にもよりますが、緑色のコケであれば1～5日程度で、黒いコケであれば1ヵ月半程度～が目安となります。

## Q コケシラズを施工した後、塗装などの上塗りはできますか？

可能です。基材表面にコケやカビがなくなった事を確認してから塗装してください。

## Q コケの再発抑制効果はどれくらい続きますか？

環境にもよりますが、半年～1年はコケの再発を抑制する効果が持続します。

## Q どのように施工したら良いですか？

狭いエリアであればスプレーヤーで広範囲であれば園芸用の蓄圧式噴霧器等をお使いください。

## Q 基材を傷めませんか？

中性タイプですのでほとんどの基材を傷めることはありません。  
但し、一部金属等ではサビや変色が起こることがあります。

## Q どのような基材に使用できますか？

木材・コンクリート・石材・タイル・プラスチック・塗装面等ほとんどの基材に使用できますが、一部金属等ではサビや変色が起こることがあります。

## Q 屋内でも使用できますか？

コケシラズは、屋外専用です。

## Q 施工を避けたほうが良い条件は？

12時間以内に雨が降りそうな時、風が強い時、外気温が5度以下の時、日差しが強く基材温度が高い時は施工を避けてください。

## Q 人体への影響はありますか？

作業する時は、ゴムまたはビニールの手袋・マスク・ゴーグル等適切な保護具を着用して作業してください。

## Q 表面が濡れていても大丈夫ですか？

表面が濡れている場合は、十分に乾燥させてください。  
表面が濡れているとコケシラズが浸透せず十分な効果が得られません。

## Q どのようなコケ、藻やカビなどでも効果はありますか？

自然界には数千種類のコケ・藻・カビの細菌が存在しており、全てにおいて万能ということではありません。

## Q コケシラズをコンクリートに施工したところ、赤褐色に変色しました。何か異常が起こっているのでしょうか？

コンクリートに施工すると黒いコケとコケシラズが反応して赤褐色に変色することがあります。数日で変色は無くなりますので問題ありません。

## Q コケシラズを希釈して使用できますか？

希釈せずに原液で使用してください。また他の薬品や洗剤と混ぜて使用しないでください。