

新製品

持続性型浸透剤

サンイーグル SB-88

Renovation!!

浸透速度が

約3倍にパワーアップ!!

地球にやさしくいつも美しいターフを!!

製品特性比較表

性能	製品	SB-88	SB-80
浸透性(対有機物)		◎	△
浸透性(対油性物質付着砂)		◎	○
持続性		◎	○
芝への安全性		○	○
混和性(肥料・農薬)		◎	◎

※評価は弊社試験による相対的なものです。

芝草のメンテナンス、とりわけグリーンにおいては、年間を通じて適切な水の管理が必要とされます。

ドライスポットに代表される乾燥害の対策は特に重要で、優れた性能を持った浸透剤が必要とされてきました。

そんな現場の声に応えるため開発されたのが、サンイーグルシリーズです。





撥水物質に対する浸透速度評価結果(弊社試験による)

特徴

透水性が低下している部分に素早く浸透し、透水性を回復させます。
浸透ムラを軽減することにより散水効率を高め、水管理をサポートします。
持続性に優れているため長期間に渡ってドライスポットの発生を予防します。

使用方法

- 剤投下量：0.5g/m²~3g/m²
 - 散布水量：500cc/m²~
 - 散布頻度：1~2回/月
- 天候や芝の状態に応じて適切な使用方法をご選択ください。

荷姿

10kgダンボール(5kgポリ容器×2個)
つぶしやすい容器を採用!!

● 使用上の注意 ●

- 目や口に入らないように措置をし、万が一目や口に入った場合はすぐに清浄な流水で洗浄してください。
- 保水剤ではありません。芝の状態に応じて適切な水管理を行ってください。
- 薬害防止または葉に付いた成分を土壤に落とす目的で、製品散布後は散水を行ってください。
- 肥料や農薬と組み合わせて使用する場合には、あらかじめ性状をご確認のうえ、ご使用ください。
- 界面活性剤を主成分とする製品(展着剤・浸透剤)と組み合わせて使用しないでください。混用することにより薬害が発生する恐れがあります。

サンイーグルシリーズは、優れたメンテナンスサポーターです。