

ビバ・エックス

Vivax™

浸透剤シリーズ

芝に優しく、効き目長持ち

ビバエックスは新しいテクノロジーに基づいた4つの成分を配合した総合浸透剤です

2つの水和タイプ

土壌粒子の表面にしっかりと張り付き、土壌の潤いを保ちます。

水に溶けやすい成分を配合していますので、土壌全体に均一に水分を行き渡らせませす。

微生物による分解を遅らせる成分によって、効き目が長持ちします。

2つの浸透タイプ

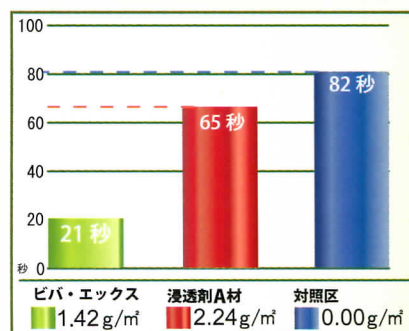
水の表面張力を減少させ、素早く水を根圏まで到達させます。

撥水性土壌や硬く締った土壌でも深く浸透する水をつくります。



浸透試験 (2013年 カリフォルニア大学リバーサイド校)

カリフォルニア大学リバーサイド校で行われた透水性の試験では、1.42g/m²での施用で土壌（サッチ層から1cm下の土壌）に速やかに水分を浸透させる結果が報告されています。試験に使用された芝は3種混播（ベントグラス、ケンタッキー・ブルーグラス、ペレニアル・ライグラス）の芝。



ビバ・エックスのラインナップは3種類のタイプで新登場

ペレットタイプを使用される場合は、専用のアプリケーターをお使い下さい



液状タイプ

規格：5L×4



粒状タイプ

規格：19kg×1



ペレットタイプ

規格：170g×12



ビバ・エックスタブ専用アプリケーター

使用方法

液状タイプ
 使用量：1～3ml/m²
 稀釈倍率：500～1000倍

粒状タイプ
 使用量：17～35g/m²

ペレットタイプ
 蓋を外したペレットタイプを容器ごとアプリケーターの透明容器部へ開口部を上にしてセットししっかりとアプリケーター上部を閉めて施用して下さい。
 1個(170g)およそ40分間で1100m²～1600m²が目安です。
 ↑水温・水圧、ドライスポットの程度によって目安は変動します。