

グランドエコロック®

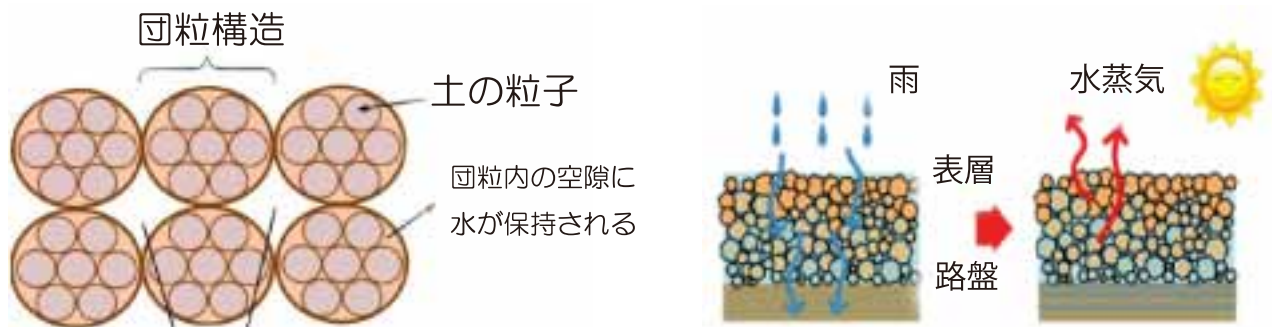
防塵・粉塵抑制型クレイ系舗装

- クレイ系グラウンド表層の安定化
- 粉塵抑制型・防塵効果の向上
- 低コスト、環境配慮型エコ商品



グランドエコロックは、フライアッシュ、セメント、石膏等を主原料としたクレイ系グラウンドの改良材です。グランドエコロックは早期強化性が高く、微量添加で安定した地盤を長期間維持できます。

～団粒化による透水性・保水性を高めた粉塵抑制の仕組み～



団粒外の大きな空隙は排水性・通気性を高める

団粒構造した土壌は、雨が降るとすぐ水は地下に浸透し、重力水となって下に降りていきます。その水が抜けたあとに空気が動いていくので、水はけ、空気の流通が共によくなります。団粒構造が安定化された土壌では、地下水や下層の水分が毛管現象でどんどん蒸散しながら上昇します。従って、水はけが良く、しかも保水力が良いのです。



■グランドエコロック製造元
■粉塵抑制型舗装 設計・施工

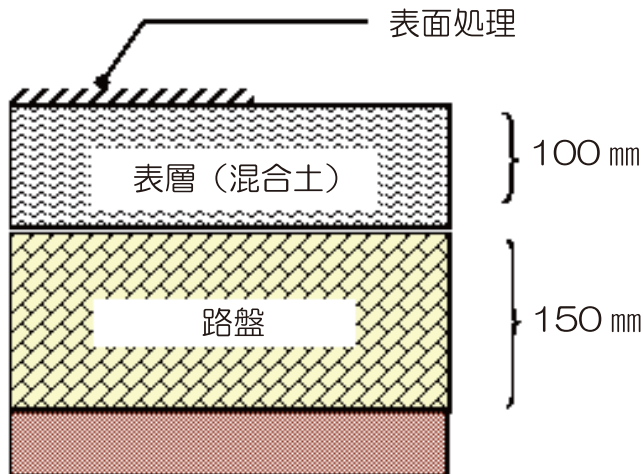
コウフ・フィールド株式会社

グランドエコロック®

防塵・粉塵抑制型クレイ系舗装施工状況



標準設計仕様



粉塵抑制型クレイ系舗装「グランドエコロック」

改良厚 100 mm の場合 混合量 3 kg/m²

※通常グランドエコロックの散布は専用散布機で行います。

(別途一次混合を行うこともできます)

※改良厚に応じて混合量も変わります。

(詳しくは相談ください)

Core Technology

都市空間づくりの核を目指して。

■グランドエコロック®

商標登録：登録第 5 4 2 5 3 2 9 号 商標権者：コウフ・フィールド株式会社

お問合せ先

www.kofu-field.com

コウフ・フィールド株式会社

□福岡本社 〒812-0892 福岡県福岡市博多区東那珂 2-19-25

TEL (092) 481-8639 FAX (092) 474-3955

□関西支店 〒532-0002 大阪府大阪市淀川区東三国 4-2-18-502

□南九州支店 〒890-0063 鹿児島県鹿児島市鴨池 2-19-14-201

□沖縄支店 〒902-0075 沖縄県那覇市国場 946-601