



DAIKYO

株式会社 大協組



私たちは「軟弱地盤対策に有効な建設工事用資材」を販売しています。



軟弱地盤の工事用道路盛土

多孔質で吸水性に優れている!!



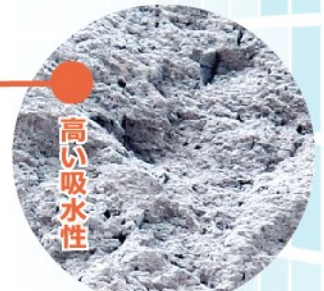
湧水箇所での仮設盛土

従来技術では対応できない軟弱地盤に直接盛土可能!!

多機能・多用途・多孔質盛土材

エコソイルR

ECOLOGY RECYCLE



高い吸水性

多孔質



沼地で造成盛土

作業工程の短縮により経費削減!!



数千回の走行にも耐える

ため池が駐車場に!!



駐車場(南部町)に姿貌!

安心して使用できる!

環境負荷の軽減に貢献!

地球にやさしい建設資材

エコソイルR

国土交通省 NETIS登録<CG-110024-A>

鳥取県認定グリーン商品<認定番号 第87号>

製造特許取得<特許第 4846876 号>

<特許第 5843329 号>

<特許第 5902337 号>

土壤環境基準等適合

鳥取県新技術新工法活用システム登録

<登録番号 MA251204-50>



処分するはずの「灰」が大活躍!

製造特許

普通盛土用・造成用・軟弱地盤用
0~300mm/0~100mm

エコソイルR(普通盛土用)

価格 3,990円/m³(税別)~

《鳥取県土木工事実施設計単価》

※写真の商品サイズは一例です。

製造構造が多孔質であるため吸水能力に優れ、最適含水比約45%前後とかなり広範囲での施工が可能。湧き水の出る場所、水マサ地・水田など、従来技術では対応できない軟弱地盤に直接盛土が可能。作業工程の短縮により、経費削減につながり、経済性も良くなります。

●現地の地盤の状況により
厚さをかえることで対応可能



エコソイルR

20cm~100cm 敷設

軟弱地盤

30cm~150cm

商品の 特徴

- 軟弱地盤に直接盛土できる高機能なリサイクル盛土材です。
- リサイクル材を使用することで廃棄物を減らすことができ循環型社会に貢献できます。

商品の 安全性

土壤環境基準等に適合した安心・安全なリサイクル盛土材です。自社敷地内にある高精度の分析機器を備えた化学分析室にて、日々商品の安全性をチェックしています。

住宅地造成



軟弱地盤に抜群の効果!
造成や道路盛土にも!



道路用盛土



化学分析室



分析風景



DAIKYO

株式会社 大協組

お問い合わせはコチラ

☎ 0859-21-7222

☎ 0859-21-7223

〒689-3543

鳥取県米子市蚊屋 235-2

▼WEBからもご覧いただけます

大協組

検索



紹介動画はコチラ