

# グランドエコロック-Z

## 天然ゼオライト系クレイ舗装改良材

- 調湿機能でグラウンドコンディション向上
- 水捌け・防塵効果の向上
- 食品添加剤として使える高い安全性

Creative & Challenge Field Technology



グランドエコロック-Zは、天然ゼオライト等を主原料としたクレイ系舗装改良材です。

### 主原料の天然ゼオライトとは…。

当社で製造販売を行っている「グランドエコロック-Z」は、主原料として島根県産の天然ゼオライトを使用しております。

この天然ゼオライトは、西日本地区では唯一、島根県大田市のみで産出、商品化されている、国内でも

有数の天然ゼオライト（和名・沸石）であり、イオン交換樹脂のような働きを示すイオン交換性と、活性炭を上回る強力な吸着力を兼ね備え、水や化学物質、臭気等を分子レベルで吸着する天然の非金属鉱物です。天然ゼオライトは、長年の時間をかけ様々な火山活動により、強い自然の力で創りあげられた貴重な天然鉱物です。

また、食品添加物にも認定されている資材ですので、極めて安全性も高く、そして安心してお使い頂ける商材です。そして今、この天然ゼオライトは、有害物質の吸着・固定化により、大地の浄化・水の浄化・大気の浄化など、自然環境にやさしい天然資材として、現在注目されている鉱物です。



- 調湿機能・砂質土系・多孔質・遠赤外線効果



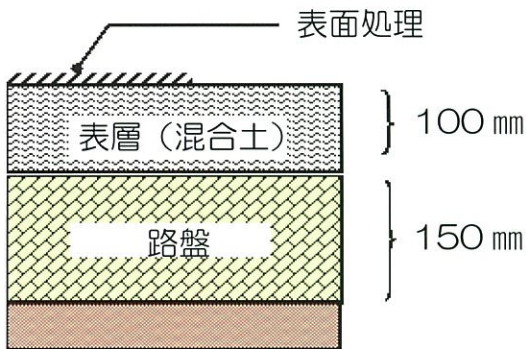
■グランドエコロック-Z 製造元  
■粉塵抑制型舗装 設計・施工

**コウフ・フィールド 株式会社**

# グランドエコロック-Z 天然ゼオライト系クレイ舗装改良材



## 標準設計仕様



天然ゼオライト系クレイ舗装改良材「グランドエコロック-Z」

改良厚 100 mmの場合 混合量 3 kg/m<sup>2</sup>

※グランドエコロック-Z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)



### ■特徴

1. 水捌けが良くなる (砂質土系の為)
2. 雨天後の湯きが良い (調湿機能があるため)
3. 防塵効果がある (多孔質で保水力があるため)
4. 凍結抑制効果が期待できる (遠赤外線効果)

お問い合わせ先

**Core Technology**

都市空間づくりの核を目指して。

**KOFU コウフ・フィールド株式会社**

[www.kofu-field.com](http://www.kofu-field.com)

□福岡本社 〒812-0892 福岡市  
TEL (092) 421-1111

□関西支店 〒532-0002 大阪市

□南九州支店 〒890-0063 鹿児島市

□沖縄支店 〒902-0075 沖縄市

**株式会社 イズカ**

〒693-0043 島根県出雲市長浜町337-13  
TEL (0853) 28-2688(代) FAX (0853) 28-2802  
E-mail: info@izuka.co.jp http://www.izuka.co.jp