



# ZEROカーボNソイル



ZEROカーボNソイルは、天然砕石砂に数種類の粒度の違う自然砂をブレンドした良質な細骨材に海水から抽出された天然ミネラル（**マグネシウム**）から作られた固化材と**火山灰シラス**を主原料とした天然無機質系凝集剤（**きよまる君**）をプレミックスした自然環境にやさしい土系防草舗装材です。この舗装材をそのまま敷き均し・散水するだけで自然な土のまま固まります。施工後は**除草が不要**となり、**管理車両も通れる簡易舗装**としても利用できます。

## 製品の特徴

- ◆ すべて天然素材を原料にした環境型土系防草舗装材です。経年劣化の際は産廃にせず、肥料成分を含んだ自然土として再利用することができます。
- ◆ 固化材の酸化マグネシウムは、施工後に大気中の**CO2を吸収**して製造時に排出されたCO2と同程度のCO2を使用期間中に吸収する働きがあるため、**カーボンニュートラル**な舗装材として地球温暖化対策に適した**SDGs製品**です。
- ◆ 施工後は管理車両も通れる十分な圧縮強度を持ち、自然な土としての十分な透水性を持つことから水捌けが良く且つ保水性能機能も有しているためヒートアイランド現象の対策をすることも可能です。

## 施工基準

### 【雑草抑制用・一般的な歩道用舗装】

用途：公園、高速道路、一般道、工場、学校、病院など  
標準施工厚さ 30mm 使用数量 2.5 袋 50kg/m<sup>2</sup>

### 【管理車両の乗り入れのある歩道用舗装】

用途：大規模公園(園路・広場) など  
標準施工厚さ 40mm 使用数量 3 袋 60kg/m<sup>2</sup>

## 製品の荷姿



20 kg/袋



1 t フレコン/袋

販売元

**グリーン&ウォーター株式会社**

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1-2-10 日本橋堀留ファースト2階

TEL (03)3662-8781 FAX (03) 3662-8790



## 施工用途

### 【雑草抑制】



Before



After



Before



After

### 【歩道用舗装】



## 施工手順

### ① 敷き均し作業



材料を袋から出してコテなどで平坦に敷き均します。

### ② 散水作業



水道ホースや動力噴霧器で材料全体に十分に散水します。

### ③ 転圧作業



コテやハンドローラを使って表面を転圧水します。

### <販売店>

## 松本鋼機株式会社 未来をみつめ、環境にやさしく

本社 神戸市兵庫区湊町一丁目 8 8 番地の 1 TEL (078) 651-7327 (代表) FAX (078) 651-0854  
■神戸営業部 TEL (078) 651-7321 (代) FAX (078) 651-6116 ■兵庫南支店 TEL (078) 597-6988 (代) FAX (078) 597-6989  
■大阪営業部 TEL (06) 6398-0310 (代) FAX (06) 6398-0313 ■姫路営業所 TEL (079) 293-3487 (代) FAX (079) 293-8721  
■京都支店 TEL (075) 611-7533 (代) FAX (075) 611-3535 ■淡路営業所 TEL (0799) 45-1109 (代) FAX (0799) 45-0564  
■北近畿支店 TEL (0773) 27-4809 (代) FAX (0773) 27-6541 ■豊岡営業所 TEL (0796) 22-7261 (代) FAX (0796) 22-7263

