

環境に優しい「自然に還る新素材」

舗装名人



「舗装名人」は肥料成分と食品添加物のみで構成されている人・自然に優しい弱アルカリ性の海水マグネシア系土壌固化材で、遊歩道・中庭・駐車場等の防草対策・ぬかるみ対策に最適です。

《製品特徴》

1. 土に戻る

そこにある土をそのまま固め、不要となれば自然の土にもどせます。

2. 自然との調和色調で美観をそこねません。

現地の土の風合いを生かします。

3. 施工が簡単

舗装名人を土と混ぜて散水し転圧したら出来上がりです。

4. ヒートアイランド現象の抑制

透水性、保水性があるため、施工面の温度上昇を抑制します。

5. 自然界の動植物に影響なく、安全です。

固まった土は、植生や魚類への影響はありません。

《施工例》



混合・水分調整



運搬



敷きならし



転圧



散水



完成

【土舗装施工時標準添加量】

- 透水性の良い土壌の場合 $7.5\text{kg}/\text{m}^2 \sim 10.0\text{kg}/\text{m}^2$ (施工厚: 50mm)
(粘土質または透水性の悪い土壌の場合は、透水性の良いマサ土や砂等を 30 ~ 40% 混合して下さい。又重量物が載る場合は添加料の増量が必要となります。)

【施工時の留意点】

- 散水は「混合」時 $10\text{L}/\text{m}^2$ 、転圧後の「散水」時 $10\text{L}/\text{m}^2$ を目安として下さい。
(但し、土の水分・舗装名人の添加量によって混合時の散水量は変動します。)
- 散水・再混合後は 1 時間以内に転圧を完了して下さい。
- 施工時の外気温が 5°C 以下の場合は中止して下さい。
- 施工時に降雨、降雪している場合は施工をしないで下さい。

K-mag 株式会社環境マグネシア

〒143-0016 東京都大田区大森北4-18-13-201
TEL 03-6715-7880 FAX 03-6715-7883

製造元

 宇部マテリアルズ株式会社

お問い合わせ先