

土壤汚染環境基準適合品
自然土景観透水材

マサキチ



散水だけで仕上がります
自然土
NET 25kg

用途

軽歩行用 (50mm厚) …… 歩行道路、公園の遊歩道、庭
雑草防止用 (30mm厚) …… 道路の中央分離帯、庭園、のり面、緑地帯

 **畑中産業株式会社**

本社 〒635-0067 奈良県大和高田市春日町1-3-17
本社工場 〒635-0093 奈良県大和高田市磯野469-2
TEL.0745-52-5060 FAX.0745-52-9010
東京営業所 〒353-0001 埼玉県志木市上宗岡3丁目17番8号
TEL.048-472-2809 FAX.048-472-4309

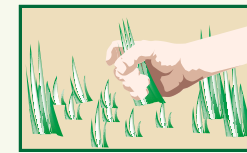
HP) <http://www.e-hatanaka.com> E-mail) hs@e-hatanaka.com

自然土を主に使用することにより自然環境を大切にし、より一層自然に溶け込む舗装材です。

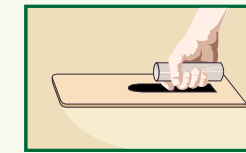
- ### 特徴
- ◆ 雑草繁茂を抑制し、傾斜地において土、砂の流出防止に最適です。
 - ◆ 素材は無機質で自然環境にたいして無害です。
 - ◆ 自然土そのままの落ち着いた風合いに仕上がります。
 - ◆ 透水性、保水性に優れている為 ヒートアイランド現象を緩和します。(照り返し軽減)
 - ◆ 施工が簡単に出来ます。

施工手順

1. 施工場所の整正 → 2. 施工面にマサキチ敷き均す

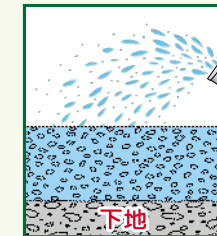


雑草を除去し、下地の柔らかい場合は、**土面を転圧し、平らに締め固め**をしてください。



施工厚みを確認しながら、木ゴテやトンボを使い不陸がないように平滑に仕上げてください。

3. 散水



- 噴霧器や散水用ノズル等の出来るだけ細かい霧状になるものを使って下さい。
- 部分的にタマリ水を作らないように、注意しながら水が底部に達するまで散水して下さい。

4. 養生

夏期1~2日 冬期3~4日で歩行が可能です。

● 施工上の注意事項

- ☞ 下地が粘土質で水ハケの悪い場合は、碎石を3~4cm厚に敷き均してください。
- ☞ 施工面の端部は見切り板や縁石をもうけ、施工後端部の欠けが生じないようにして下さい。
- ☞ 施工厚みは雑草の抑制目的で3~4cm、軽歩行の場合4~5cm厚が必要です。
- ☞ ホース・バケツによる多量散水は材料が流出し表面状態が悪くなったり、強度が弱くなる原因になります。
- ☞ 下地が凍結している場合は施工をさけて下さい。
- ☞ 施工後、凍結の恐れがある場合は施工を見合わせるか保温養生をして下さい。

● 使用上の注意

- ☞ 自動車等の重量物は施工面に載せないで下さい。

● 安全上の注意

- ☞ 施工時は出来るだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じてゴム手袋、保護眼鏡、防塵マスク等を着用して下さい。
- ☞ 万が一目に入った場合直ちに清水で洗い流し医師の診断を受けて下さい。
- ☞ 残った材料は密封し湿気のない、お子様の手の届かない場所に保管して下さい。
- ☞ 誤って飲み込んだ場合には多量の水を飲み込み胃の中の物を吐き出し医師の診断を受けて下さい。

(1㎡当り) マサキチの必要量と散水量の目安

施工厚み	マサキチの必要量	散水量 (目安)
3cm	50kg	11~12ℓ
4cm	70kg	15~16ℓ
5cm	85kg	19~20ℓ