

自然土防草材 ガンコマサ

良質の真砂土を独自の固化技術で固め、自然土の風合いのまま優れた強度で雑草を抑制する、プレミックス防草材。

見積

通常品とコケ・カビ抑制仕様の2種類をご用意しております。
施工条件によりお選びください。

特長

土壌環境基準・重金属等は基準値以下の安心素材
地域ごとに定められた処理方法により、再利用することも可能
(自治体により条例が異なりますので、ご確認下さい)
優れた吸水性を持ち、アスファルト・コンクリート舗装と比べ
表面温度が低くなり、ヒートアイランド現象を緩和



阪神高速 北神戸線

使用用途

用途

- ・防草対策 (植樹廻りの雑草対策を含む)
- ・356万袋の出荷実績 (業界随一)
- ・17年以上の防草効果実績 (業界随一)



植樹帯



視線誘導標



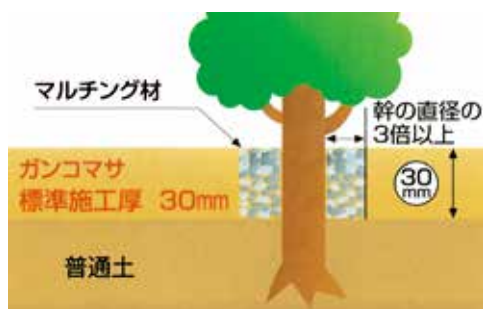
鉄道・線路脇



中央分離帯

舗装断面図

ガンコマサの下地は、現状土を締め固めます。下地の状態が悪い場合は、碎石や客土を補足し適正な下地 (路盤) を形成します。樹木の保護のため、幹の周り (目安としては幹の直径の3倍以上) は空けて施工し、マルチング材を施工します。



■施工基準

標準施工厚: 30mm

使用数量: 2.0袋/m² (50kg/m²)

標準歩掛 (100m²/日当たり) 平面施工・障害物なし

土木一般世話役	1.0人	※当社標準歩掛になります。 ※障害物がある場合は労務費 割増しになります。 ※養生費については別途計上 してください。
普通作業員	3.2人	
ガンコマサ25kg	200袋	
諸雑費	労務費の10%	

品名	単位	価格	備考
ガンコマサ 25kg	1袋	地域によって価格が 異なります。 お問い合わせください。	1P=48袋
ガンコマサ 500kgフレコン	500kg		受注生産
ガンコマサ 1tフレコン	1t		受注生産

※最低ロット 5t 以上

ヒートアイランド現象の緩和

アスファルト・コンクリート舗装と比べ表面温度が低くなり、夏場の照り返しを和らげます。このことからヒートアイランド現象の抑制にも期待できます。

