

ガンコマサ

【防草材・被覆土舗装材】

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

製品特徴

- 基本施工は機械不要の簡単作業。
- 雑草を抑え、手間いらず。
- 薬剤を含まない安全な品質。
- 適度な透水性で水たまりが出来にくく、泥沼化しません。
- 自然度の風合いを保ち、落ち着いた景観を提供します。

用途

- 防草対策(植樹廻りの雑草対策を含む)
- 320万袋の出荷実績(業界随一)
- 13年以上の防草効果実績(業界随一)

舗装断面図

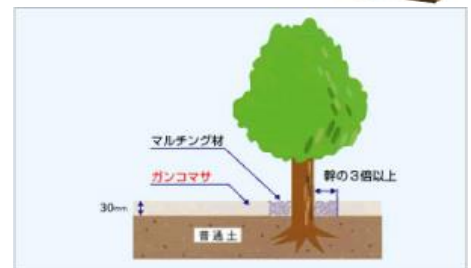
ガンコマサの下地は現状土を締め固めます。下地の状態が悪い場合は、砕石や客土を補足し適正な下地(路盤)を形成します。樹木の保護のため、幹の周り(目安としては幹の直径3倍以上)は空けて施工し、マルチング材を施工します。

施工基準

標準施工厚	:30mm
使用数量	:2.0袋/㎡(50kg/㎡)

ガンコマサ 25kg

規格	価格
25kg	お問合せ下さい
1tフレコン	お問合せ下さい



スーパーガンコマサ

【舗装材】

従来のガンコマサから強度・摩耗・凍結に対する耐久性を大幅にアップした歩道専用舗装材

製品特徴

- 1.強度と耐久性が飛躍的にアップ圧縮強度
20N/mm²、曲げ強度 3.4N/mm²以上の強度発現！(28日経過試験結果、当社試験において圧縮・曲げ共に、強度は4倍以上！)
- 2.磨耗、凍害に対する耐久性がアップ！
均一配合・品質管理されたプレミックス材
良質の真砂土を使用し粒度を一定にする加工技術と新配合でより高い品質安定性を備えた製品に仕上げました！
- 3.デザイン自由度に優れた高機能性
従来からの散水硬化工法を受け継ぎ、敷き均し時点で自由な舗装形成が可能です！ 景観材料との組み合わせも自由自在！
- 4.新工法による省力化・仕上がり安定性
従来の散水工程を1工程に簡素化。転圧による均一な仕上がりで強度のばらつきを解消！転圧後には即歩行可能！



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、砕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	:40mm
使用数量	:3.2袋/㎡(80kg/㎡)

ガンコマサ 25kg

規格	価格
25kg	お問合せ下さい
1tフレコン	お問合せ下さい



- 1.下地整正
クラッシャー砕石にて、転圧を行う。敷き厚は、100mm以上
- 2.敷き均し
レーキ等で、敷き均しを行う。排水勾配を考慮しながら敷き均す。
- 3.第一転圧
転圧ローラーにて、2~3往復転圧をかける。端部より転圧、その後長尺方向にかける。
- 4.表面整正
第一転圧後、不陸整正を行う。
- 5.刷毛引き
コテ及びレーキ等の跡を消す。表面粒子の偏りを無くし、均一な仕上がりにします。
- 6.基本散水
シャワー状の柔らかい散水を全体にまんべんなく行なう。※表面に水が浮き上がる程度の散水を5~10分置きに3回。
- 7.掘込透水確認
施工面を直接掘込み、水の浸透具合を目視で確認します。
- 8.第二転圧
散水終了後、専用ローラーで、3往復転圧を行なう。
- 9.養生・マット養生について
施工完了後にシャワー状の散水養生を行なう。※冬季施工時には散水養生後、初期凍害を防止するため「マット養生」を行なう。