

〈高機能土舗装材〉

スーパー・ガンコマサ

独自の発想と新技術で施工性と強度を誇る土舗装材



使用用途

- ・鉄塔下
- ・階段
- ・広場
- ・観光施設
- ・文化財（城、史跡、神社、寺など）
- ・遊歩道
- ・法面
- ・靈園
- ・航空基地
- ・公園（通路、園路など）など



製品説明



■ガンコマサを改良し、強度・摩耗・凍結に対する耐久性を大幅にアップ

■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、落ち着きのある土の路を演出

施工基準

標準施工厚 40 mm	使用数量 3.2袋/m ² (80.0kg/m ²)	→	25kg	25kg	25kg	5kg
----------------	---	---	------	------	------	-----

荷姿

梱包サイズ: 1050×1050×H500 (mm)



※500kg・1tフレコン 受注生産。

標準歩掛

(100m / 日当たり)
平面施工・障害物なし

土木一般世話役 1人	普通作業員 4.5人	25kg 320袋	諸経費 労務費の 18%
---------------	---------------	--------------	--------------------

※当社標準歩掛になります。
※法面施工及び障害物がある場合は労務費割り増しになります。
※養生費については別途計上してください。



ガンコマサは、土に近い自然の材料であり、景観や防草に優れるものです。この景観に優れた特徴を活かすことに価値を見出し、用途を拡大する為に強度や耐久性を向上させ、歩道や駐車場などの舗装材として使用できるものを共同研究を通して開発致しました。「美しい国づくり大綱」にも見られるように、人々の生活環境への資質向上が求められています。このような国づくり、地域づくりにおいては、天然の素材に近くしかも強度・耐久性などに優れている土舗装材は、その役割が増大していくと考えられます。

徳島大学大学院 名誉教授 工学博士 水口 裕之

法面への施工も可能

