

竹短繊維入り かがやロード 土系舗装材

日本乾溜工業 株式会社

雑草アタックSの環境性能を継承し、
真砂土の粒度管理による品質を強化!!



「かがやロード」は、「雑草アタックS」の環境性能を継承し、4種類の自然素材(粒度管理された真砂土・山砂、安全性の高い海水起源のにがり成分、リサイクル竹短繊維、南九州の火山灰から作られた天然無機系凝集性保水材)を高性能な製造設備でプレミックスした「竹短繊維入り土系舗装材」です。自然素材特有のバラツキを安定させるため、徹底した粒度管理と製品配合比管理によって作られた製品のため、施工後は自然土色の景観を保ったまま、雑草抑制や耐久性に優れた土系舗装として利用できます。

II 建設資材・利用



イエローオーカー (標準色)



サンドベージュ



バンブーチャコール

適用範囲・用途 / 草むしりの面倒で手間から解放されたい場所(雑草防止工)

- ・自然な景観を求められる場所(土系舗装工)
- ・コンクリート舗装やアスファルト舗装が採用できない史跡・文化財や生態系に配慮しなければならない地域(自然公園遊歩道、公共施設周辺、河川管理道路、中央分離帯等)

雑草防止工

施工後は草むしりが不要となり、面倒な手間から解放されます。



歩行者・自転車用
施工方法: 材料敷き均し・不陸調整・散水・ハンドローラ転圧方式
使用量: 1m²当り2.5袋(50.0kg/m²)
まき出し厚さ: 33mm 仕上り厚さ: 30mm

土系舗装工

人と環境にやさしく自然土色のまま固化するため、周囲の景観と調和した歩道整備ができます。



管理車両乗入れ用
施工方法: 材料敷き均し・不陸調整・散水・振動ローラ転圧方式
使用量: 1m²当り2.7袋(54.0kg/m²)
まき出し厚さ: 35mm 仕上り厚さ: 30mm

かがやロードを厚さ3cm程度に敷き均して、その上から散水を行った後、ハンドローラやコテなどで、締固めるだけで、自然土色のまま固化して雑草防止や簡易舗装が行えます。また当社製品の原料には、九州内の放置竹林より伐採された竹材を細かく繊維状に加工したものを有効活用しています。

工業所有権等 / 商標登録 登録第6729589号 商標「かがやロード」

日本乾溜工業 株式会社 製品企画室

〒812-0054 福岡県福岡市東区馬出1丁目11-11

092-632-1007 nakahara34@kanryu.co.jp <https://www.kanryu.co.jp/>