

松岡建設

### 路面の雑草発生を遮断

## ウイードコート工法

# 「NETIS」に登録

松岡建設(川越町亀崎新田51ノ1、松岡伸年社長)が開発した、道路面の雑草発生遮断技術の「ウイードコート工法」が、4月10日付で国土交通省の新技術活用システム「NETIS」の登録を受け、現在、全国区での普及を図るため、各地域の代理店を選定中だ。

同工法は、新設や既設の歩道、中央分離帯など、舗装面と縁石のすき間などにウイードサンドの効果をより光反射に仕上げ、安全性を高めることができる。

▽問い合わせ先  
059(3)3060  
2171

## 新製品 & 新工法

松岡建設(川越町亀崎新田51ノ1、松岡伸年社長)が開発した、道路面の雑草発生遮断技術の「ウイードコート工法」が、4月10日付で国土交通省の新技術活用システム「NETIS」の登録を受け、現在、全国区での普及を図るため、各地域の代理店を選定中だ。

同工法は、新設や既設の歩道、中央分離帯など、舗装面と縁石のすき間などにウイードサンドの効果をより光反射に仕上げ、安全性を高めることができる。

▽問い合わせ先  
059(3)3060  
2171



松岡建設(川越町亀崎新田51ノ1、松岡伸年社長)が開発した、道路面の雑草発生遮断技術の「ウイードコート工法」が、4月10日付で国土交通省の新技術活用システム「NETIS」の登録を受け、現在、全国区での普及を図るため、各地域の代理店を選定中だ。

同工法は、新設や既設の歩道、中央分離帯など、舗装面と縁石のすき間などにウイードサンドの効果をより光反射に仕上げ、安全性を高めることができる。

▽問い合わせ先  
059(3)3060  
2171