

# インジェクト工法 (大型車が走行しても破損し難い石張り舗装)

大成ロテック株式会社  
 営業本部 営業企画部

URL <http://www.taiseirotec.co.jp/technicalinfo/inject/>

☎ 03-5925-9436

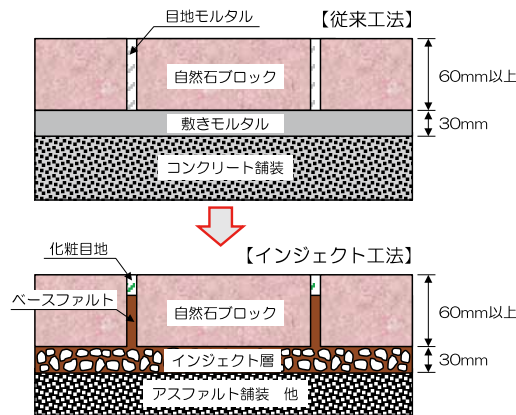
✉ [kunihiko\\_ito@taiseirotec.co.jp](mailto:kunihiko_ito@taiseirotec.co.jp)

## 概要

自然石舗装のブロック舗装は、歩道や軽交通用道路に適用されることが多く、車道へ適用した場合は舗装の耐久性不足より早期に破損するという現象が多く発生しています。

インジェクト工法は、この弱点を解決し、車道にも適用できるブロック舗装工法で、道路空間において石張り舗装による景観性の向上が長期に亘り維持できる工法です。

### インジェクト工法と従来工法の断面比較



花見小路通 (京都市東山区/経年 15 年後)



伊勢神宮外宮参道 (伊勢市/経年 10 年後)

## 特長

- ・観光バスなどの大型車両の走行でも破損しない
- ・大規模な新設舗装から現道補修まで対応可能
- ・下地舗装はアスファルト舗装が良い
- ・施工後3時間程度の養生で交通開放できる

## 施工実績および施工例

平成6年の施工当初より、700件以上、延べ面積20万㎡以上の実績があります。



ビーコンプラザ (大分県別府市/経年 22 年後)