

透水コンクリート



透水性ポーラスコンクリート

高い透水性を持ちながら表面強度・曲げ強度に優れたポーラス構造。
内部に連続的な空隙を持ち、透水性・通気性・保水性・吸音性・衝撃吸収性に優れた
機能性コンクリートです。

■ 4つの優れた特性

耐久性

保水性

臭気

経済性

- [耐水性]▶ 無機材のため長期耐久性に優れる。無機バインダーの結合により、気温の変化に関わらず、ポーラス構造を維持。
- [保水性]▶ 無機材のため、無機バインダー無機骨材が保水機能を発揮、舗装材自体に保水機能を持たせることが可能。
- [臭気]▶ 無機系の材料なので、ほぼ無臭。
- [経済性]▶ 生コンプラントで製造でき、小さな現場もコストパフォーマンスに優れる。

その他に、高強度・快適性・環境性・作業性にも優れています。

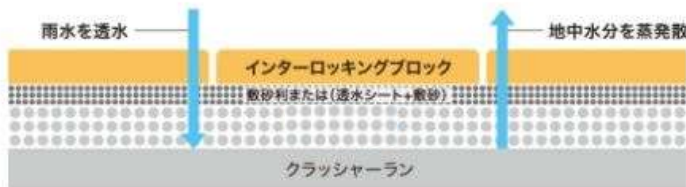
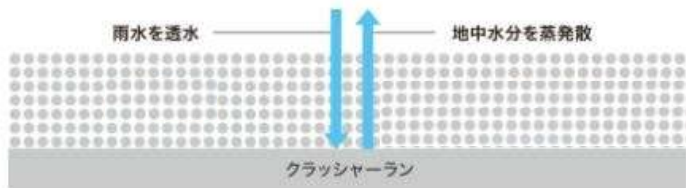
■ 各種仕上げの施工システム

▶ ダイレクト・ダイレクトカラー・ダイレクト撒石仕上

骨材とセメントを直接見せる仕上げ。
表面を専用塗装にて色付けもできます。
透水性・通気性がよくヒートアイランド現象抑制効果も。

▶ インターロッキング仕上

インターロッキングブロックの下地に使用。
水勾配などの排水計画やブロック陥没の心配がありません。
コスト削減にもつながります。



●施工システムは透水性インターロッキングブロックの場合です。

■仕上カラー(ダイレクト仕上)

※打設後、表面に塗装する工法です

ダイレクト仕上



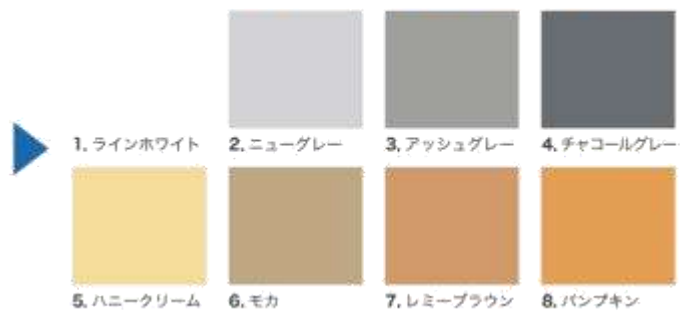
ダイレクト撒石仕上



ダイレクトカラー仕上(ハニークリーム)



◆ダイレクトカラー◆



■施工例

▶カーポート土間施工作業



▶各施設施工完成図



公園



企業敷地内



アパート



運動公園

まずご相談ください！

現地を確認させていただいた上、お見積りいたします。

見積りは無料です。

 株式会社 中曽根造園

〒930-0814 富山市下富居 1-7-6

TEL 076-441-0515

FAX 076-433-9217

Mail info@nakasone-zouen.co.jp