

## 電子カタログ

ホーム > 電子カタログ > 土木工事 > コンクリート工 > コンクリートひび割れ補修工法 | ミクロカプセルGP工法 | コンクリート補修工 | 株式会社ミクロカプセル

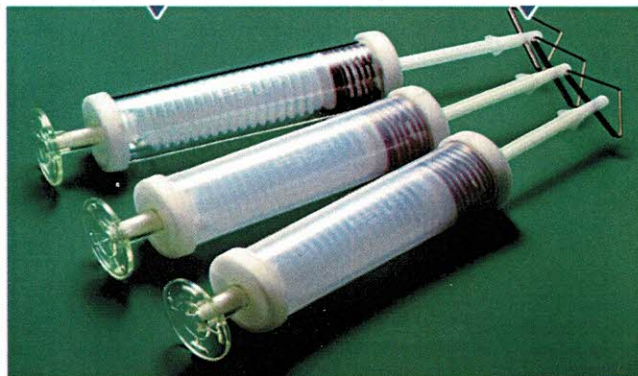
「コンクリートひび割れ補修工法 | ミクロカプセルGP工法 | コンクリート補修工 | 株式会社ミクロカプセル」の資料請求はこちら

PDFファイルダウンロード

資料請求カートへ追加

### コンクリートひび割れ補修工法 | ミクロカプセルGP工法 | コンクリート補修工 | 株式会社ミクロカプセル

NETIS登録番号 : KT-230319-A



ミクロカプセル



GP-396



注入後のコア

#### 概要

ミクロカプセルGP工法は、コンクリートの微細なひび割れに、セメント系とは異なる新たに開発したジオポリマー系注入材（GP-396）をキャブコンに入れることにより注入器本体を繰り返し使うことができる、環境に優しく安全な自動式低圧注入工法である。



ジオポリマー注入状況