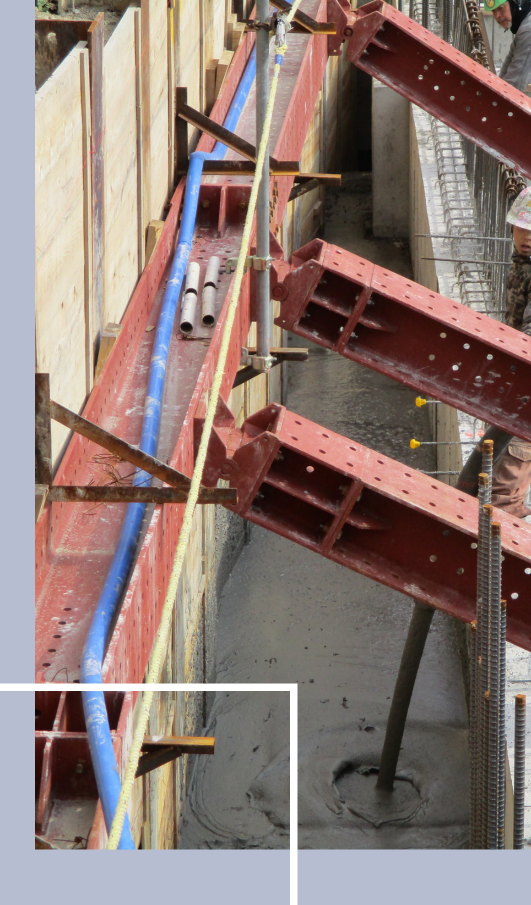
NOKATA RYOKO

充填材 Fモル



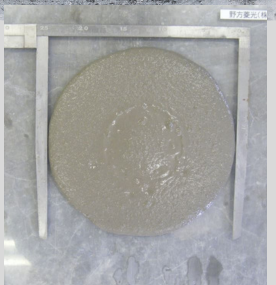
Fモル

固化材・水・砂・混和材を混ぜた 低強度の充填材です

Fモルのご案内

Fモル使って楽々埋戻し







埋設管

基礎周辺

「Fモル」とは

Fモルの用途

基礎周りの埋戻し 埋設管内への充填 矢板周りの埋戻し その他上記以外で埋戻し 作業が難しい箇所や転圧 が難しい箇所など

お問い合わせは 野方菱光株式会社 TEL092-811-5727 まで

Fモルの特徴・利点

流動性が高く、充填性に 優れている

- ・低強度で再掘削OK
- ・流し込むだけで埋戻し 完了(締め固め不要)
- ・埋戻しに掛かる作業 時間・日数の短縮が 可能
- 作業人員の削減可能

Fモルの使い方

ポンプ打設可能です 締め固め不要 流動性が高いので側圧 が高くなります しっかりとサポート等 で補強して下さい 打設箇所に隙間が出来 ないようにして下さい

野方菱光株式会社

URL: http://www.e-nokata.com/

nokata ryoko