



## コンクリート漏水ひび割れ補修材 無機系止水材

# PowerJet

## パワージェット

- コンクリートの漏水ひび割れ補修用材料として開発された急結止水材です。
- 加水分解によって再漏水が発生しやすい従来の有機系止水剤の短所を解決した100%無機系急結止水材です。
- 本製品は耐久性に優れ、水中で拡散することがなく、安定的な止水効果を得ることができます。
- カートリッジ1個の注入分量で個別包装されており、現場で簡単に混合が可能です。シリコンガンを使用して注入することができます。

### パワージェット-W 製品の特徴

100%無機材料

強力な止水効果

簡便な混合注入

高い耐久性



パワージェット 構成

- ◆ 用途：0.3 mm以上のひび割れ漏水無機系止水材
- ◆ 施工時間：混合後2分～4分
- ◆ 硬化時間：混合後8分
- ◆ 終結時間：混合後20分
- ◆ 使用方法：注射器(シリコンガン等)装着による注入施工



#### ● 取扱い時注意事項

- 本製品はカートリッジの粉体と水が混合された時点で硬化が始まります。
- 一度混合された材料の再利用はできません。
- 強アルカリ性のため、肌や目に入らないよう、また飲み込まないよう注意して下さい。
- 皮膚や目などに付着した場合は、すぐに流水で洗浄し、必要に応じて医師の診察を受けてください。

製品に関するお問い合わせ

【販売総代理店】

株式会社 CORE 技術研究所

〒530-0047  
大阪市北区西天満1丁目2番5号 大阪JAビル4F  
TEL:06-6367-2122 FAX:06-6367-2322  
MAIL:info\_power@coreit.co.jp

【販売店】

