

# 無機系アンカー 注入方式



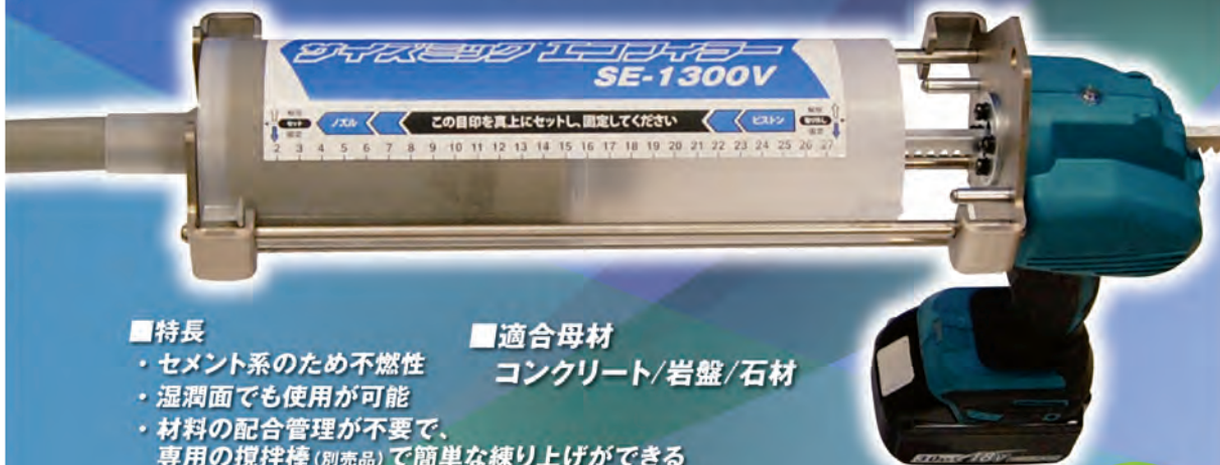
▲製品動画

## サイズミック® エコファイバー

新技術情報提供システム  
**NETIS**  
登録番号: KT-180048-A

### ValueSystem SE-1300V PAT.P

●首都高新技術登録 ●JR東日本品質基準適合品



#### ■特長

- ・セメント系のため不燃性
- ・湿潤面でも使用が可能
- ・材料の配合管理が不要で、専用の攪拌棒(別売品)で簡単な練り上げができる
- ・VOC発生ガスや臭いがなく、作業環境改善に貢献
- ・横向き、天井向きの注入でも材料のダレが少ない

#### ■適合母材

コンクリート/岩盤/石材

残材とプラの  
分別・廃棄可能

容器の  
再使用  
可能

1. 材料をコンクリートの下孔へ注入

2. アンカー筋を挿入

太径・長尺アンカー筋でもスムーズな挿入



落橋防止工



縁端拡幅工



支取替工

## サンコーテクノ株式会社