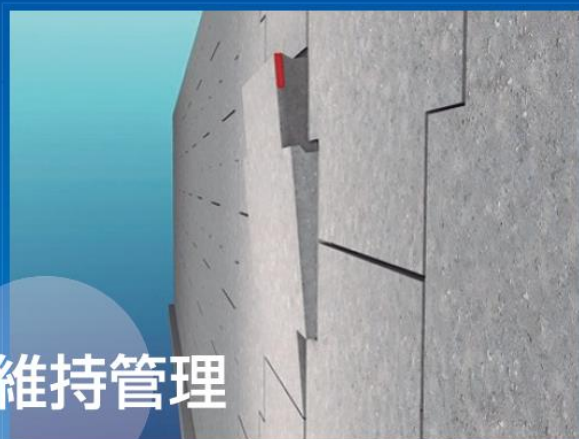


進化し続ける帯鋼補強土工法 テールアルメ工法

テールアルメ工法は1963年にフランスで開発され、世界中で採用されています。1974年に日本に導入され、1000万㎡の実績を誇ります。剛性の高い鋼材の特性を生かして、耐久性に優れた補強土として国内外で高い評価を得ています。変状を可視化する『テールアルメFS』や生産性向上に寄与する『オールプレキャストテールアルメ』など時代のニーズに応える製品もそろえています。



維持管理

テールアルメFS



生産性向上

オールプレキャストテールアルメ

道路以外の用途にも採用されています

テールアルメ工法は補強土壁として唯一※、大臣認定を取得し、宅地造成という重要度の高い箇所での使用が認められています。



宅地造成

処理施設



飛行場

※ 2023年6月時点自社調べ



JFE 商事テールワン 株式会社

本社：〒100-0004 東京都千代田区大手町 2-2-1 TEL. 03-5203-6270 / FAX. 03-5203-6277
<https://www.terrearmee.com>



本製品に関するお問い合わせは、弊社ホームページ、お電話、Eメールでお受けしています。

テールワン

検索