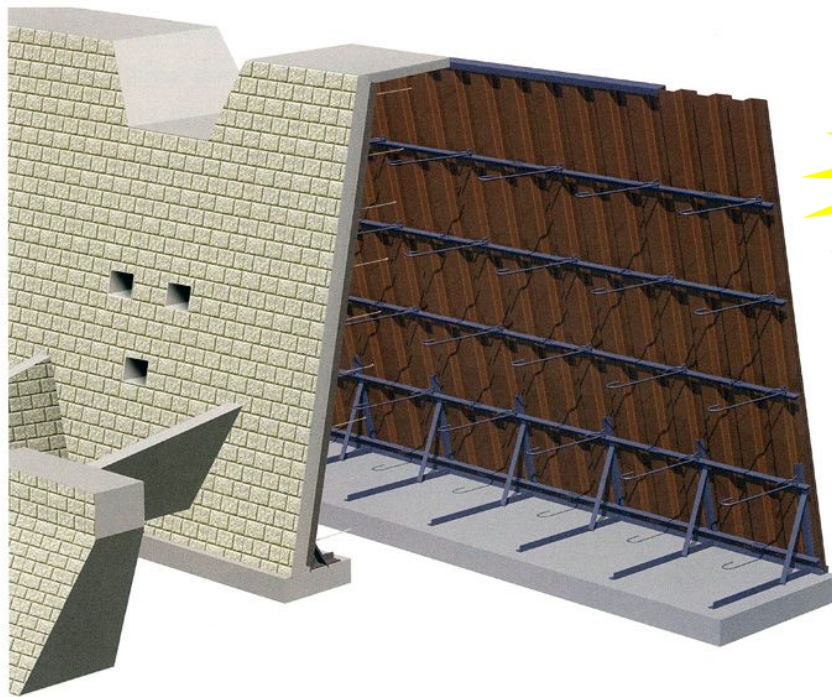


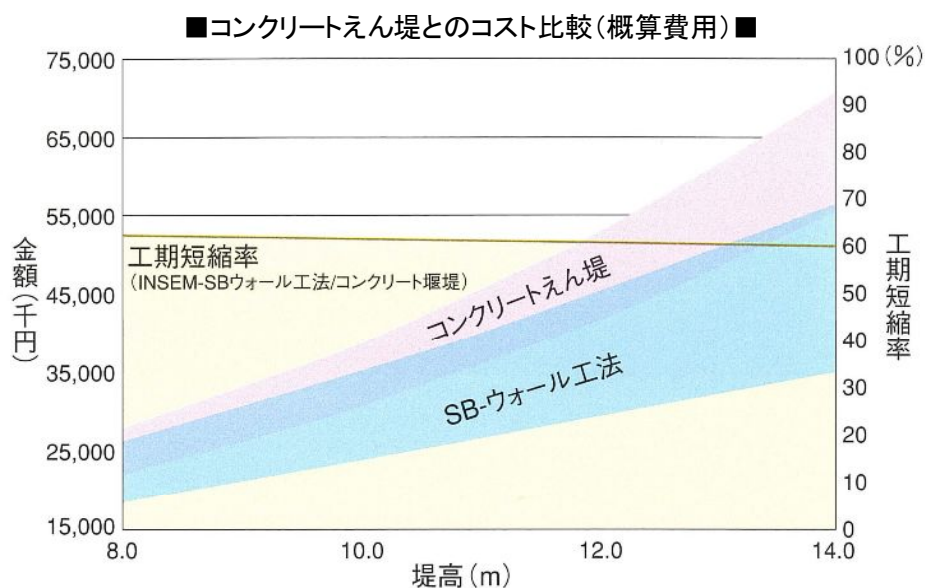
INSEM or LUC - SBウォール工法

砂防ソイルセメント活用工法



コスト縮減！

内部材の主材料として現地発生土砂およびクラッシャーランを使用する事で、従来の重力式コンクリートえん堤と比較して大幅なコスト縮減が図れます。



【製造元】

【販売店】

フレキシブルマイティフェンス



F M F 工法

高エネルギー吸収防護工

- 弾性構造であるので、連続的な落石にも対応できます。

タフフレキシブルフレーム工法



T F F 工法

斜面安定工法・斜面崩壊予防工

- 落石の予防もでき、緑化促進に優れています。

カーテンネット



C N 工法

高エネルギー吸収落石防護工

吊ロープ不要で吸収エネルギーが大きい

- 支柱間隔を大きくとばすことができます。

サスペンションケーブルスクリーン



S C S 工法

懸架式高エネルギー吸収防護工

吊構造で吸収エネルギーが大きい
両面ケーブル弾性スクリーン

- 懸架式(吊構造)です。

【製造元】



東京製網株式会社

【販売店】



アルコ株式会社

〒514-0004 三重県津市栄町4丁目247番地
TEL 050-3386-8171 FAX 059-213-8880