



覆式落石防護網工

覆式落石防護網工の特長

- ◇法面上の落石の覆式落石防護網工として使用可能
- ◇軽量で施工の省力化を図れます。(金網の約1/3程度です。)
- ◇繊維製のネットであるため、現地加工が容易です。

●参考工事費:5,924円/m²
(延長50m・法長20mの場合)

「ふじのくに活用促進技術」とは

静岡県登録新技術において
「ふじのくに活用促進技術」を選定することにより、活用を積極的に促す技術です。

「ふじのくに活用促進技術」に選定された技術の取扱い

- ◆有効期限 選定された年度を含め5年間
- ◆比較対象 採用可能と判断される場合、設計業務の比較検討の対象技術とする
- ◆積算基準 技術調査課で一括して見積りを依頼し、結果を新技術情報DB等で周知する
- ◆名称使用 選定された年度を含め5年間
- ◆周知 技術概要や現場導入を含め、新技術情報DBや積算資料等に掲載して広く周知を図る



簡易落石防護柵工

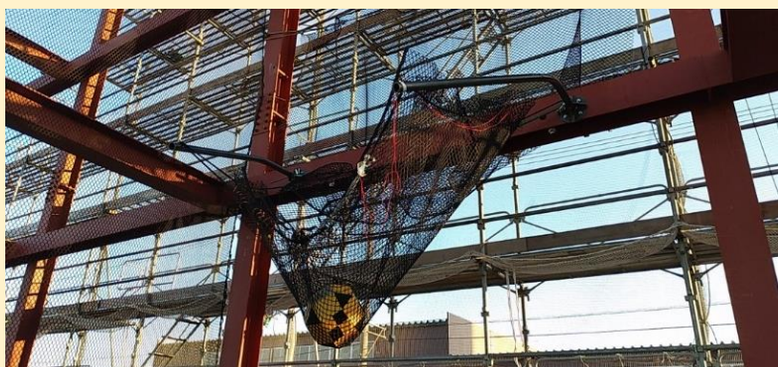
簡易落石防護柵工の特長

●参考工事費:41,436円/m
(支柱タイプ・柵高2.5m・延長60mの場合)

- ◇軽量の部材を使用することで、悪条件下においても人力で運搬・施工が容易です。
- ◇ラッシュェル網ネットと柔軟性のある支柱の塑性変形により、落石エネルギー10kJまで対応します。
- ◇支柱は脱着可能なセパレート式のため、支柱のみの交換が可能です。
- ◇現場の条件に合わせて支柱タイプ・立木タイプを選択できます。

性能照査実験

「落石対策便覧」に記載される「実験による性能検証法」に準拠し、落石捕捉性能の確認を行っています。
GMネット防護柵は重錘を捕捉し、十分安全であることが確認されました。



本件についてのお問合せ
前田工織(株) 名古屋支店 神野

前田工織株式会社



事業所のご案内

製品に関するお問合せ等は
最寄りの事業所にお問合せください