

■ ポリエチレン製ネットを用いた落石対策工

イージーネット工法

NETIS登録番号:HR-050024-VE★

●概要

イージーネット工法は、ポリエチレン製ネットを主材料とした新しいタイプの安全対策工である。

軽量で取り扱いやすいため、大型機械の入れない場所でも施工可能であり工期も短いため、仮設安全対策工として最適な工法となっている。

実物衝撃実験を行い、最大200kJの落石エネルギーに対応可能であり、対策効果と経済性のバランスに優

れ、次の特徴を持つ工法である。

●特徴

- ①最大落石エネルギー200kJまで対応可能である。
- ②軽量であり施工性に優れている。
- ③斜面上の立木を支柱として利用出来る。
- ④落石発生源対策として用いる場合、斜面勾配や土質状況に応じて、イージーネットの上から緑化することも可能である。



マルチタイプ(立木利用型)



スタンダードタイプ(支柱設置型)

ハイパワーフェンス協会

〒939-2701 富山県富山市婦中町西本郷436番32

TEL.076-491-6125 FAX.076-495-7675

URL. <https://www.hp-fence.com>

E-mail. info@hp-fence.com