

ARCフェンス

NETIS CB-020004-VE (H29 評価促進技術) (掲載期間終了) 「平成29年12月発行 落石対策便覧」 対応製品

落石防護

落石予防

崩壊土砂
／土石流

地山補強
／植生

雪崩

工事



特長

ARCフェンスは、主に斜面に設置して道路や民家を落石から守る落石防護柵です。落石エネルギーは最大200kJに対応し、小規模落石対策で経済性を発揮します。

① 最大200kJの落石エネルギーに対応可能

50kJ～200kJの落石エネルギーに対応した最適なタイプを選ぶことができます。

② 支柱間隔を調整し、様々な地形に配置可能

支柱間隔を5.0mから10.0mまで、1.0mずつ変えることができるため、地形に応じた配置計画が可能です。

③ 軽量・シンプルな構造で設置が容易

シンプルな構造であり、部材が軽量なので、容易に設置・撤去を行うことができます。

製品の種類

(単位：m)

タイプ	対応エネルギー	支柱	柵高
ARC 50	50kJ	φ89.1	2.0, 3.0
ARC100	100kJ	φ114.3	2.0, 3.0
ARC200	200kJ	φ114.3	3.0

