

特長

- 再生素材を60%以上使用しており、資源の消費が抑制され、環境への負荷が少ないため循環型社会へ寄与できる。
- 袋体の形状が円錐形である為、底部中央で網地が束になり、荷重が均等に掛かる形状である。また、中詰め材充填時の作業性および充填後の整形性が良好である。
- 袋体の材料が再生ポリエステルラッセル網でネット結節部が固定されており、網目の形状が安定している。
- 設置凹凸面への追従性が良い。
- 制作・設置が簡単で、工期の短縮を図ることができる。

用途

- 河川護岸の根固め工
- 河川護岸の天端保護工
- 河川護岸の法面保護工
- 橋脚などの洗堀防止工
- 海岸部での波の影響が小さい箇所における根固め工
- 緊急対策用の水防資材など



建設技術審査証明事業
(土木系材料・製品・技術・道路保全技術)
建技審証 第0402号(一財)土木研究センター

