

日本初!!

スリングバッグ

日本初の環境に優しい、ヘリコプターでの運搬が可能な大型土のう(1m³タイプ)



特徴 1 環境にやさしい(生分解性繊維)

原料のポリ乳酸繊維は自然分解性の素材です。生分解性を有するため、施工後約5年で炭酸ガスと水に分解され、設置後の撤去が不要です。(従来製品は生分解性の無い合成繊維を使用しています)

特徴 2 ヘリコプターによる無人化施工

日本初のヘリコプターで運搬可能な大型土のうです。緊急災害時または、土砂崩れ等が予想される危険箇所の砂防工事の際、無人化施工が可能です。

特徴 3 災害用備蓄資材として緊急対応

緊急時の水防資材や自主防災の備蓄資材として用いられます。従来品(ポリプロピレン=PP製土のう)に比べ同等以上の強さ性能があり、土を入れた際の運搬性、施工性についても問題ありません。

【スリングバッグ】(生分解性大型土のう)仕様

- 品名:スリングバッグ
- 型式:SB-1m³-01
- 形状:円筒状袋(大型土嚢袋)
注入口 巾着方式
※吊ベルト6本上部3箇所アイエンド加工(2本毎)
- 寸法:本体 1000φ×1000H
- 吊長さ:約2200mm
- 容量:約1000L
- 材質:生分解性繊維製
- 使用荷重:約1.8ton



製造元



ISO9001



ISO14001

ナカダ産業株式会社

営業本部 / 〒428-0019 静岡県島田市志戸呂880-3
TEL.0547-45-3141 FAX.0547-46-4123
URL.<http://www.nakadanet.co.jp/>

