

グリーンスクラム

NETIS登録番号：CG-220024-A

ロンケット ツナグリーン

ロンタイ株式会社

〒570-0011 大阪府守口市金田町3-1-11

TEL 06-6902-9401 FAX 06-6905-9070

URL <https://www.rontai.co.jp/> mail info@rontai.co.jp

本社 TEL.06-6902-9401、札幌 TEL.011-823-5780、仙台 TEL.022-797-4148

関東 TEL.048-657-4148、静岡 TEL.0545-85-1900、大阪 TEL.06-6902-9405

広島 TEL.082-835-0525、四国 TEL.0897-67-1021、福岡 TEL.092-933-1582

鹿児島 TEL.099-283-0415



グリーンスクラム



ロンケット ツナグリーン

【グリーンスクラム】

植生機能をプラスした大型土のう。大型土のうで早期緑化を実現することにより、防災性能・環境保全性能を強化した。

特長

1. 景観に配慮した防災対策

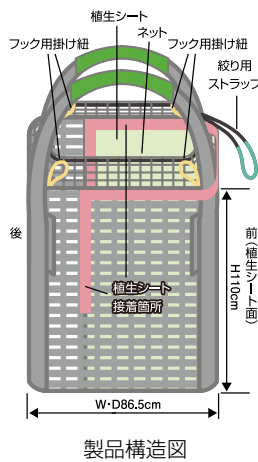
植物が生育し土のうを被覆することにより土のうの劣化を抑制するとともに、景観の保全や生態系の回復も目指した。防災・減災・災害復旧に加えて景観保全効果を高めた。

2. 早期緑化を推進

柔軟性のある大きめの目合いで植物の早期緑化を促進しつつ、中の土砂はこぼれない構造になっている。また、付属の天面用植生シートを設置することで、土のう天面も緑化することができる。

3. 幅広い規模の現場に対応

1枚からの販売も可能で、さまざまな規模の現場に対応。



製品構造図

施工実績

- 令和4年度（3線）防安金 第6-010-3号
町道神ノ川線道路改良工事（高知県）
施工日：令和4年6月 施工数量：183枚



3カ月後

【ロンケット ツナグリーン】

被覆材にワラを使用し、ワラの優れた保水・保温効果、侵食防止効果で安定した植生を実現可能にした盛土用植生シート。植生シートと天然素材のワラの長所をつないだ市場単価対応製品（植生シート（標準品））である。

特長

1. ワラの長所を生かし、かつ施工性を向上

侵食防止効果や断熱性、保水性など、さまざまな特長を持つワラ製植生シートの両端および前面を縫製することで施工時の飛散を防止し、製品を切断してもワラが外れず、ロスを削減。ワラの効果はそのまま、従来のワラ付き製品に比べて施工性・機能性を大幅に向上させた。

2. ネット装着により、密着度向上

縫製で固定したワラの上に、プラスチック重ネットを装着。強風によるワラの飛散防止、法面への密着度向上に効果を発揮する。

3. プラスチック使用量を削減

侵食防止効果を持つワラが、被覆材としてのプラスチックネットの機能を補完するため、従来の植生シート（市場単価・標準品）に比べてプラスチック使用量を大きく削減でき、環境負荷を低減することができる。

施工実績

- 第22-41370-0233号
公共災害復旧工事(道路)（福島県）
施工日：令和4年10月 施工数量：1,000㎡



6カ月後