
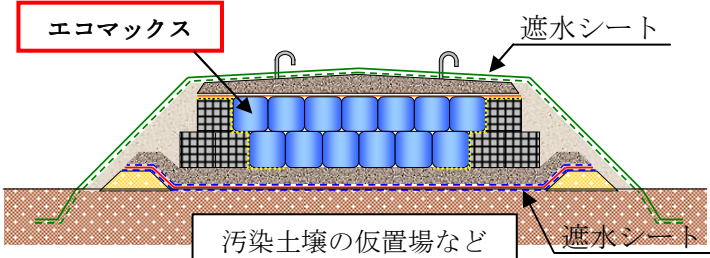


商品・工法名称	「エコマックス」 ランニング形フレキシブルコンテナ																
商品・工法の分類	□瓦礫処理、■除染作業、■除染仮置き、□復旧・復興、□その他																
商品・工法概要	ランニング形のフレキシブルコンテナ。指定廃棄物、特定廃棄物、除染により発生した汚染土壌等の廃棄物の運搬時の飛散防止、仮置場での廃棄物の飛散防止、雨水の侵入防止。柔軟な材料で作られた胴部と、つり上げるためのつり部及び充填ができる開口部などを備えた保管容器。吊り上げ・運搬作業が安全に行え、耐候性、防水性に優れている。																
商品規格・概略図等	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">製品仕様</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本体寸法</td> <td>φ1100 × H 1060</td> <td>充填容量</td> <td>1000 リットル</td> </tr> <tr> <td>充填質量</td> <td>1500 kg</td> <td>安全係数</td> <td>5 : 1</td> </tr> <tr> <td>本体材料</td> <td>EVA シート</td> <td>加工方法</td> <td>高周波熱溶着加工</td> </tr> </tbody> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>【準拠規格など】</p> <p>『廃棄物関係ガイドライン』（平成 23 年 12 月 環境省）に基づく保管容器</p> <p>JIS Z 1651 : 2008（非危険物用フレキシブルコンテナ）規格に適合</p> <p>JFC（日本フレキシブルコンテナ工業会）除染用バック仕様に適合</p>	製品仕様				本体寸法	φ1100 × H 1060	充填容量	1000 リットル	充填質量	1500 kg	安全係数	5 : 1	本体材料	EVA シート	加工方法	高周波熱溶着加工
製品仕様																	
本体寸法	φ1100 × H 1060	充填容量	1000 リットル														
充填質量	1500 kg	安全係数	5 : 1														
本体材料	EVA シート	加工方法	高周波熱溶着加工														
使用・施工条件 適応場所など	指定廃棄物、特定廃棄物、汚染土壌などの運搬時の飛散防止。 仮置場等での廃棄物の飛散・雨水の侵入防止など 最大 4 段までの段積が可能。																
その他必要資材	廃棄物充填時に袋詰め用枠が必要。 鋭利なものを充填する場合には内袋として保護マットを使用する。																
使用・施工上の 留意点	吊り上げ時は、斜め吊り、片吊り、横引きにならないように吊り上げる。 作業中に引っ掛けたり、当てたり、擦ったりしない。 積み上げ段数は最大で 4 段とし、目落とし積（ひな壇積）とする。																
維持管理	袋体に破損がないか確認する。段積している場合はコンテナの傾きが変化していないか確認する。																
経済性	設計価格 20,000 円/袋（ロット数、納期などご相談に応じます） ※大型土のうと比べると高コストであるが、防水性、耐久性に優れている。																
参考文献	特になし																
問合せ先	太陽工業(株) 国土環境エンジニアリングカンパニー 東北支店 担当：青山 Tel: 022-227-1364 fax: 022-266-9589 e-mail: ak002127@mb.taiyokogyo.co.jp																