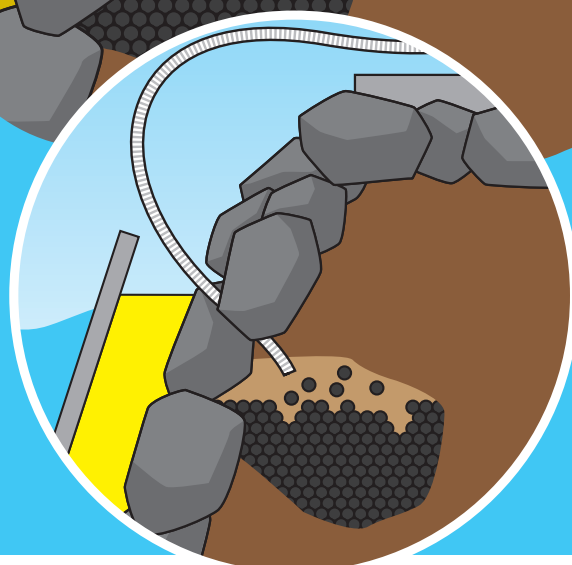


漁港・海岸護岸・防波堤等の 小規模保全 整備

トースイBW充填工法

工法特徴

- ゆるみ・ぬけ・吸出し・はらみ出し・沈下・空隙等のあらゆる損傷箇所に対応可能です。
- 透水コンクリートの充填により、既存構造物への波力縮減。
- 4t車載プラントにより施工移動が容易なため、周辺損傷箇所への施工対応が可能。(施工数量合算)
- 水中養生等に専門職を必要としません。
- 短期間・低コストによる施工が可能です。
- 損傷箇所に人力作業充填のため、施工制約を受けません。(狭所など柔軟に対応可能です。)



漁港・海岸護岸・防波堤等の長寿命化対策工
<http://www.to-suicon.jp/>

トースイCON充填工法

検索