

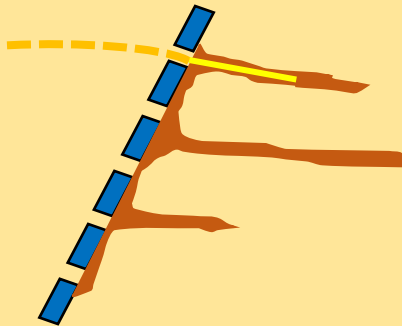
NEW

トースイ N 充填工法

狭小・薄浅な破損個所に！！

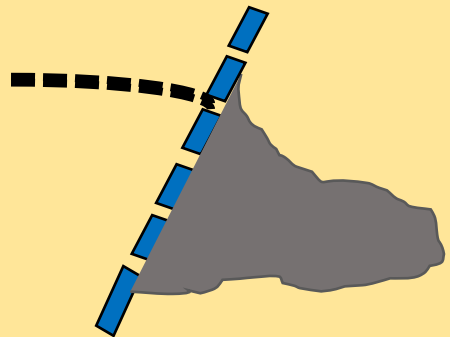
既設ブロック積み・石積み等に生じている狭小・薄浅なズレ・亀裂・間隙などの破損個所に、従来の透水率・強度を保ちつつ骨材径を細かくすることにより流動性に優れ最先端・最深部へと圧送充填範囲が広がり、既設構造物の保全を一層高めます。

トースイ N 充填工法



骨材径 1.7~3.0mm

トースイ CON 充填工法



骨材径 2.5~5.0mm

対処施設例

- ・ 各種ブロック積み・石積み等の破損個所対応
- ・ 石垣などの補修・補強
- ・ 橋台等のクラック補修・補強
- ・ 敷石・階段などの間詰対策
- ・ 建築基礎などの補修・補強
- ・ 様々な分野における補修・補強