

STTG工法

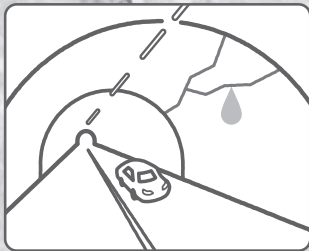
コンクリート構造物の漏水を確実に止水する

- 継ぎ目やひび割れの変位に対して柔軟に対応
- 大量の漏水箇所への適用が可能
- 優れた長期耐久性で施工後の再漏水を防止

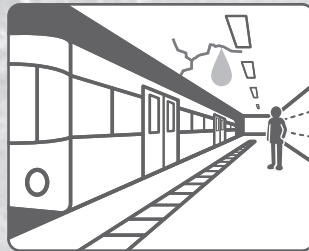
コンクリート構造物の動きやズレをしなやかに吸収します。



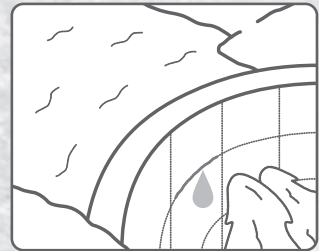
STTG工法の適用箇所 (図はイメージです)



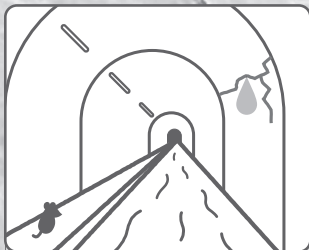
地下トンネル



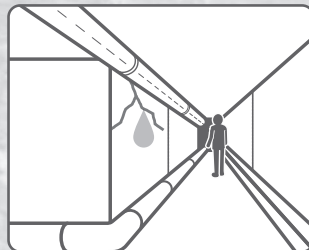
地下駅



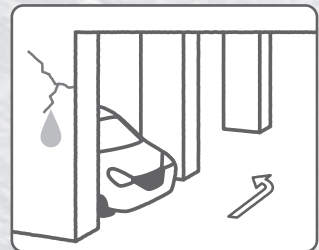
ダム堤体



地下点検通路



地下ピット



地下駐車場

一般社団法人 STTG工法協会

〒146-0095 東京都大田区多摩川2丁目8番1号
TEL : 03-6715-4395
E-mail : sttgkouhou@hb.tp1.jp
URL : <http://www.sttg.or.jp/>



特許 特許番号：特許第5300162号

NETIS 登録No. : KT-140103-A (2020.2.13 NETIS技術リストの掲載期間を満了)

東京都建設局 新技術情報データベース 登録番号：1601010



STTG工法は、一般社団法人 STTG工法協会の登録商標です。