No. 7

株式会社アサヒテクノ

VPRW 工法(真空プレス型リチャージウェル工法)

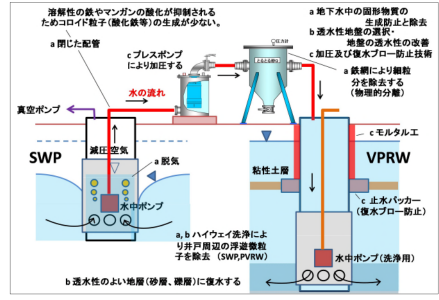
: SWP 工法と一体技術による復水工法

/特徴・・・主要な技術

- •地下水の酸化防止技術
- 地盤洗浄技術(ハイウェイ洗浄)
- •加圧・復水ブロー防止技術
- /復水が期待される背景 (放流時の問題)
- ●放流への制限(河川)
- 放流料金の発生(下水道)
- •地下水の枯渇(地下水保全)

/事例

- ・仙台空港アクセス鉄道開削トンネル工事(国土交通省)
- ・菅野下水処理場高速ろ過建設工事(市川市、日本下水道事業団)
- ・練馬清掃工場建替工事(東京二十三区清掃一部事務組合)



株式会社 アサヒテクノ 〒024-0322

岩手県北上市和賀町岩崎新田 5 地割 16 番 81 TEL 0197-73-6015 / FAX 0197-73-7713 http://www.asahitechno.jp/index.html