

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

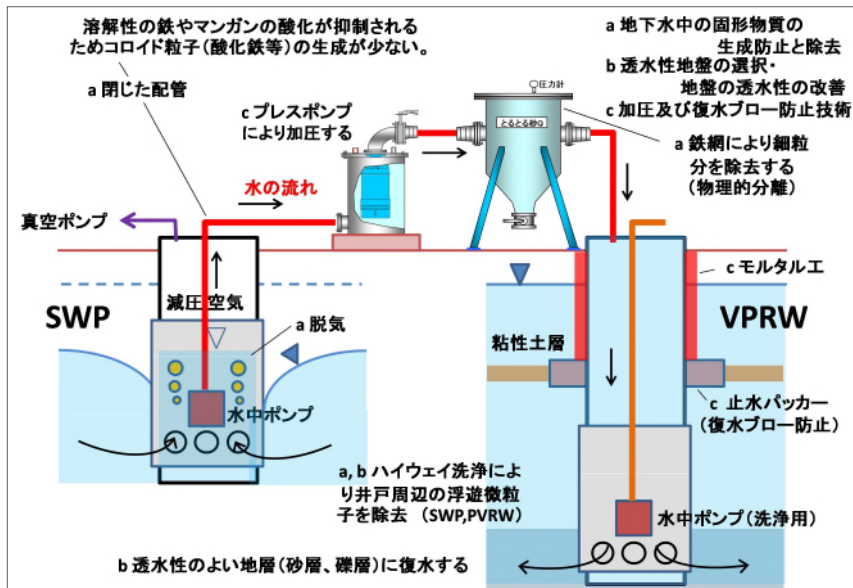
- 地下水の酸化防止技術
- 地盤洗浄技術（ハイウェイ洗浄）
- 加圧・復水フロー防止技術

／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>