

[様式2（汚染水処理対策委員会に報告し、一般公開となるものです）]

御提案書

技術分野	⑤（「技術提案募集の内容」の該当番号を記載願います）
御提案件名	鋼管無双工法による完全な遮水壁の構築
御提案者	株式会社 イケハタ 池端 高道

1. 技術等の概要（特徴、仕様、性能、保有者など）

昔から水を防ぐには水際作戦と言って川上を防がなければ水を制する事はできません。IRID技術提案1/1ページにある東電敷地の一番山側に完全な遮水壁を作り地下水をブロックする事が出来れば貯蔵タンクが漏れようが凍土壁に不備があろうが完全にコントロール出来る事が問題解決の唯一つの方法です

海側や原子力建屋の周りをいくらブロックしようがモグラ叩きと一緒に何の解決にもなりません。

そこで私共の鋼管無双工法をおすすめ致します。完全な遮水壁を作つてごらんにいれます。

2. 備考（以下の点など、可能な範囲で御記入いただけますようお願いします）

- ・開発・実用化の状況（国内外の現場や他産業での実績例、実用化見込み時期を含む）

実績は国土交通省NETISの厳しい審査を受けて登録に至っております。

- ・開発・実用化に向けた課題・留意点

基礎工事が不要のため工期が短く早く施工できます。

- ・その他（特許等を保有している場合の参考情報等）

特許登録2008年

特許第4121524号

NETISU登録2011年

KT-100090-A