

工事の進捗状況(H26.11.22現在)

●鉛直遮水工

浸透水の行き来をなくすために、地下に壁を作ります。試し掘りや防音壁などの準備を行い、11月21日に壁を作り始めました。TRD工法で遮水性が高い壁を作ります。

①鉛直遮水工(試し掘工)



壁の施工位置にゴミがないかを試し掘りをして確認しました。一部を除き施工位置にはゴミはなく、地山である粘土を確認しました。

②鉛直遮水工(置換工)



施工位置の一部にゴミがあったため、きれいな土に入れ替えました。

③現場見学会(11月7日)



試し掘りの状況を地元住民の方にご覧いただきました。8名の方にご参加いただきました。ありがとうございます。

④鉛直遮水工(TRDカッターポスト)



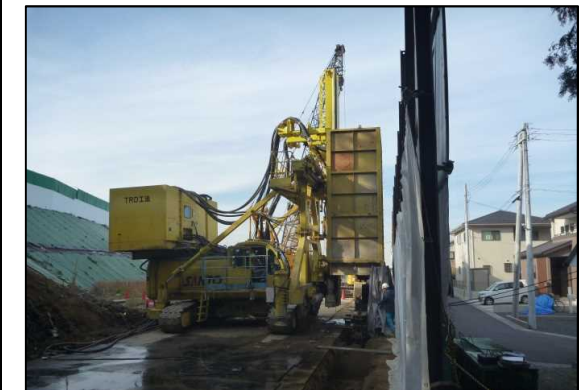
壁を作る機械の部品です。この部品(カッターポスト)を立ててチェーンを回し土を掘っていきます。チェーンにつけた複数のカッタービットで土を掘ります。

⑤鉛直遮水工(TRDカッターポスト建込)



カッターポストを地中に建て込んでいます。壁の深さに応じてカッターポストを継ぎ足します。

⑥鉛直遮水工(TRD掘削→造成)



建て込んだカッターポストで土を掘り、セメントと土で壁を作ります。防音シートを2重に設置しています。

●選別施設

廃棄物が混じった土を廃棄物と土に選別する施設を建設しています。幅70m×奥行き50m、高さ15mの規模です。平成27年1月末以降に選別を開始する予定です。

⑦選別施設(基礎コンクリート等)



H鋼建込、基礎コンクリートを打設しました。
引き続き建屋工事を進めます。
ほこりが飛散しないようポリエステルシートで覆います。

⑧選別施設(集塵機・エアシャワー)



集塵機とエアシャワーを設置しました。
引き続き選別機械を設置します。

写真位置図

