

# 安全に関する改善提案

記入日: 2006年 2月 23日

(所属会社)

(氏名)

(連絡先電話番号)

記入者:

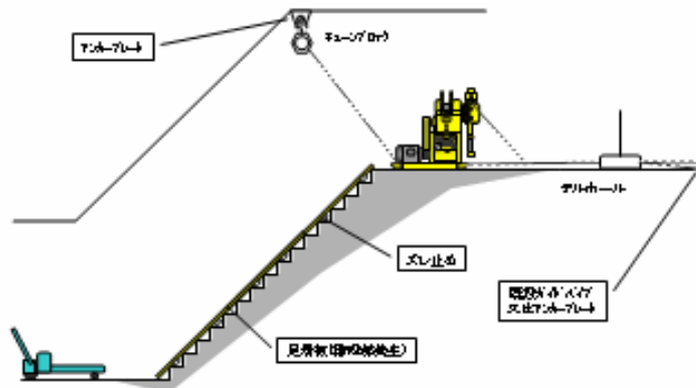
設計・施工区分	工種	想定される事故の種類	想定される事故の要因	危険作業の種類
設計	基礎処理工	取扱運搬	設備要因	上下作業,はさまれ

改善の概要:  
 監査廊内のカーテン施工時のボーリングマシンや注入機械の設置移動に運搬ウィンチの使用  
 (監査廊内天井に簡易索道0.5t未満吊りを設置)

メリット:  
 重量物をクレーンにて取り扱うので施工が早く、安全である。

デメリット:  
 監査廊内の狭隘な場所にクレーンを設置するので費用がかさむ。

改善前 (略図または写真)



改善後 (略図または写真)

