

# 安全に関する改善提案

記入日: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 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
施工	コンクリートダム堤体工	墜落事故	人的要因	高所作業

**改善の概要:**  
 減勢工の施工において、ブロックごとの施工継ぎ目型枠を、設計の段階で埋設鋼板に変更する。

**メリット:**  
 ・型枠の施工が全て内側から施工でき、足場が不要となるため高所足場上での作業が省ける。

**デメリット:**  
 ・通常型枠に比べてコストアップとなるが、足場の組立解体作業が省ける。

**改善前** (略図または写真)

**改善後** (略図または写真)