





施工性の向上







自動追尾型測量機器により省力 化と作業効率の向上、また、ア シストスーツを使用し身体的負 担を軽減し、作業性の向上に取 り組みました。

品質の向上





ラックを目視で確認、除去を 施す

施工業者 株式会社 下前産業 工事名 令和6年度 予防治山工事 小浜市阿納尻(蔵谷(クラタニ)) 治山ダムエ1基 期 令和6年7月5日~令和7年3月27日

請負金額 35.608.150 円 《事業概要》

溪床に不安定土砂が堆積しており、降雨時に下 方に流下しているため、溪岸の侵食、土砂の流下 を防止し、溪床勾配の緩和と山脚の固定を図り、 阿納尻集落を保全する。



地域貢献



-定の時間経過で 沈下ク



仕上がりを目視で確認

透明型枠で内部を可視化し確実に高品質を実現

現場で発生した支障木(ヒノキ) を所有者の了解を得て、小浜市を 代表する「お水送り」の大護摩・ 大松明に提供、製作に積極的に参 加しました。