

「公共工事コスト縮減対策に関する新行動指針」

(1) 工事コストの低減 1) 工事の計画・設計等の見直し ④技術開発の推進

設計の見直し

工事名：一般国道238号 紋別市 オムサ口防災工事

概要：従来 異形ブロック設置による緩傾斜護岸工の設置。

今回 割石による緩傾斜護岸の設置。

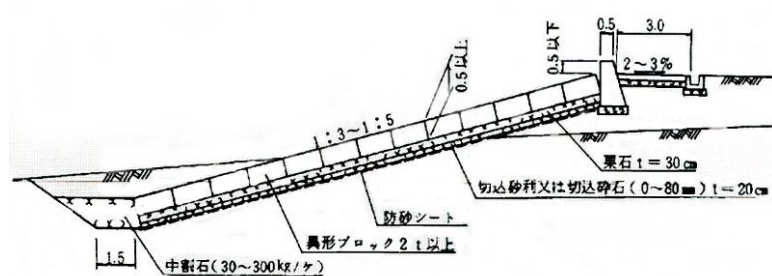
効果：

○従来工法で施工するところ、割石を使用することによってコスト縮減を計った。

○浸食防止工を454百万円から252百万円に縮減。

(縮減額202百万円、縮減率 約44%)

傾斜護岸工(従来工法)



割石を使用した傾斜護岸

