

「国土交通省 公共事業コスト構造改革プログラム」

【 施策名： (1) 工事コストの低減 1) 工事の計画・設計等の見直し ③ 設計方法の見直し 】

路体盛土工における厚層転圧施工の実施

工事名：徳島飛行場用地造成工事（その6）他6件

概要：徳島飛行場転圧盛土試験調査により、路体盛土部について経済的かつ効率的で最適な転圧施工方法を検討した結果、ブルドーザ転圧による70cm/層仕上げで実施することとしました。

効果：

●路体盛土部の施工において、最適な転圧施工方法（ブルドーザ転圧による70cm/層仕上げ）を採用することにより、路体盛土工事費が818百万円から594百万円に縮減。
（縮減額 224百万円 縮減率 約3.6%）

