

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3）他2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120百万円から39百万円に縮減。

（縮減額 81百万円 縮減率 約2%）

