

「公共工事コスト構造改革プログラム」

【 施策名：( 2 ) 計画・設計から管理までの各段階における最適化 【 3 】 管理の見直し 】

## 既存樹木の利活用によりコスト縮減

**概 要：（従来）**  
伐採して廃棄処分  
新規に樹木を購入

**（新規）**  
既存樹木の保存・移植等利活用による  
新規購入樹木の抑制

### 効 果

既存樹木の現地保存、移植利用による植物材料の新規購入の抑制

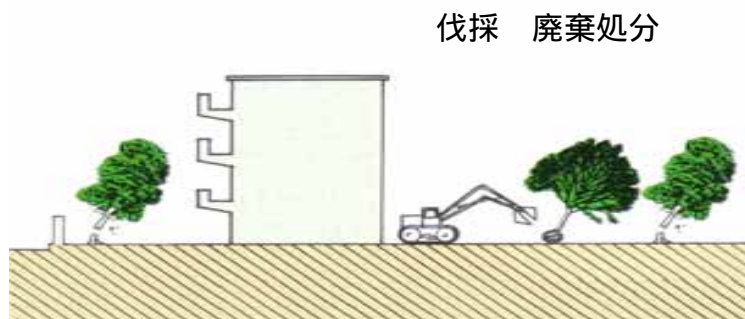
既存樹木の現地保存、移植利用による廃棄物の発生抑制

リサイクルによる廃棄物の資源化

環境負荷低減、都市の緑のネットワーク形成

平成16年度は、団地建替工事等において、約7,000本の樹木の再利用を図りました。

従 来



新 規 (リサイクル)

