

## 「公共事業コスト構造改善プログラム」

【施策名：（3）維持管理の最適化【2】戦略的な維持管理】

### 地域の実績・施設特性に応じた維持管理

工事名：(県単)交通安全補修工事(きめ細かな交付金)  
一般県道 162号 三方上中郡若狭町世久見(世久見トンネル)  
概要：灯具選定において、低圧ナトリウムランプ、コンパクト蛍光ランプ、高圧ナトリウムランプ、セラミックメタルハライドランプ、LED照明、無電極ランプ、の比較を行い経済性の選定をおこなった。

#### 効果

- ランプ寿命をのばし、ライフサイクルコストの低減をはかった。
- 広スパン型の採用により照明個数の低減をはかった。  
(年電気代 625千円 ⇒ 494千円)  
(20年ライフサイクルコスト 65,000千円 ⇒ 49,000千円)

