

「公共工事コスト削減対策に関する新行動指針」

(1) 工事コストの低減 4) 工事実施段階の合理化・規制改革等 ⑰建設副産物対策

## 防滑材の再利用

工事名：一般国道273号 上川町 上川地区道路維持除雪外工事

概要： (従来) (今回)  
産業廃棄物 ⇒ 再利用

- 効果：① 路面清掃車にて回収した再生防滑材は、土質試験の結果、建設汚泥扱いとならず再利用可能。
- ② 再生防滑材は、新材と50:50の割合で混合することにより、新材と同等の散布効果を得られる。
- ③ 施策工事費を、19百万円から8百万円に縮減。  
(縮減額 11百万円、縮減率 約58%)

