## 【現場除雪事例:H13 青森県17】

除雪工夫	分類	D1:構造物への配慮 / B4:シートの活用 / B2:現場機材の活用
工事和	重 別	
工事名	3 称	平成13年度公第2-4号 新青森県総合運動公園公園整備工事
施工均	易所	青森県青森市大字宮田地内
I	期	平成 13 年 8 月 22 日 ~ 平成 14 年 3 月 29 日
使用機材力	/ 機械	ブルーシート、雪ベラ / バックホウ 0.4m3
現場除雪の留の意の点	—,	既設構造物の破損を防止する為、目印棒を立てた。 降雪時及び施工終了時に施工箇所をブルーシートで全面覆った。除排雪コストを低減させる為、極力当該工事使用機械を使用。翌日コンクリート打設(小範囲:20~30㎡に限って)等の箇所に、ブルーシートを使用した簡易な覆いを作り、ジェットヒーターを夕方から翌朝まで稼動させることで、その熱によって夜間の降雪をとかし、また、その他の凍結も低減させた。



集積状況

## 【現場除雪事例:H14 新潟県6】

				200 2 2 2
除	雪工	夫 分	)類	B4:シートの活用 / B3:機械(機材)の適切な選定
エ	事	種	別	公園
エ	事	名	称	9,6,1 大潟水と森公園 お休み広場ゾーン園路工事
施	エ	場	所	新潟県中頸城郡大潟町
エ			期	平成 14 年 10 月 9 日 ~ 平成 15 年 3 月 15 日
使用機材/機械			幾械	バックホウ 0.8m3、ブルドーザ排出ガス対策型普通 3t、バックホウ排出 ガス対策型クローラ型山積 0.35m3(平積 0.25m3)
現場除雪の工夫・ 留 意 点 等				工造物と雪を遮断するシートを設置した。排土板付のバックホウにて、 工事用道路の除雪を行った。