

事例の名称	土圧計の地上への設置	整理番号	墜落・転落	32
分類	<input type="checkbox"/> 1 安全教育・講習会の工夫	<input type="checkbox"/> 7 建設機械等		
	<input type="checkbox"/> 2 パトロールの工夫	<input type="checkbox"/> 8 飛来・落下		
	<input type="checkbox"/> 3 作業環境(粉塵対策、水質汚濁防止、職場環境等)	<input type="checkbox"/> 9 転倒		
	<input type="checkbox"/> 4 交通事故	<input type="checkbox"/> 10 工具等取扱		
	<input checked="" type="checkbox"/> 5 墜落・転落	<input type="checkbox"/> 11 運搬関連(資機材運搬等)		
	<input type="checkbox"/> 6 切断等	<input type="checkbox"/> 12 その他		
対策の内容 (説明)	土留支保工において、切梁ジャッキ部の土圧を毎日管理する必要があるが、切梁上を歩いて確認しなければならない為、常に転落の危険性が伴う。 本工事では、計測機器をジャッキと連結させ矢板に設置したため、地上より測定ができ、転落の危険性が皆無となった。			

(添付図、写真)

