事例の名称	な 安全器具(ステッカー、キーキャッチャー、誘導セット) 整	理番号	建設機械等 45
	□ 1 安全教育・講習会の工夫	☑ 7	建設機械等
分	□ 2 パトロールの工夫	□ 8	飛来·落下
	□ 3 作業環境(粉塵対策、水質汚濁防止、職場環境等)	□ 9	転倒
類	□ 4 交通事故	□ 10	工具等取扱
	□ 5 墜落·転落	□ 11	運搬関連(資機材運搬等)
	□ 6 切断等	□ 12	その他
4#0 <b>5</b> 5	機械と作業員との接触事故防止を目的に、機械使用時ごとにオペレーターによって『グーパー運動』と『バックだめ』のステッカーを		
対策の内容 (説明)	機械に貼付すると共に、工事車両の運転席に『誘導無しでは バックしない』のステッカーを貼付し、作業前の事故防止の再確認を行なった。		
(176-91)	また、キーキャッチャーを取付け、カギの取忘れによる逸走事故を防止し、誘導者には誘導5点セットを装備させ役割分担を明確にした。		

## (添付図、写真

ステッカー



ステッカー



ステッカー



キーキャッチャー



誘導セット

