

・区分	31100   ハード部門（共通）
タイトル	高さの高い軽量可搬型立入禁止柵
動機・改善前の状況	移動式クレーンの旋回部分での挟まれや巻き込まれ等の、危険を防止するため、軽量で且つ移動が容易に行え、安定性のある立ち入り禁止柵を必要とした。
改善・実施事項	プラスチック製ガードスタンドと塩ビパイプを組み合わせ、L = 2.0M H = 1.2Mの柵（10Kg/基）を製作し移動式クレーンの据え付け後、周囲に隙間なく設置した。
改善効果	移動ごとの柵の設置が軽量であるため容易に可能であり、クレーンの据え付けと同時に、遅れることなく立ち入り禁止柵が速やかに設置されるようになった。
活動内容 改善事項の図、 写真	 
事例提供先	(株)熊谷組