

1. 災害事例を 見える化看板 で掲示 「脚立 作業床 から 墜落災害」

脚立 作業床 から 墜落災害



発生原因	・足場板が未固定。
厳守事項	・脚立と足場板は両端固定。 ・脚立の間隔は1.8m以下。

〇〇〇〇作業所

■作業場所 近くの壁面に掲示し注意喚起



脚立 作業床 から 墜落災害



発生原因

・足場板が未固定。

厳守事項

・脚立と足場板は両端固定。
・脚立の間隔は1.8m以下。

東百合々瓦葺作業所

区 1F
マスター



現場責任者 藤谷 順一

この写真の現場を参照し、
作業が完了した場合は、
必ずしもこの確認する。

2. 災害事例を見える化看板で掲示 「高所作業車で重大災害」

高所作業車で重大災害

発生日：2014年12月22日



発生原因	<ul style="list-style-type: none">・作業床を下げずに移動。・キャタピラが基礎に乗り上げ転倒。
厳守事項	<ul style="list-style-type: none">・移動時は作業床を必ず下げろ。


○○○○作業所

■高所作業車 作業台手摺内側に取付け注意喚起

3. 災害事例を見える化看板で掲示 「地中梁 作業床 から 墜落災害」

地中梁 作業床 から 墜落災害

発生日：2012年10月8日



発生原因	・手摺り未設置。
厳守事項	・2.0m以下でも墜落防止の為手摺りを設置する。

〇〇〇〇作業所

■ 足場通路手摺に取付け 注意喚起