

玉掛け

建設作業員の皆様へ

災害事例は
裏面に！

落とさないための 3 箇条

第 1 条 リンゴの木ではありません！

荷の下に入ってはいけません！
落ちてくるのは
リンゴではないのですから！



第 2 条 ちぎり ヨシ！

じぎり
地切りはちぎり（約束）です！
あなたは守れてますか？



第 3 条 危険なゆりかご！

旋回が速い油圧ショベルの場合は
エンジン低速で！
荷卸しは、荷ぶれを止めてから！



イラストは「職場のあんぜんサイト」のものを掲載しています。
<http://anzeninfo.mhlw.go.jp/index.html>

（答え）（A）「No」が由来だとか、注意深くみること。ルールなぜ？を知ると現場の安全管理もぐっと深まりますね。

建設業での災害事例

何をしていた	どうなった	ケガ	休業見込(月)	経験(年)
ユニック車でヒューム管とトンブ ロックを吊り上げていたとき強風で 吊り荷があおられ	吊り荷を介助していた玉掛 者が右手をはさまれた	右手指切断	6ヶ月以内	1～9年
移動式クレーンで機材の積み込み 作業中	別の作業をしていた作業員 が吊り荷と重機にはさまれ足 を負傷した	左足骨折	1ヶ月以内	1年未満
移動式クレーンで資材積み込み作 業中	吊り荷が振れて重機と吊り 荷に左手をはさまれた	左手指骨折	2ヶ月以内	1～9年
送水管敷設工事で鋳鉄管の吊り下 ろし作業中、吊り具のナイロンスリ ングの位置が中心に寄りすぎていて	吊り荷の振れが大きくなり、 それを止めようとして切羽と 吊り荷の間に左手をはさまれ た	左手指	1ヶ月以内	1年未満
移動式クレーンで鉄骨の玉掛作業 中	足を滑らせ高さ2メートルか ら転落した	肋骨骨折	3ヶ月以内	10年～
トラックに積まれた発電機の荷卸 しのため発電機上で玉掛後に降りよ うとして	ケーブルに足を引っ掛け転 落した	頭部打撲	1ヶ月以内	1～9年
ドラグショベルでブロックを玉掛 した際、合図者がオペレーターに合 図を送る前にオペレーターがブーム を上げたため	ワイヤーロープとブロック の間に左手をはさまれた	左手指骨折	2ヶ月以内	10年～
ドラグショベルで鉄板をトラック に搬送する作業中、荷を吊り上げた ままドラグショベルを前に動かした とき	トラック荷台と鉄板の間に 左手をはさまれた	左手指骨折	1ヶ月以内	10年～
ドラグショベルで下水道工事で安 全施設(パイプ材)をトラックから 荷卸しする作業中	トラック荷台とパイプ材の 間に右手をはさまれた	右手指骨折	2ヶ月以内	10年～
擁壁工事現場で振動ローラーをド ラグショベルで吊り下ろし作業中、 荷が振れたため手で押さえようと して	振動ローラーと壁にはさま れ右手を負傷した	右手腱損傷	3ヶ月以内	1～9年
仮置きしていた消波ブロックを バックハウ式移動式クレーンで所定 位置に並び替える作業中	吊り荷と仮置きブロックに 右足がはさまれた	右下腿筋膜	3ヶ月以内	10年～

沖縄県内で発生した事例です。

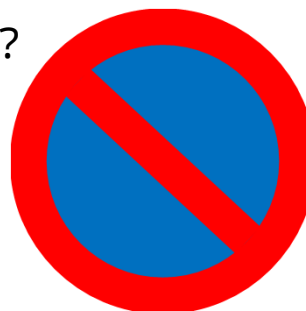
どっちが本物？

みなさんよくご存じの駐車禁止の標識？

どっちが正しい？

答えは表面の下の方にあります。

A



B

