

## ③飛来落下

## フォークリフトを使ってクレーンのワイヤー交換中、外れたワイヤーが作業者を直撃

## 発生状況



ジブクレーンのワイヤー交換作業で、フォークリフトの後部バックレストに接続したワイヤーがドローバーピンから外れて飛来し、フック架台上の作業者を直撃した

## 原因

- ✓ フォークリフトの用途外使用(ドローバーピンでワイヤーを引っ張った)
- ✓ 危険予知が不足していた
- ✓ 場内設備工事に関する安全管理が不十分だった



## 防止対策

- ✓ フォークリフトはワイヤーロープ交換時には使用しない。ウインチまたはクレーンを使用する
- ✓ 危険な区域があるときは立入禁止措置をとる
- ✓ ワイヤー取り替えに係る作業手順を整備し、周知する



POINT!

## フォークリフトの用途外使用の禁止！



DATA

発生年月日  
2008.08.30

発生場所

定盤上

作業名・作業内容

クレーン巻上げ  
索交換作業

死傷病名

全身打撲

職種

運搬職

社/協

協力員

年齢

57才

経験年数

4年

## KY基礎4R

忘れないで

導入 整列・番号・挨拶・健康確認

第1R	現状把握	どんな危険がひそんでいるか イラストを見て、考えられる危険をどんどん出し合う。
第2R	本質追求	これが危険のポイントだ 危険のポイントを絞り込む。
第3R	対策樹立	あなたならどうする
第4R	目標設定	私達はこうする
確認		指差呼称項目を決める

