

| | | | | | |
|-----------------------------|---|-----------|-------------------------------|----------------------------------|----------|
| 日塗工 整理No.(日塗工記入) | 2015-11 | 労働災害状況調査表 | | | |
| 発生会社 事業所 | | | | | |
| 災害発生日時 | 2015年 3月27日(金) 午後7時 天候(晴れ) 温度(°C)湿度(%) | | | | |
| 災害区分 | 不休災害 | | 休業災害 | | |
| 被災者 | 部門 | 情報システム課 | | 雇用形態 <u>正社員</u> 、派遣、契約、その他(協力会社) | |
| | 年齢 | 52歳 | 性別: <u>男</u> 女 | 勤続年数 12年 | 経験年数 12年 |
| | 傷病名 | 病名 (右肩骨折) | | | |
| | 傷病部位 | 右肩 | | | |
| 災害発生状況 | 埼玉工場事務所棟1階出入り口天井に監視カメラを設置しようとしていた。脚立を伸ばした状態で壁に立てかけて、その上に上がった時に脚立の足が滑り、転落した。 | | | 状況概略(写真orイラスト) | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 災害の型 ^{※4} 墜落、転落 | | | 作業の形態: 定常、 <u>非定常</u> 、その他() | | |
| 起因物: 脚立 | | | 特記事項 | | |
| 原因分類 | 1.人的要因(man) | | | | |
| | 本社から出向き、一人で高所での取り付け作業をしようとしていた。 | | | | |
| | 2.物に関する要因(machine) | | | | |
| | 脚立を伸ばして、使用した。滑り止めの処置をしていない。 | | | | |
| 3.環境要因(media) | | | | | |
| 不慣れな作業であった。 | | | | | |
| 4.管理的要因(management) | | | | | |
| なぜ、被災者が取り付けなければならなかったのか、不明。 | | | | | |
| 対策 | 高所での作業は、必ず複数で行なう。この事柄を全部門に周知させる。 | | | | |
| | 業者で行なえるものは、業者に依頼する。 | | | | |
| | | | | | |
| 対策分類 ^{※2} : | | 1-6、2-4 | | | |

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)