


日塗工 整理No.(日塗工記入)		2015-43		労働災害状況調査表	
発生会社 事業所					
災害発生日時		2015年 7月 21日(火) 17時 30分 天候(晴れ ) 温度( 34℃)湿度( %)			
災害区分		不休災害 休業災害(休業: 日)			
被災者	部門	技術部		雇用形態( <u>正社員</u> )、派遣、契約、その他( )	
	年齢	29	性別: <u>男</u> 女	勤続年数 5年	経験年数 年
	傷病名	病名 (打撲)			
	傷病部位	右足の脛			
災害発生状況	受槽タンク近くにあるジョイントを探す際に鉄骨の上を歩いていたら、右足が滑り、鉄骨の角に右足の脛を打ち、切り傷が出来た。また、鉄骨の上に右の尻を強打した。		状況概略(写真orイラスト)		
					
	災害の型 <sup>※1)</sup> 2.転倒		作業の形態: <u>定常</u> 、非定常、その他( )		
起因物: 鉄骨		特記事項			
原因分類	1.人的要因(man)				
	足元の不注意、暑さによる集中力低下				
	2.物に関する要因(machine)				
	鉄骨の幅が狭い。鉄骨が滑りやすい。作業スペースが窮屈。				
3.環境要因(media)					
4.管理的要因(management)					
対策	1.鉄骨の上を歩く際は、下を見て踏み外さないように注意する。				
	2. 受槽タンクに手を置きながら鉄骨の上を歩く。				
	3. 滑り止めを貼り付ける				
対策分類 <sup>※2)</sup> : 1-2, 1-3, 2-6					

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)