

整理No. 2018-18		労働災害状況調査表			
発生会社 事業所					
災害発生日時		2017年 7月 5日(水) 11時 40分 天候(不明) 温度( )℃湿度( )%			
災害区分		不休災害(全治14日)		休業災害(休業:△日)	
被災者	部門	技術部門		雇用形態 正社員、派遣、契約(その他(リワーク))	
	年齢	62歳	性別: (男) 女	勤続年数 43年 ヶ月	経験年数 3年 ヶ月
	傷病名	挫創			
	傷病部位	右手指間(薬指と小指の間)			
災害発生状況	① 石油缶原料を仕込む為、Vカッターを使い石油缶天板の角一箇所だけ切り、仕込みを行っていた。		状況概略(写真orイラスト)  <p>① 皮手袋は所持していたが、ラボグローブで作業を行っていた。</p> <p>② 作業場は十分なスペースが確保されていた。</p>		
	② 石油缶内に残留分が多かったため、原料をかき出そうと石油缶天板の角をもう一箇所切った。				
	③ その際、石油缶が動き、Vカッターが斜めに入ったため、Vカッターが石油缶に入り込んでしまった。その際、バリに小指が引っ掛かり、右手小指と薬指の間を挫創した。				
	④ 医務室にて、応急処置後、市内病院を受診し、レントゲンで鉄粉が傷口から入っていないか確認後縫合を行った。				
	災害の型 <sup>※1)</sup> :6 切れ、こすれ				
起因物: Vカッター		特記事項 特になし			
原因分類	1.人的要因(man):KY不足				
	2.物に関する要因(machine):石油缶の固定が不十分				
	3.環境要因(media):特に無し				
	4.管理的要因(management):作業手順無し				
対策	①Vカッター取扱い作業及び天切り缶取扱い時は、必ず皮手袋を着用する。 (過去の災害事例にて切創災害について再認識し取扱い時の教育を実施)				
	②缶の天切り作業においては傾かないよう固定具を使用する。				
	③Vカッターの刃を垂直に差込んだ後、数段階に分けてゆっくりと押し込み切断する。				
対策分類 <sup>※2)</sup> : 1-2 災害・事故の想定と対応、1-4 安全設計、1-6 教育、2-4 危険認識					

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)