

日塗工 整理No. (日塗工記入)	2017-55	労働災害状況調査表	
発生会社 事業所			
災害発生日時	2017年 8月 4日(金) 13時 50分 天候(曇り) 温度(- °C)湿度(- %)		
災害区分	<input checked="" type="radio"/> 不休災害 <input type="radio"/> 休業災害(休業:一日)		
被 災 者	部門	技術	
	年齢	49歳	性別: <input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
	雇用形態	<input checked="" type="radio"/> 正社員、派遣、契約、その他()	
	勤続年数	26年4か月	経験年数 26年4か月
傷病名	切創		
傷病部位	左手薬指末節		
災 害 発 生 状 況	カッターナイフを使用して塗装後の塗膜端部のバリ取りをしていたとき、勢いが余って塗板を持っていたほうの手の人差し指の先をカッターの刃で切創した。		状況概略(写真orイラスト) 
	災害の型 ^{※1)}	6. 切れ、こすれ	作業の形態: <input checked="" type="radio"/> 定常、非定常、その他()
	起因物:	カッター	特記事項
原 因 分 類	1.人的要因(man)		
	保護具(手袋)を着用せず作業をした		
	2.物に関する要因(machine)		
	過度に力を入れなければな切れない状態で作業をした		
3.環境要因(media)			
-			
4.管理的要因(management)			
作業の慣れにより油断していた			
対 策	①耐切創性のある保護具を着用する		
	②使用場所に『カッターナイフ使用時は保護具着用』の注意喚起を掲示する		
	③作業の標準化を実施し教育指導を実施する		
	④試験板をストッパー付の台に乗せ、台を持ちながらバリ取りをする方法を検討する		
	⑤過信をせず安全を意識して作業をする。安全教育は年一回実施する		
	対策分類 ^{※2)} : 1-2災害・事故の想定と対応、1-3リスクアセスメント、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)