



日塗工 整理No.(日塗工記入)	2015-07	労働災害状況調査表		
発生会社 事業所				
災害発生日時	2014年 6月23日(月) 9時 30分 天候() 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:1日)			
被災者	部門	製造		
	年齢	51 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	10年	経験年数 10年	
傷病名	病名 (捻挫)			
傷病部位	左手首			
災害発生状況	原材料仕込み後の攪拌作業は、防爆型の電動ミキサーを抱えて作業台に乗り攪拌機のシャフトをドラム缶の口に挿入して攪拌する方法で行っていた。作業を終了し作業台から降りる時に攪拌機の重みにより手首をひねり捻挫した。		状況概略(写真orイラスト)  	
	災害の型 ^{※1)} 9. 動作の反動、無理な動作		作業の形態: <input checked="" type="radio"/> 定常、非定常、その他()	
	起因物: 攪拌機		特記事項	
	原因分類	1.人的要因(man)		
		2.物に関する要因(machine)		
作業に適さない攪拌機の使用				
3.環境要因(media)				
対策	4.管理的要因(management)			
	作業に適さない攪拌機の使用			
対策	①攪拌作業はオープンドラムと軽量なエアーマーター式の固定攪拌機を使用して行う作業する方法に変更した。			
	対策分類 ^{※2)} : 1-2、1-4、1-5、2-4			

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)