


日塗工 整理No.(日塗工記入)	2017-45	労働災害状況調査表		
発生会社 事業所				
災害発生日時	2017年12月 1日(金) 11時00分 天候(晴れ) 温度(°C)湿度(%)			
災害区分	○不休災害 休業災害(休業:△日)			
被災者	部門	協力会社		雇用形態 ○正社員 派遣、契約、その他()
	年齢	49歳	性別: ○男 女	勤続年数 11年6か月 経験年数 11年6か月
	傷病名	病名 (一) 切創(3cm程度)		
	傷病部位	前頭部		
災害発生状況	①攪拌機でドラムを用いてペーストの分散作業を実施した。 ②分散完了後、シャフトを上げドラムを移動させドラム内容物を大きなタンクにドラムリフターを用いて投入。 (大きなタンクにもこの攪拌機を用いるためシャフトは上げたままの状態であった。) ③ドラム残留物の掻き取りのため、踏み台を取りに行った。 ④作業終了後、洗面台で頭部からの流血を確認し、急ぎ病院に行き手当した。 ⑤自覚がなかったことから、一連の行動を思い浮かべ、③の段階で上げたままの攪拌機の羽根の下を通過した時に接触したものと推定した。		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:○定常、非定常、 その他()
	起因物:	攪拌機シャフト下の羽根		特記事項:特になし
原因分類	1.人的要因(man)			
	作業のショートカット(工程時間の短縮)			
	2.物に関する要因(machine)			
	シャフトを上げたままの行動、帽子			
対策	3.環境要因(media)			
	納期に追われていた			
対策	4.管理的要因(management)			
	作業者が職場ルールを独自に変更、管理者が気付いていながら作業効率面から注意せず			
	作業ルールの再徹底(シャフトの位置)			
	職場ルール変更時の工場管理者承認と4M変更リスクの抽出 帽子→ヘルメットに変更			
	対策分類 ^{※2)} :	1-3,5,6 2-1,4		

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)