日塗工 (日塗工	整理No.	2016-59	労働災害	等状況調査表
発生会社	事業所			
災害発生日時		2016年 9月 22日(木) 20時 30分 天候(雨)温度(-℃)湿度(-%)		
災害区分		不休災害 休業災害 (休業:△日)		
被	部門		製造	雇用形態 (正社員)、派遣、契約、その他(
災	年齢	22 歳	性別: 男 女	勤続年数 2年11か月 経験年数 2年11か月
者	傷病名	右足背打撲		
	傷病部位	右足背		
	クローズドラム(110kg)をプラスチックパレットから 降ろす作業をしているとき、人力にて左右方向 に交互に少しづつ回しながらパレットの端からド ラムが1/3はみ出すまで動かし、パレット上から 一気に床へ滑らし降ろそうとした為、作業者の意 思と違い右足の甲の上に乗り、右足を打撲し			
災害	た。			
害発				
生				
状				
況				パレット上から一気に床へ滑らし降ろそうとした 為、作業者の意思と違い右足の甲の上に乗り挟ま
	災害の型*	% 1)	5. はさまれ、巻き込まれ	作業の形態:定常、非定常、その他()
	起因物:	クローズドラ		特記事項
	1.人的要因(man)			
原	運搬機が低	幾が使える状態であったのにも係わらず省略行動を行い、人力運搬でドラムを動かした。		
因	2.物に関す	ルに関する要因(machine)		
分	導電プラノ	プラパレは、木製パレットと異なり滑り易い。		
類	3.環境要因 (media)			
	一時原料置場が満杯の状態であり作業エリアとして十分なスペースが確保出来ていなかった。			
	4.管理的要因(management)			
	「味入りドラム取扱い運搬」教育は実施していたが、遵守チェックとフォローが不十分であった。			
	①味入りドラムの取扱い運搬は、専用運搬具を取り扱うことのルールを再教育。			
対	②職場長による教育後の遵守状況チェックとフォローを強化。			
	③一時原料置場の2S実施とルールの再見直しで整然とした姿とする。			
策	④プラスチックパレット使用時の危険予知訓練を行い、危険に対する感受性を向上させる。			
	対策分類 ^{※2)} :1-2災害・事故の想定と対応、1-6教育、2-4危険認識			