



日塗工 整理No.(日塗工記入)	2014-14	労働災害状況調査表	
発生会社 事業所			
災害発生日時	2013年 12月 18日(水) 16時40分 天候(雨) 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	技術部門	雇用形態 (正社員)、派遣、契約、その他()
	年齢	26歳	性別: (男) 女 勤続年数 1年8ヶ月 経験年数 1年8ヶ月
	傷病名	病名 (炎症)	
	傷病部位	左目	
災害発生状況	技術部門の実験室にて本人の一人作業でUV硬化型塗料の作製作業を行っていた。 1/3M缶中で開始剤(粉末)をモノマーに手攪拌にて溶解させる作業を行おうとして、薬さじを缶に入れた際にモノマーの飛沫が左目に入った。当該作業時には保護めがねを着用していなかった。		状況概略(写真orイラスト)  図1 作業図; 災害発生状態
			 保護めがねの着用 図2 作業図; 防止対策
	災害の型 ^{※1)}	7. 日に入る	作業の形態: 定常、非定常、その他()
	起因物: アクリルモノマー	特記事項	
原因分類	1. 人的要因(man): 保護めがねを着用していなかったため。		
	2. 物に関する要因(machine)		
	3. 環境要因(media)		
	4. 管理的要因(management)		
対策	①塗料・インク・シンナー等全ての液体を取扱う際には、保護めがねを着用する。		
	②実験室の立入りは保護めがね着用することを必須とし、未着用者は入室禁止とした。		
対策分類 ^{※2)} : 1-6, 2-4			

※1) ①から選択

※2) ②から選択(複数可)