

会社名:	有限会社 ホリケン	承認	承認	承認	承認	承認	承認
第132回ホリケン合同勉強会兼安全衛生協議会	議事録						
実施年月日	2023年6月2日	議事録作成者			山崎 雄貴		
責任者	堀 峰也	出席者			別紙参照		
1 全国安全週間ゼロ災害	25分	2 養生の必要性について	25分				
ゼロ災害運動 理念3原則		床養生をしなかったために現場が汚れてしまった例をご紹介。					
1.ゼロの原則		○養生をせず現場が汚れてしまった例について					
単に死亡災害・休業災害だけがなければよいという考え方ではなく、		現場内の汚れ(切断・開口時に発生する粉塵など)が付着した靴でアスファ					
職場や作業に潜むすべての危険を発見・把握・解決し、根底から		ルトの上を歩いた状況です。					
労働災害をゼロにしていこうという考え方です。		汚れを落とすために…					
2.先取りの原則		①掃除機などで吸い取る ②高圧洗浄機で洗う などの方法がありますが、					
究極の目標としてのゼロ災害・ゼロ疾病の職場を実現するために、		アスファルトの油分に付着したり、合材の隙間に入り込んだ汚れはなかなか					
事故・災害が起こる前に、職場や作業にひそむ危険の芽を摘み取り、		落ちません。					
安全と健康(労働衛生)を先取りすることです。							
3.参加の原則		○床養生の例					
職場や作業にひそむ危険を発見・把握・解決するために、全員が		汚れ対策として					
一致協力してそれぞれの立場・持ち場で自主的、自発的にヤル気で		・加工場や資材置場に養生シートを敷く					
問題解決行動を実践することをいいます。		・作業範囲の内と外で靴を履き替える					
ゼロ災運動推進3本柱		・マメに清掃を行い床面を綺麗に保つ					
1.トップの経営姿勢		・切断・開口作業時に集塵機を使用する					
2.ライン化の徹底							
3.職場自主活動の活発化							
危険予知訓練(KYT)とは		時間も手間もかかる養生の作業ですが、絶対に怠ってはいけない作業の一					
危険予知訓練は、危険(キケン、Kiken)のK、予知(ヨチ、Yochi)のY、		つです。養生を怠ると、工程を遅らせることに繋がります。また、やり直し					
トレーニング(トレーニング、Training)のTをとって、KYTといいます。		になると費用も掛かる。					
3 動画閲覧	5分	養生のポイント					