

iii ヒヤリ・ハット報告書まとめ

伊予電機株式会社

分	類	場所	事	例	件数	原	因	対策・リスク低減
	動作							
組立に関わる 作業での事例	盤移動・ その他運搬	工場		クレーン操作で移動方向（南北）を間違え、付近の盤に干渉しそうになった。	1	思い込みで操作してしまった。	操作する前に表示を確認する。	
				クレーンを使い、盤を起こしている際に吊りフックが外れて頭部に当たり そうになった。	1	吊りボルトにフックが完全に掛かっていなかった。	共同作業者に声掛けを行うと同時にフックの 状態を目視確認する。	
				ハンドリフトで盤を移動（二人作業）しようとした際、盤を転倒させた。	1	盤のサイズを考慮せず、慎重さを欠いていた。	急なハンドル操作はせず、盤を支える共同 作業者とは声掛けなどでタイミングを合わせる。	
				ハンドリフトで盤を移動中、床に落ちていた電線くずなどで車輪が急停止し、 盤が転倒しそうになった。	1	ゴミを放置していたため。	床に落ちたゴミは直ちに清掃する。 床の状況確認を行う。	
		資材倉庫	フォークリフトで材料の運搬中（後方）、資材倉庫入口（シャッター）から 入ってきた歩行者と衝突しそうになった。	1	後方確認時には死角となり、歩行者が 見えなかった。	確実な一旦停止と周囲の確認。標識の設置 運転中のフォークリフトには近づかない。		
	歩行	工場		小走りで移動中に毛布を踏んでしまい、滑って転倒しそうになった。	1	工場内を小走りしたため。 毛布を踏んでしまった。	工場内は走らない。 工場内を整理整頓する。	
				パレットに積まれたU金具につまずき、転倒しそうになった。	1	パレットからU金具がはみ出していた。	パレットからはみ出るような長尺物は壁に 立てかけるなど置き方を工夫する。	
				板金鋼材で足を引っ掛け、転倒しそうになった。	1	近距離用の眼鏡をしていたため、足元が 良く見えなかった。	歩行するときは眼鏡を外す。	
				工場内北側の通路を通行中、銅帯切断機で腕をぶつけてしまう。	1	前面の金物置台が出っ張っているため。	据付位置を後方へ移動する。	
	高所作業	工場		脚立に乗って締め付け作業中にバランスを崩して落下しそうになった。	1	脚立の天板に乗って作業したため。	脚立の天板には乗らず、作業位置に合った サイズの脚立を使用する。標識の設置	
背の高い盤を車上から積み下ろしする際、盤の天井にのってクレーンの フックの取り外しをしており、盤の転倒や落下事故につながらないか？				1	車上及び積み荷の真横に脚立の設置スペース がなく、安全帯も使用できない。	荷降ろしをフォークリフトで行なう。		
その他	工場		盤内外の突起物に頭部をぶつけそうになった。	2	前方や頭上の確認不足。	周囲の確認とヘルメットの着用		
			ペンダーでの共同作業中に鉄板と機械に挟まれて軽傷を負った。	1	共同作業者とのタイミングが合わなかったため。	作業前に段取りの打ち合わせし、作業中は声を 掛け合ってタイミングを合わせる。		
			閉鎖盤の板金検査をする際に扉を開けたところ、盤が前に傾き、転倒しそ うになった。	1	奥行のない盤でバランスが悪く、扉の重みで 傾いてしまう。	転倒防止を設置する。		