



災害・事故報告書		分類番号	23 - ⑤
概要	アンカーボルトに躓き転倒し右膝を骨折		
発生区分	<input checked="" type="checkbox"/> 構内工事作業(会員会社) <部会(元請)> 商社 部会 <input type="checkbox"/> 構内委託作業(会員会社) <部会(元請)> 部会 <input type="checkbox"/> 関連会社 <input type="checkbox"/> その他 ()	災害等の区分	<input type="checkbox"/> 重大災害(死亡災害) <input type="checkbox"/> 障害災害(見込みを含む) <input checked="" type="checkbox"/> 休業災害 <input type="checkbox"/> 不労災害 <input type="checkbox"/> 休業疾病 <input type="checkbox"/> 不労疾病 <input type="checkbox"/> ヒヤリ <input type="checkbox"/> 火災・ボヤ <input type="checkbox"/> 器物破損 <input type="checkbox"/> その他 ()
重点区分	<input type="checkbox"/> 墜転落 <input type="checkbox"/> 感電 <input type="checkbox"/> 挟まれ・巻き込まれ <input type="checkbox"/> 重量物 <input type="checkbox"/> 車両 <input type="checkbox"/> 火災・高熱物 <input type="checkbox"/> 酸欠、急性中毒 <input checked="" type="checkbox"/> その他		
発生日時	2023年2月21日 17時0分頃	経験年数	13年0ヶ月
場所	元町工場 第2発電所 屋外 アルカリ水電解エリア	年齢	49歳 (性別: 男)
会社	元請会社: I (元方会社:) 事故を起こした会社: K (4次)	受傷者	傷病名: 右膝蓋骨骨折
発生時の作業内容	設備据付後の確認及びタッチアップ作業での移動	休業見込	4W
		治療見込	4W
【発生状況】 (仕入先関係災害報告書より抜粋)	▼1月31日 配管スタンション設置・アンカー打設 スタンションは後工程の作業と干渉するため取外し、躓き防止の為、アンカーボルトにカラーコーンを設置 ▼2月21日 9:00 朝礼、KYM後、圧縮機エンクロージャー天井部組立開始 14:00 圧縮機基礎周辺での脚立作業時、アンカー部のカラーコーンを移動 15:00 エンクロージャー天井部取付を完了し、パネル間のコーキング作業を開始 16:30 コーキング作業が完了し、受傷者は外観確認、タッチアップ作業を開始 17:00 受傷者がエンクロージャー周囲を歩行時に、アンカーボルト(写真①)に躓き転倒し、(写真②)のアンカーボルトに右膝を当て受傷 <補足> ①脚立作業でカラーコーンを移動することが分かっていたが、アンカーを養生していなかった ②外観確認に意識が集中し、足元の注意力が散漫になった ③脚立作業終了後もカラーコーンを復旧しなかった		
【略図・写真】	<略図> 当該部略図 基礎 エンクロージャー 圧縮機 アンカー 配管 熱交換器 約1m 発生箇所 発生場所全体 圧縮機用エンクロージャー 脚立 カラーコーン 当該部写真 		
【協会の事務局からの連絡とお願い】	① 本質的な危険個所に対しては養生等の直接的な対策を行う (今回の場合は、アンカーに直接カバーや緩衝材等の養生を行う) ② 危険個所へは、カラーコーン等の注意喚起に加え、「突起物あり、足元注意、」等の掲示を行う ③ また、注意喚起の安全対策(カラーコーン等)を一時的に移動した場合は必ず元に戻すことの徹底		