

グッドリカバリー健康KYの実施で不安全行動を防止しましょう！

【記載例】

# 月 日 危険予知活動表

必要な点検事項を書き込みます。



当日の体温を記入します。

当日の体温を記入します。

3つの項目を直接呼びかけて聞いてみます。

点検結果を選んで○印をつけます。

会社名	リーダー名	作業開始前点検	点検内容	点検結果
参加者名	元請け承認	体温記入欄	手すり	良い <b>是正</b> 使用不可
体温記入欄	体温記入欄			

健康KY 問いかけ項目	よく眠れましたか？	朝ごはんはおいしく食べましたか？	体調はいいですか？	※健康KYは、毎日実施することによって作業員個人が自分とともに働く職長や作業員同士が、小さな変化に気づき合える
----------------	-----------	------------------	-----------	---

作業内容	成功体験を
------	-------

危険のポイント (危険性、有害性の洗い出し)			グッドリカバリー 事故・災害にならずに回避できたこと	私達はこうする (リスク低減措置)
～の作業中	～によって	～になる	過去においてヒヤリハットした体験をもとに記入	(具体的にできる対策を考える)
重機で床掘の掘削作業中	オペレーターが掘削作業に気をとられ旋回したので、作業員に気付かず	バケットが近くにいた作業員に激突する	オペレーターが自分気づかず旋回するかもしれないと思い、ぶつからないところにいた。	・重機と人との作業時間を区別して実施する ・誘導者を配置し、その者に重機を誘導させる
玉掛け作業中	クレーンのフックを引っ張ってワイヤーにかけ、地切りをしたので吊り荷が揺れて	作業員に激突する	玉掛ワイヤーが荷から外れて落ちるかもしれないと思い近寄らなかった。	・クレーンの旋回範囲にカラーコーンとコーンバーで立入禁止にして合図者に人払いをさせる。
グラインダー作業中	取り付けた砥石が偏心していたので、砥石が割れて破片が飛んできて	目に入る	砥石が破損することがあると聞いていたので保護メガネを着用していた。	・グラインダー作業では、シールド型ヘルメットを着用しシールドを使用して作業する。
足場上で資材の受け渡し中	濡れた足場板で身体を手すりから乗りだしたので、足が滑って	墜落する	手すりから乗りだすと足が滑って落ちることがあると聞いていたので、乗り出さず手すりのつかめるところで作業していた。	・足場上での作業時にはハーネス型安全帯を着用し、フックを手すりに着けて作業する。

危険のポイントを抽出することが最も重要！あらゆる事象に対し、具体的にイメージしながら記載します。

過去の経験において、危険のポイントに類似したヒヤリハット体験から、回避できた理由(成功体験)を記載します。聞いたことがある体験談の成功体験でも構いません。

抽出した危険のポイントに対して、グッドリカバリー等を参考に具体的な対策を検討します。その対策は、関係者が確実に実行できる内容を記載します。