

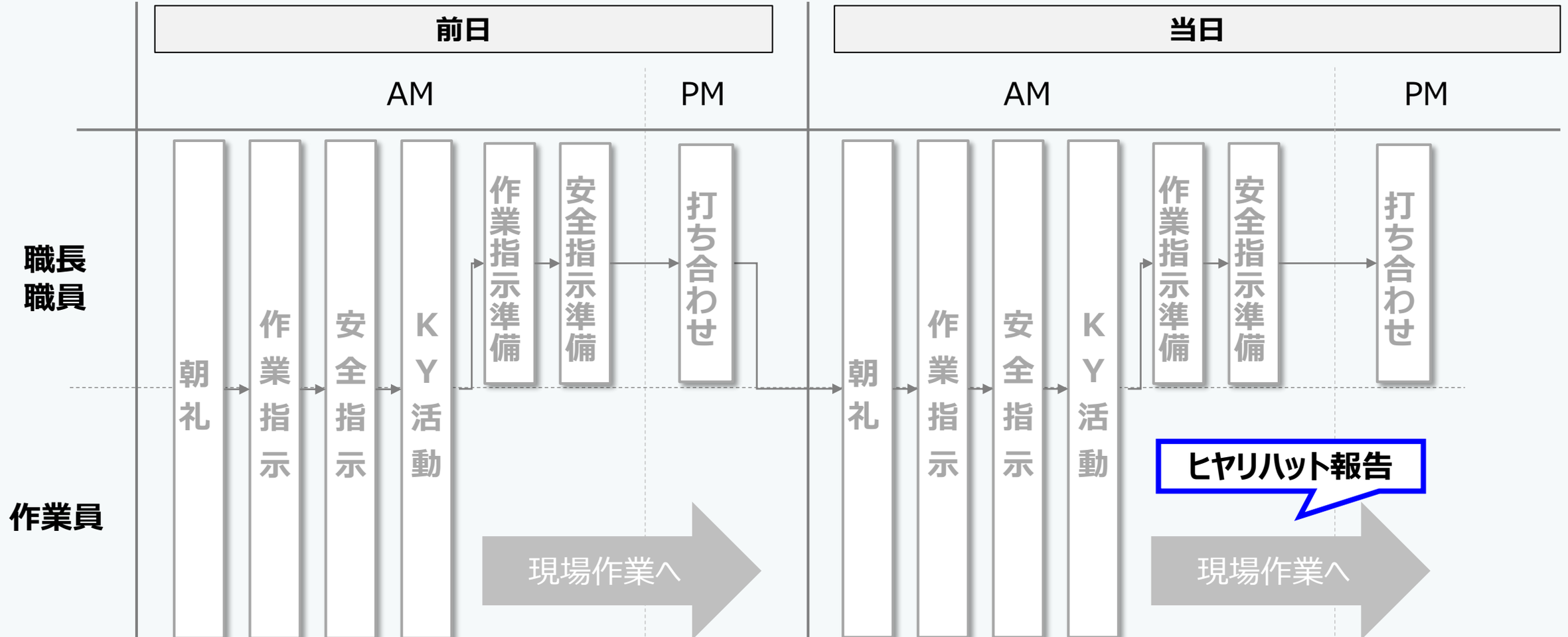


SpectA
KY-Tool

「ヒヤリハット報告」における KY-Toolの使い方

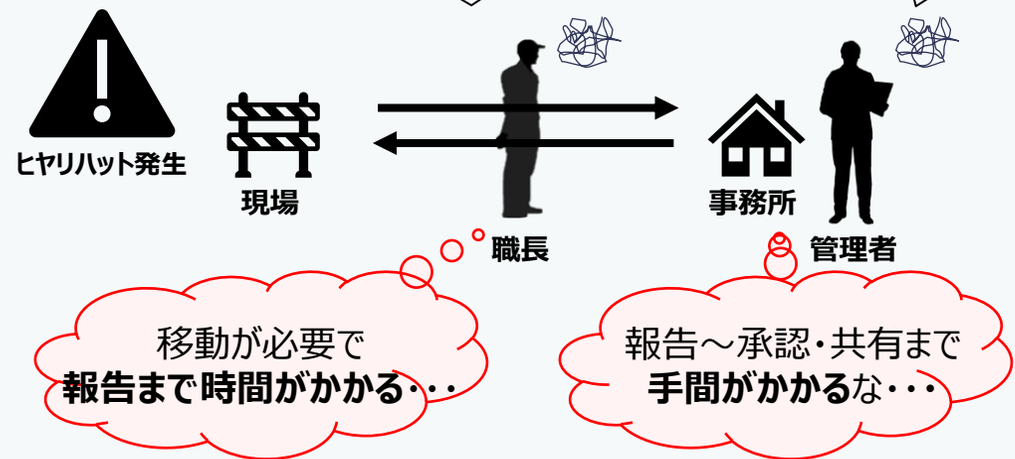
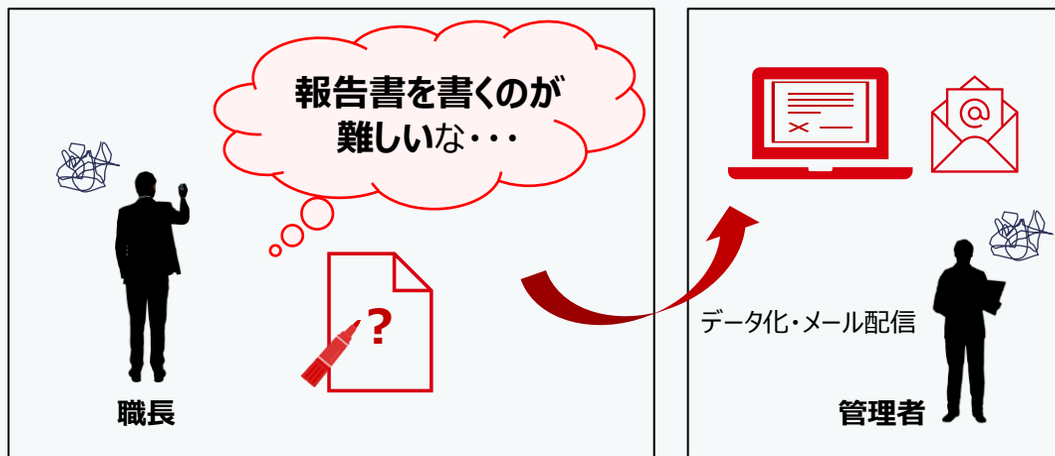
「ヒヤリハット報告」での活用方法をご紹介します

■ 日々の危険予知 活用イメージ

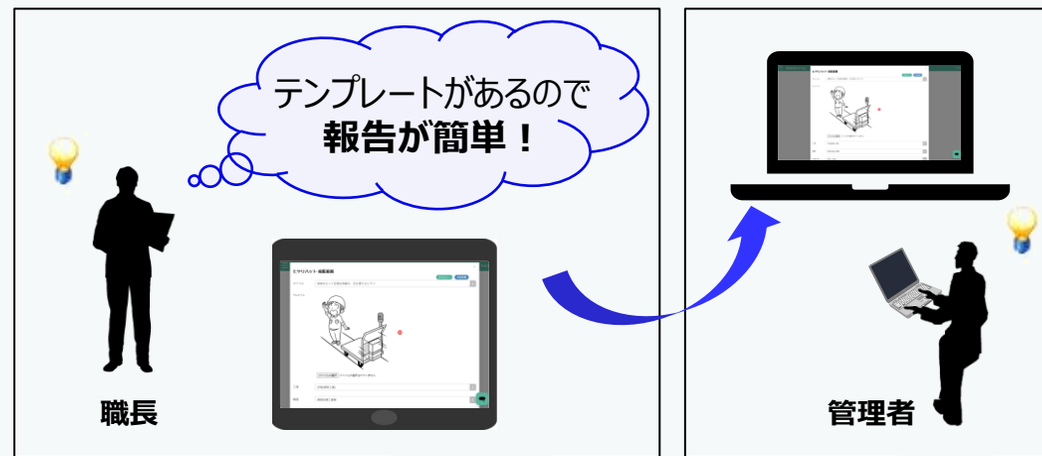


より多くのヒヤリハットを収集し、職場全体で素早く共有できます

現状：報告書の作成に**時間・手間**がかかる



目指す姿：だれでも**スピーディ・手軽**に報告できる



運用イメージ(概要)

①ヒヤリハット報告の作成 ②内容の精査・確認 ③データ登録
までKY-Tool上で行えます

ヒヤリハットの報告が
簡単にできるな..

ヒヤリハット編集画面



職長

①ヒヤリハット報告

内容の確認や承認作業が
簡単にできるな..

ヒヤリハット編集画面

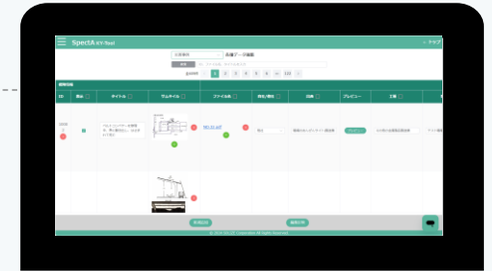


管理者

②内容精査・承認

全社への情報共有が
簡単にできるな..

各種データ編集画面



管理者(全体)

③データ登録

◎ 詳細な操作方法は[ヒヤリハット報告](#)からご覧いただけます

テンプレートに従って簡単にヒヤリハット報告を作成できます

ヒヤリハット編集画面

ヒヤリハット 編集画面

プレビュー 承認依頼

タイトル 作業+環境状況+事象 例:「脚立上で作業をしていたら転倒しそうになった」

サムネイル

ファイルの選択 架台ヒヤリハット.png

工程 足場(建築工事)

職種 建築設備工事業

災害の型 墜落・転落

発生日 2024/04/22 (月)

発生状況 ビルA解体工事中、工具箱をもって足場上を移動中、足を滑らせた

💡活用のポイント1

薄色のテンプレート文章により記入例を表示

→概要を一目で把握できるタイトルの書き方がわかる

💡活用のポイント2

現場で撮った写真をアップロード可能

→ヒヤリハットの現場状況を手軽に明確に伝えられる

💡活用のポイント3

マイクアイコンで音声入力可能

→忙しい現場でもスピーディに記入できる

作成されたヒヤリハット報告は、内容を精査して承認できます

ヒヤリハット編集画面(管理者権限)

ヒヤリハット 編集画面

タイトル 天井クレーンのオペレーターと台車の走行レール越しに話をしていたとき、自動運転で近づいてきた台車に気づかず衝突しそうになった

サムネイル

ファイルの選択 ファイルが選択されていません

工程 足場(建築工事)

職種 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業

活用のポイント4

機密情報が含まれていないか確認

→情報漏洩のインシデントを未然に防げる

活用のポイント5

管理者コメントを記入可能

→管理者目線でのコメントを残せる

活用のポイント6

承認者サインを記入して承認

→簡単な操作で承認作業ができる

管理者コメント ~~には特に気を付けてください。

承認者サイン 空伊豆太郎

承認されたヒヤリハット報告は、日々のKY活動に活用できます

各種データ編集画面

SpectA KY-Tool

災害事例 ▼ 各種データ編集

検索 ID、ファイル名、タイトルを入力

全601件 < 1 ... 116 117 118 119 120 121 >

概略情報

ID	表示 <input type="checkbox"/>	タイトル <input type="checkbox"/>	サムネイル <input type="checkbox"/>	ファイル名 <input type="checkbox"/>	自社/他社 <input type="checkbox"/>	出典 <input type="checkbox"/>
1000 1298	<input checked="" type="checkbox"/>	天井クレーンのオペレーターと台車の走行レール越しに話をしていたとき、自動運転で近づいてきた台車に気づかず衝突しそうになった			自社 ▼	不明

💡 活用のポイント7

チェックを入れて検索結果に表示

→ 打ち上げられたヒヤリハット報告を日々のKY活動で活用できる