

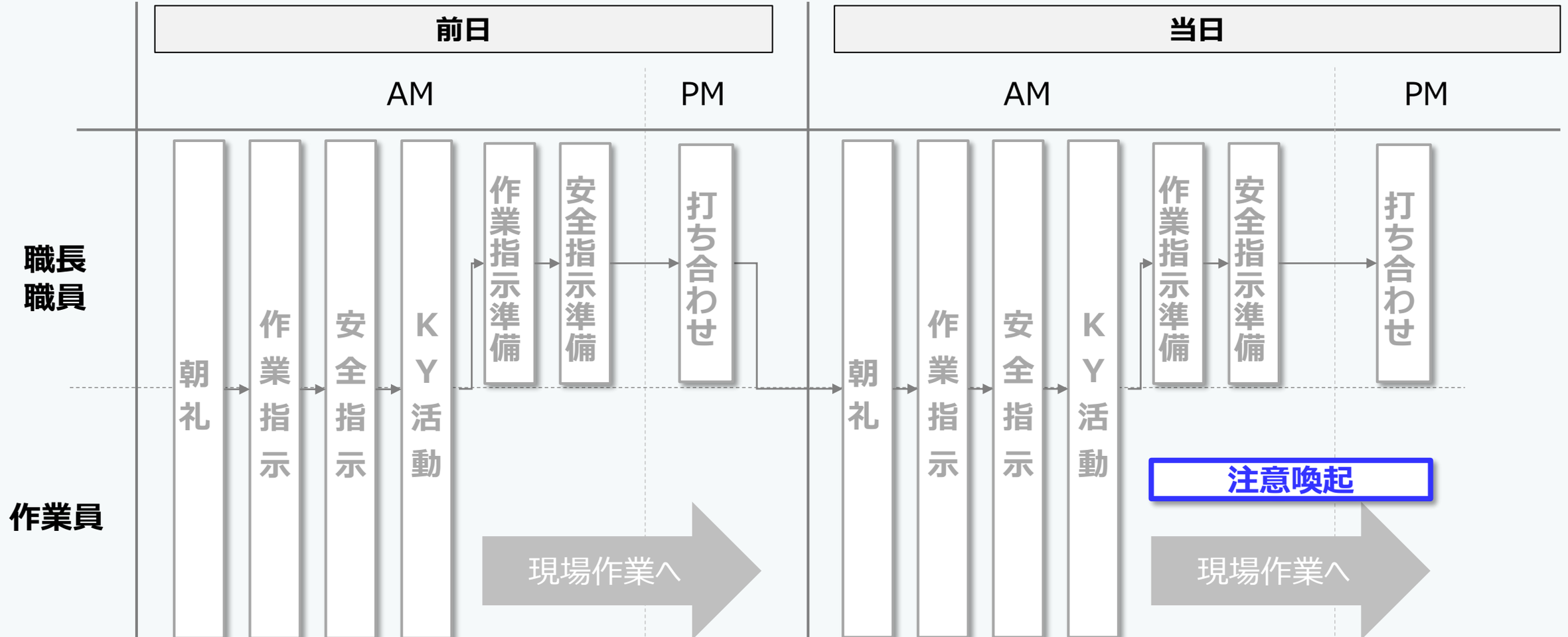


**SpectA**  
KY-Tool

# 「注意喚起」における KY-Toolの使い方

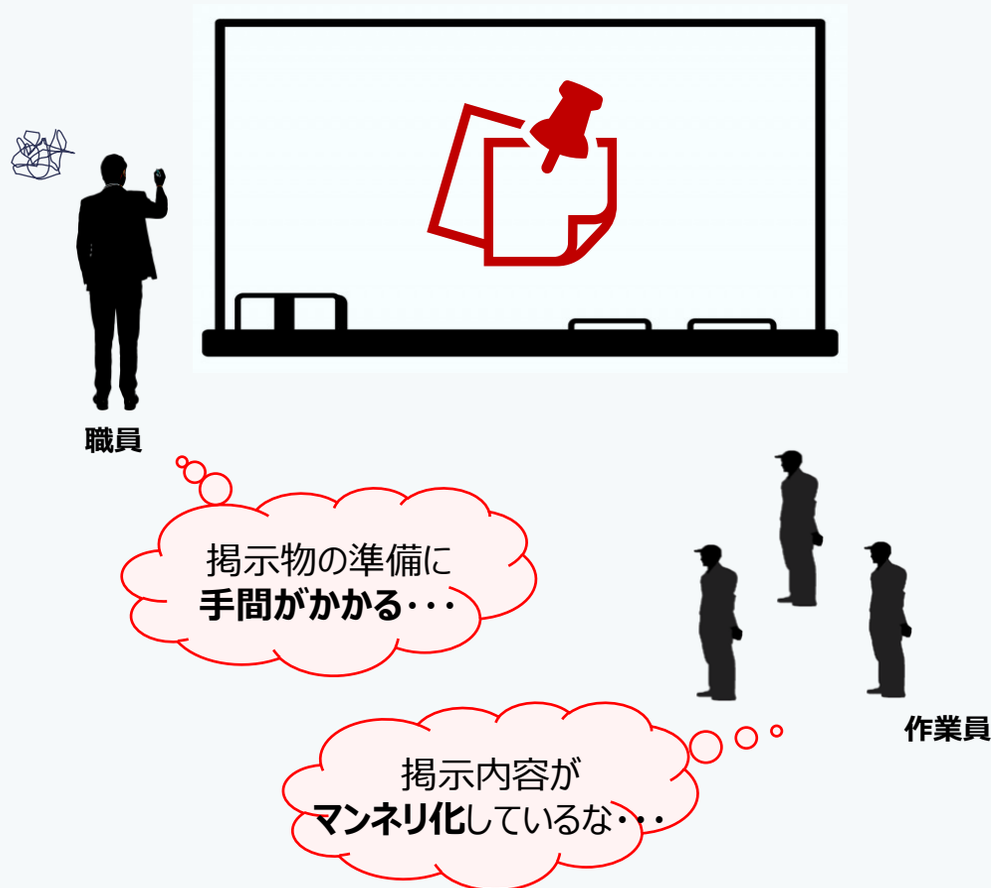
## 「注意喚起」での活用方法をご紹介します

### ■ 日々の危険予知 活用イメージ

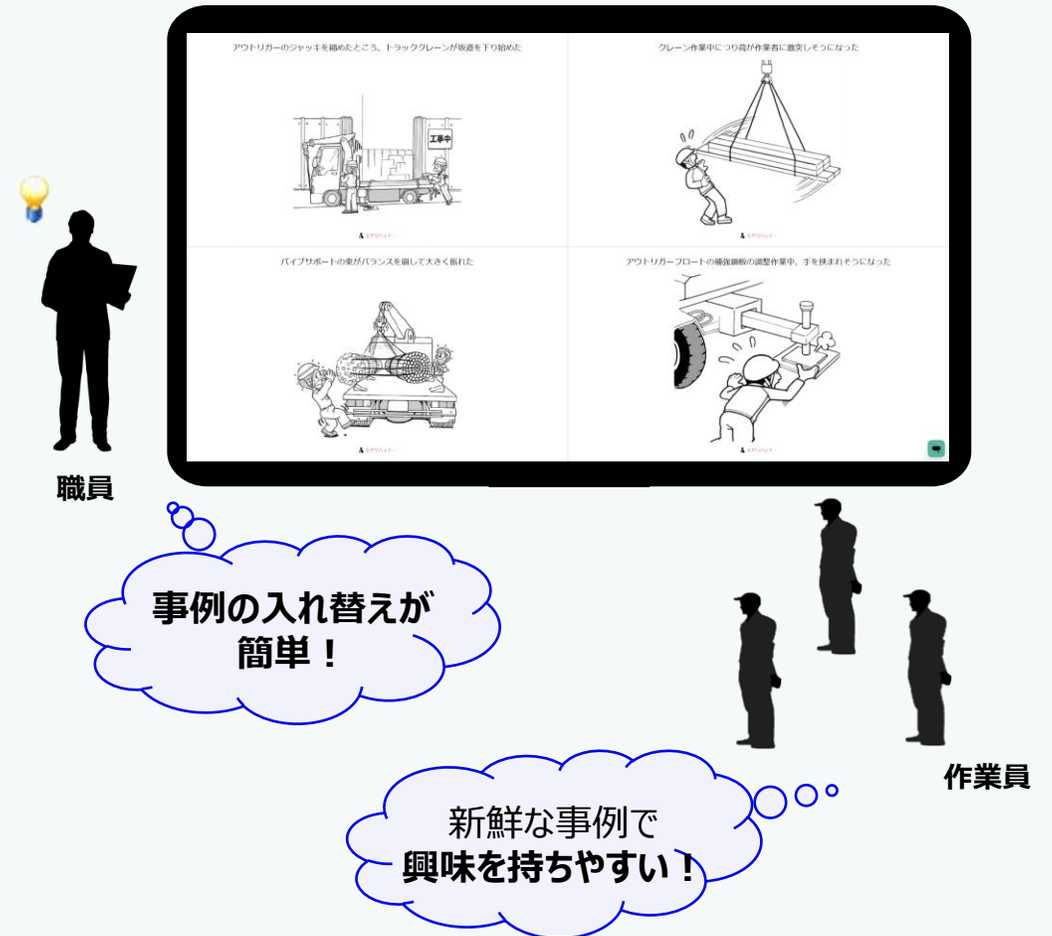


## 準備に手間がかからず簡単に新鮮な事例で注意喚起できるようになります

現状：準備に手間がかかり**掲示内容がマンネリ化**



目指す姿：簡単に事例を入れ替えられ**掲示内容が新鮮**



## ① 掲示物の準備 ② ディスプレイへの出力 がKY-Tool上で行えます

掲示物の準備が  
簡単にできるな..

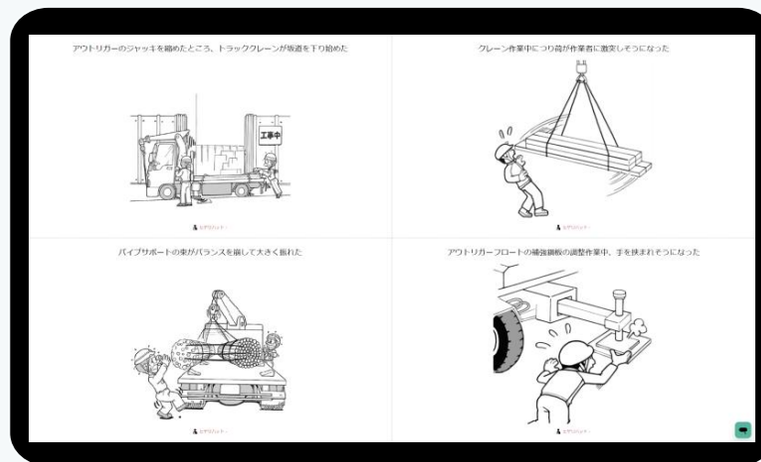
### 出力情報設定画面



職員

① 掲示物の準備

### 出力結果



こんな事例に  
気を付けよう..

職員

② ディスプレイへの出力

作業員

◎ 詳細な操作方法は[デジタルサイネージ](#)からご覧いただけます

## 各設定を調整することで簡単に掲示物を準備できます

### 出力情報設定画面

### 💡 活用のポイント1

#### 掲示内容を事例/帳票から選択可能

→目的によって掲示物の内容を変えられます

例)

- ◆ 作業員の危険感受性を上げたい →「事例」を掲示
- ◆ KY活動内容を意識してほしい →「帳票」を掲示

### 💡 活用のポイント2

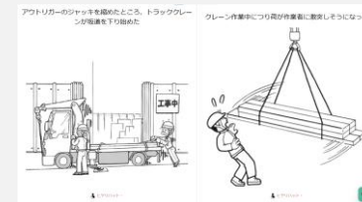
#### 表示形式を手動で変更可能

→現場状況によって作業員が見やすいよう表示数を設定できます

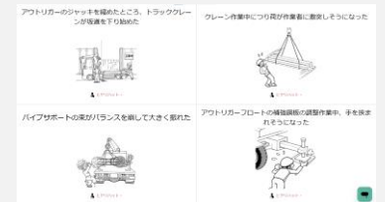
1枚



2枚(左右)



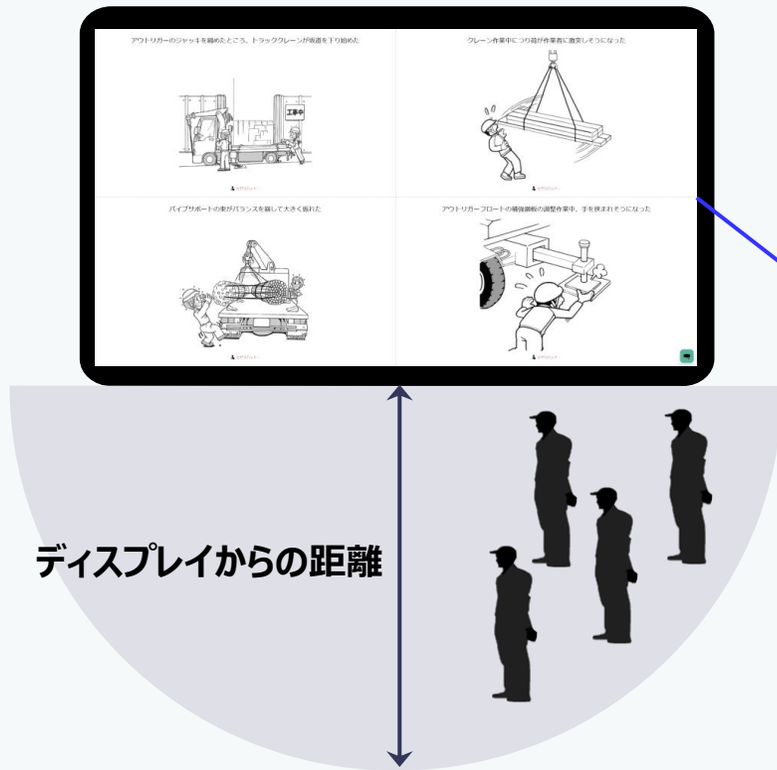
4枚



※再生時間は最短10秒から設定可能

# 運用イメージ(詳細)

朝礼時：100人程度の現場では50インチ以上のディスプレイを推奨  
事務所での掲示：50インチ以上のディスプレイでは1/2/4画面分割表示で視認可能



## ☀️活用のポイント3

### ・朝礼時

100人程度の現場では50インチ以上のディスプレイを推奨

ディスプレイからの距離	参加人数目安	ディスプレイサイズ		
		30インチ	50インチ	60インチ
5m	~50人	○	○	○
10m	~100人	×	○	○
20m	~200人	×	×	○

### ・事務所での掲示

50インチ以上のディスプレイでは1/2/4画面分割表示で視認可能

	ディスプレイサイズ		
	30インチ	50インチ	60インチ
視認できる最大画面分割数	2画面(左右)	4画面	4画面 ※文字も見える