



SpectA
KY-Tool

リスクアセスメント

- 1. 各機能説明**
- 2. リスクアセスメントシートの新規作成**
- 3. 基本情報と工事情報の入力**
- 4. リスクアセスメントシートの管理**
- 5. 検索と絞り込み方法**
- 6. 内容確認と編集方法**
- 7. 標準RAシート**

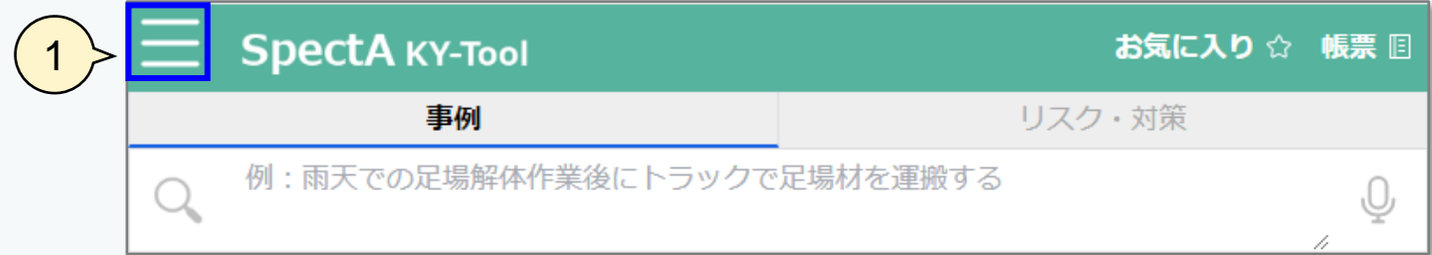
リスクアセスメント画面 画面への遷移方法

【画面説明】

- ①左上のメニューバーを押すと、メニューバーの詳細が表示されます
- ②[リスクアセスメント]ボタンを押すと「リスクアセスメント」画面に遷移します

【概要】 メニューバーからリスクアセスメント画面へ遷移できます

トップページ



メニューバー



リスクアセスメント画面 各機能説明

【機能説明】

I. 「新規作成」

リスクアセスメントシートの新規作成ができます
(詳細は4-5ページ参照)

II. 「複製」「削除」「エクスポート」

リスクアセスメントシートの複製、削除、エクスポートができます
(詳細は6ページ参照)

III. 「検索」「絞り込み」

リスクアセスメントシートを検索、絞り込みできます
(詳細は7ページ参照)

IV. 「内容確認/修正」

作成したリスクアセスメントシートを確認/修正できます
(詳細は8ページ参照)

V. 「標準RAシート管理」

リスクアセスメントシート作成時に使う入力内容のテンプレートを編集できます
(詳細は9ページ参照)

【概要】 リスクアセスメントシートを確認/作成することができます

リスクアセスメント画面

The screenshot shows the 'Risk Assessment Sheet' management interface. At the top, there is a search bar (III) and a filter button (IV). To the right, there are buttons for '複製' (II), '削除' (II), 'エクスポート' (II), '標準RAシート管理' (V), and '新規作成' (I). Below these are three rows of data in a table, each with a checkbox and a '作成中' button.

工事名	支店名	案件/PRJ	氏名	日付	承認
●●マンション内装改修工事	東京支店	新横浜事業所		2025/01/09	作成中
タイトルなし				未入力	作成中
サンプル工事_OKM	サンプル支店	サンプルPRJ	空伊豆太郎	未入力	作成中

リスクアセスメント画面 リスクアセスメントシートの新規作成

【操作説明】

- ① **【新規作成】ボタン**を押すと、「リスクアセスメントシート編集」画面を開きます

【概要】 リスクアセスメントシートを作成できます

リスクアセスメント画面

SpectA KY-Tool < トップ

リスクアセスメントシート

工事名、氏名を検索 絞込み 複製 削除 エクスポート 標準RAシート管理 **新規作成**

3件

工事名	支店名	案件/PRJ	氏名	日付	承認
●●マンション内装改修工事	東京支店	新横浜事業所	大井彰人	2025/01/09	作成中
タイトルなし				未入力	作成中
サンプル工事_OKM	サンプル支店	サンプルPRJ	空伊豆太郎	未入力	作成中

< 1 >

リスクアセスメントシート編集画面

SpectA KY-Tool < トップ

< 戻る 作成中

基本情報

●●マンション内装改修工事

東京支店 新横浜事業所 **工業

大井彰人 2025/01/09

+ 行を挿入 + 複製を挿入 削除 記入方法 標準RAシートから入力

工種	作業フロー	事例検索	リスク事象	要因種別	要因
左官工事	モルタル工事		粉塵を吸入してしまう	物的	防護

承認者サイン キャンセル 保存

リスクアセスメント画面 基本情報と工事情報の入力

【操作説明】

- ① 基本情報を記入します
工事名、支店名、案件/PRJ名、協力会社名、氏名、日付
- ② **【記入方法】ボタン**を押すと、
記入方法の補足説明が表示されます
- ③ 工事情報を記入します
【工事フロー情報】
工種、作業フロー、事例検索、リスク事象
【要因情報】
要因種別、要因、要因評価
【対策情報】
対策種別、対策実行計画、対策評価、
関連事例、対策実施状況
- ④ **【標準RAシートから入力】ボタン**を押すと、
事前に登録した記入内容を
一括で入力できます
- ⑤ **【事例検索】ボタン**を押すと、
工種、作業フローに記入した内容の
事例検索ができます
- ⑥ 事例を選択すると、工種、リスク事象、
要因、対策実行計画が反映されます
- ⑦ **【承認者サイン】ボタン**を押すと、
リスクアセスメントシートを承認できます

【概要】 リスクアセスメントシートには基本情報と工事情報を入力します

リスクアセスメントシート編集画面

事例検索画面

標準RAシートから入力画面

記入方法の補足説明

重篤度 (災害の程度)	災害の程度・内容の目安
致命的 ×	● 死亡災害や身体の一部に永久的損傷を伴うもの ● 休業災害(1ヶ月以上のもの)、一度に多数の被災者を伴うもの
中程度 △	● 休業災害(1ヶ月未満のもの)、一度に複数の被災者を伴うもの
軽微 ○	● 不特定多数の被災者によるもの

リスクアセスメント画面 リスクアセスメントシートの管理

【操作説明】

① **[複製]**ボタンを押すと、
作成済みのシートを複製できます

② **[削除]**ボタンを押すと、
選択したリスクアセスメントシートを
削除できます

※作成者より1階層以上上の権限が削除可能です
権限はこちらのマニュアルで確認できます
[各権限の利用可能機能 - サポート・マニュアル](#)

【概要】 リスクアセスメントシートを複製、削除、エクスポートできます

リスクアセスメント画面

SpectA KY-Tool

← トップ

リスクアセスメントシート

工事名、氏名を検索

3件

<input type="checkbox"/>	工事名	支店名	案件/PRJ	氏名	日付	承認
<input type="checkbox"/>	●●マンション内装改修工事	東京支店	新横浜事業所		2025/01/09	作成中
<input type="checkbox"/>	タイトルなし				未入力	作成中
<input type="checkbox"/>	サンプル工事_OKM	サンプル支店	サンプルPRJ	空伊豆太郎	未入力	作成中

< 1 >

リスクアセスメント画面 検索と絞り込み方法

【操作説明】

- ① **[検索]ボックス**に入力すると、リスクアセスメントシートを検索できます
- ② **[絞り込み]ボタン**を押すと、工事名、氏名、工事期間、承認からリスクアセスメントシートを絞り込みできます

【概要】 リスクアセスメントシートを検索/絞り込みできます

リスクアセスメント画面

SpectA KY-Tool < トップ

リスクアセスメントシート

1 工事名、氏名を検索 2 絞り込み

複製 削除 エクスポート 標準RAシート管理 + 新規作成

3件

<input type="checkbox"/>	工事名	支店名	案件/PRJ	氏名	日付	承認
<input type="checkbox"/>	●●マンション内装改修工事	東京支店	新横浜事業所		2025/01/09	作成中
<input type="checkbox"/>	タイトルなし				未入力	作成中
<input type="checkbox"/>	サンプル工事_OKM	サンプル支店	サンプルPRJ	空伊豆太郎	未入力	作成中

< 1 >

絞り込み画面

絞り込み

工事名を入力

氏名を入力

📅 工事開始日 ~ 📅 工事終了日

承認済み 未承認

0件 全てクリア キャンセル 検索

リスクアセスメント画面 内容確認と編集方法

【機能説明】

- ① **工事名**の各タイトルを押すと、「リスクアセスメントシート編集」画面を開きます
- ② **[承認]**欄をみると、リスクアセスメントシートの承認状態を確認できます

凡例

承認済み
作成中

※承認済みのリスクアセスメントシートは利用者権限者で編集不可

【概要】 リスクアセスメントシートを確認/編集することができます

リスクアセスメント画面

SpectA KY-Tool

リスクアセスメントシート

工事名、氏名を検索 絞り込み 複製 削除 エクスポート 標準RAシート管理 + 新規作成

3件

工事名	支店名	案件/PRJ	氏名	日付	承認
●●マンション内装改修工事	東京支店	新横浜事業所		2025/01/09	承認済み
タイトルなし				未入力	作成中
サンプル工事_OKM	サンプル支店	サンプルPRJ	空伊豆太郎	未入力	作成中

< 1 >

リスクアセスメント画面 標準RAシート

**【概要】 標準RAシートExcelの入力内容を編集すると、
リスクアセスメントシート作成時に使う入力内容のテンプレートを編集できます**

リスクアセスメント画面



[標準RAシート管理]ボタンを押すと、標準RAシートのExcelファイルをダウンロード/アップロードできます

標準RAシートExcel

id	管理番号	工事名	支店/事業所	案件/PRJ	作成者名	作成日	工種	作業フロー	リスク事象	要因			対策				
										種別	重篤度	可能性	対策実行計画 (いつ,誰が,何を,どうする)			種別	重篤度
1	002	AAマンションの内装工事	関東支店	AAマンション	空伊豆太郎	2024/12/6	左官工事	モルタル工事	粉塵を吸入してしまう	防塵マスクの未使用	物的	中	大	防塵マスクや呼吸保護具を購入、着用を指導する	物的	中	低
2	001	●×マンションの内装工事	関東支店	●×マンション	空伊豆太郎	2024/12/18	左官工事	モルタル工事	化学物質による皮膚炎	モルタルに含まれる化学物質との接触	物的	小	大	化学物質に対する適切な保護手袋を購入し、着用を指導する	物的	小	低
3	001	●×マンションの内装工事	関東支店	●×マンション	空伊豆太郎	2024/12/18	左官工事	モルタル工事	化学物質による皮膚炎	作業後の手洗い不足	人的	小	大	作業後の徹底した手洗いを指導する	人的	小	低
4	001	マンション解体工事	関東支店	●×マンション	空伊豆太郎	2024/12/18	左官工事	モルタル工事	化学物質による皮膚炎	作業後の手洗い不足	人的	小	大	作業後の徹底した手洗いを指導する	人的	小	低

1

2

①新規追加行のidは空欄としてください ※idは自動で発行されます

②工事情報を記入します

【基本情報】：管理番号、工事名、支店/事業所、案件/PRJ、作成者名、作成日

【工事フロー情報】：工種、作業フロー、事例検索、リスク事象

【要因情報】：種別、要因、要因評価、

【対策情報】：種別、対策実行計画、対策評価、関連事例、対策実施状況