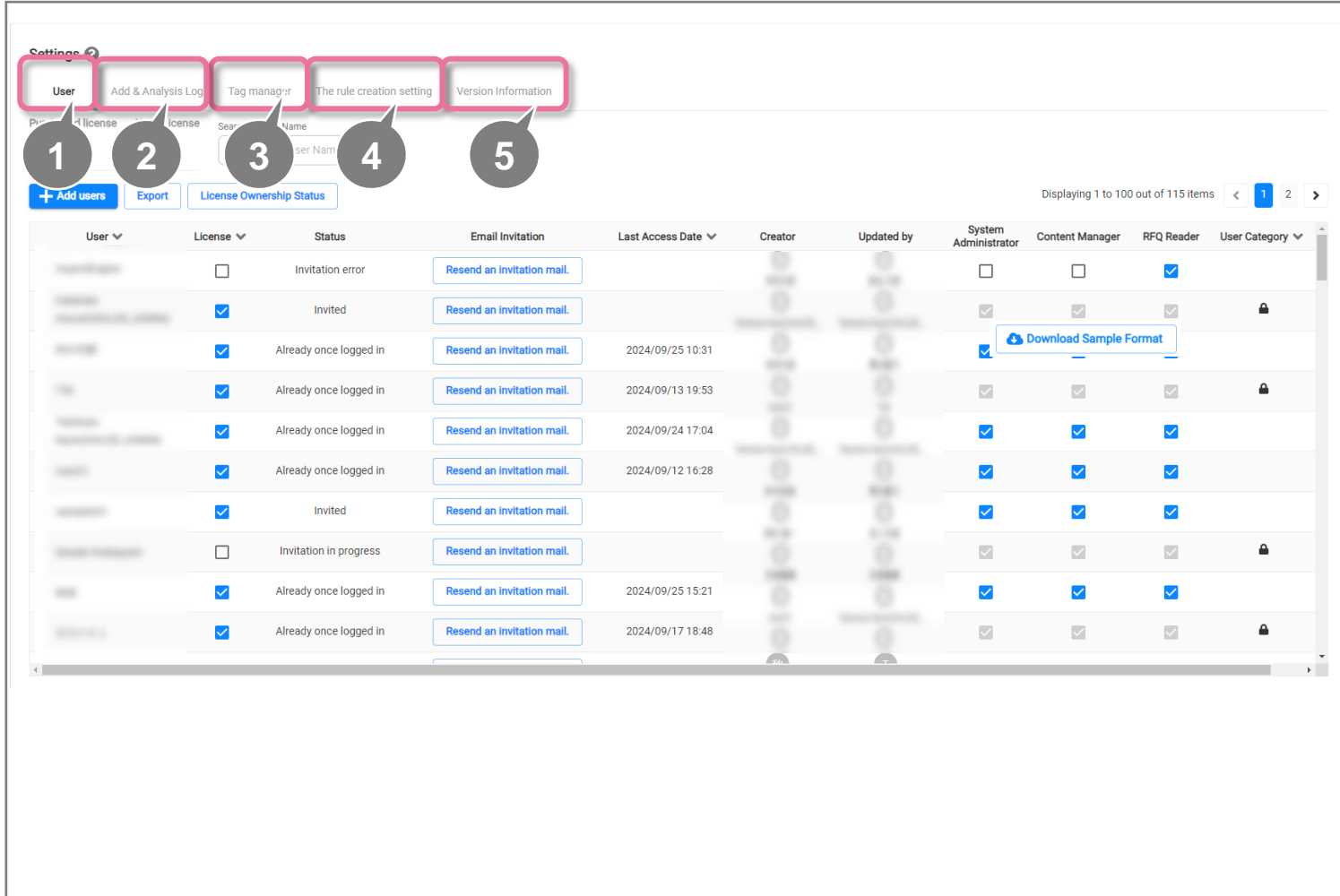


# 5.0 Settings 設定

【概要】「ユーザー一覧」、「ドキュメント追加分析ログ」、「タグ管理」、「ルール構築設定」、「バージョン情報」の5つの画面から構成されています

## Settings



The screenshot shows the 'User' tab selected in the top navigation bar. The navigation bar also includes 'Add & Analysis Log', 'Tag manager', 'The rule creation setting', and 'Version Information'. Below the navigation bar are buttons for '+ Add users', 'Export', and 'License Ownership Status'. The main area displays a table of user data with columns: User, License, Status, Email Invitation, Last Access Date, Creator, Updated by, and several checkboxes for System Administrator, Content Manager, RFQ Reader, and User Category. A 'Download Sample Format' button is also present. The table shows 100 items out of 115, with page navigation buttons for 1, 2, and 3.

### ①ユーザー一覧

ユーザーの追加、削除、ライセンスの付与、権限の設定ができます

### ②ドキュメント追加分析ログ

ドキュメントの追加・AI分析状況を確認できます

### ③タグ管理

ナレッジタグ、デビエーションコメントタグ、メモタグの設定ができます

### ④ルール構築設定

ルール構築の際に使われる設定を確認できます

### ⑤バージョン情報

本製品のバージョン情報を確認できます

## 5.1 Settings / User ユーザー一覧

【概要】 SpectAに登録されているユーザーが一覧表示される画面です  
※リストとして出力することもできます

Setting / User

The screenshot shows the 'User' settings page in SpectA. At the top, there are tabs for 'User', 'Logs', 'Tag', and 'Rule creation setting'. Below these are buttons for 'Purchase license', 'Used license', and 'Search by User Name'. The main area displays a table of users with columns for 'User', 'Status', 'Email Invitation', 'Last Access Date', 'Creator', 'Updated by', and 'User Category'. The 'Status' column includes buttons for 'Resend an invitation mail.' for specific users. The 'User Category' column includes a lock icon for some entries. At the bottom of the table are buttons for '+ Add users', 'Export', and 'License Ownership Status'. The left sidebar contains links for 'Browsing History', 'Project', 'Refer Clips', 'Topic Structure', 'Rule Creation', 'Document Compare', and 'Favorites'. The bottom left has 'Settings' and 'Help' links.

### 表示設定エリア

#### ① 購入済みライセンス

購入されているライセンス数を確認できます

#### ② 使用済みライセンス

ユーザーに割り当てられているライセンス数を確認できます

#### ③ ユーザー名で検索

ユーザー名で検索ができます

#### ④ 新規ユーザー追加

+ Add users

新規ユーザーの追加ができます

#### ⑤ エクスポート

Export

ユーザー一覧をエクスポートすることができます

#### ⑥ ライセンス保有状況

License Ownership Status

購入ライセンス数及び、ライセンスの有効期限を確認できます

### リスト表示エリア

#### ⑦ Resend an Invitation mail 招待メール再送信

登録ユーザーに再度、システムから招待メールを送信することができます

#### ⑧ User Category ユーザー区分



SOLIZEメンバーが鍵マークで表記されます。

※画面上からのSOLIZEメンバーの削除はできません

## 5.1 Settings / User (Add Users) ユーザー一覧 (権限)

メンバの役割によってSpectAで権限の割り当てを変更できます

ユーザーは3つのユーザー権限（システム管理者、コンテンツ管理者、読解者）をON/OFFにすることができます

対象機能	詳細機能	基本機能	ユーザー権限		
			システム管理者	コンテンツ管理者	読解担当者
システム管理	ユーザーに対して	作成、更新、削除	○	×	×
		閲覧	○	○	○
	ロール(権限)に対して	作成、更新、削除	○	×	×
		閲覧	○	○	○
	ライセンスに対して	作成、更新、削除	○	×	×
		閲覧	○	○	○
	プロジェクトフォルダに対して	作成、更新、削除	○ (※アサインがあれば)	×	×
		閲覧	○ (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)	○	○ (※アサインがあれば)
コンテンツ管理	プロジェクトに対して	作成、更新、削除	○ (※アサインがあれば)	×	×
		閲覧	○ (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)	○	○ (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)
	タグに対して (ナレッジタグ以外)	作成、更新、削除	○	×	×
		閲覧	○	○	○
	各種設定に対して ※ルール構築設定、環境変数、各種設定値等	作成、更新、削除	○	×	×
		閲覧	○	○	○
	トピック体系(カテゴリ、トピック)に対して	作成、更新、削除	×	○	×
		閲覧	○	○	○
	ルールセットに対して	作成、更新、削除	×	○	×
		閲覧	○	○	○
	ルールに対して	作成、更新、削除	×	○	×
		閲覧	○	○	○
	ナレッジに対して	作成、更新、削除	×	○	×
		閲覧	○	○	○
	タグに対して (ナレッジタグのみ)	作成、更新、削除	×	○	×
		閲覧	○	○	○

### ユーザー権限の説明

#### ① システム管理者

SpectAの設定を管理します  
また、プロジェクトを作成します

#### ② コンテンツ管理者

SpectAのコンテンツ（トピック、  
ナレッジ、検出ルール）を管理します

#### ③ 読解担当者

SpectAで読解業務を行います

## 5.1 Settings / User (Add Users) ユーザー一覧 (権限)

メンバの役割によってSpectAでの権限を変更できます

ユーザーは3つのユーザー権限（システム管理者、コンテンツ管理者、読解者）をON/OFFにすることができます

対象機能	詳細機能	基本機能	ユーザー権限		
			システム管理者	コンテンツ管理者	読解担当者
プロジェクト関連	プロジェクトに対して	作成、更新、削除	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)	×	×
		閲覧	<input type="radio"/> (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)
	フォルダに対して	作成、更新、削除	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)	×	×
		閲覧	<input type="radio"/> (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> (※アサインがあれば、公開に設定されていれば)
	ドキュメントに対して	作成、更新、削除	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)	×	×
		閲覧	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)	×	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)
	クリップに対して	作成、更新、削除	×	<input type="radio"/> (更新、削除のみ)	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)
		閲覧	×	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)
	メモに対して	作成、更新、削除	×	<input type="radio"/> (更新、削除のみ)	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)
		閲覧	×	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> (※アサインがあれば)

### ユーザー権限の説明

#### ① システム管理者

SpectAの設定を管理します  
また、プロジェクトを作成します

#### ② コンテンツ管理者

SpectAのコンテンツ（トピック、  
ナレッジ、検出ルール）を管理します

#### ③ 読解担当者

SpectAで読解業務を行います

## 5.1 Settings / User (Add Users) ユーザー一覧 (新規登録)

### User (Add Users) ユーザー追加

ユーザーの追加、削除、ライセンスの付与、権限の設定ができます

Settings / User

The screenshot shows the 'User (Add Users)' page. At the top, there are tabs for 'User', 'Add & Analysis Log', 'Tag manager', 'The rule creation setting', and 'Version Information'. Below these are buttons for 'Purchased license' (40), 'Used License' (39), and 'Search by User Name'. A search bar with placeholder 'Enter a User Name' is also present. On the left, there's a sidebar with 'Browsing History', 'Project', 'Refer Clips', 'Topic', 'Rule Creation', 'Document C...', and 'Favorites'. The main area shows a table with columns: 'Status' (Invited), 'Email Invitation', 'Last Access Date', 'Creator', 'Updated by', 'System Administrator', 'Content Manager', 'RFQ Reader', and 'User Category'. A modal window titled 'Add users' is open, showing fields for 'User' and 'Email address'. Below these are checkboxes for 'Authority' (System Administrator, Content Manager, RFQ Reader) and a 'License' section with a 'Grant License' checkbox. A 'Save' button is at the bottom right of the modal. Numbered callouts (1-8) point to specific UI elements: 1 points to the 'Add users' button; 2 points to the 'Email address' field; 3 points to the 'Authority' checkboxes; 4 points to the 'Grant License' checkbox; 5 points to the 'User' input field; 6 points to the 'Save' button; 7 points to the 'Status' column; and 8 points to the 'Email Invitation' column.

### 機能・手順説明

#### 《新規ユーザー登録》

- ①『新規ユーザー登録』をクリック
- ② ユーザー名とメールアドレスを入力
- ③ ユーザー追加欄の追加

一度に10件の登録が可能です

- ④ ライセンス付与にチェック ※適宜  
残りライセンス数を確認して設定してください

#### ⑤ 権限を選択

役割や権限の説明は前頁を参照してください

#### ⑥『保存』をクリック

登録したユーザーに招待メールが送付されます

#### 《ユーザー、ライセンス保有情報の確認》

- ⑦『エクスポート』をクリック  
ユーザー情報をエクスポートできます
- ⑧『ライセンス保有状況』をクリック  
ライセンス数、有効期限を確認できます

# 5.1 Settings / User (Edit·Delete) ユーザー一覧 (変更・削除)

## User (Edit·Delete) ユーザー変更・削除

ユーザーの追加、削除、ライセンスの付与、権限の設定変更ができます  
登録ユーザーに対し、招待メールを再送信することもできます

### Settings / User

The screenshot shows the 'User' settings page in SpectA RFQ GuideView. The main area displays a table of users with various columns including User, License, Status, Email Invitation, Access Date, Creator, Updated by, System Administrator, Content Manager, RFQ Reader, and User Category. A modal window titled 'Edit user' is open on the left, showing fields for User and Select permissions (Administrator or General). Another modal window titled 'Delete users' is open at the bottom, asking for confirmation to remove a user. Numbered callouts (1-4) point to specific UI elements: 1. 'Add users' button, 2. 'Resend an invitation mail' button, 3. 'Edit' button in the user list, and 4. 'Delete' button in the user list.

### 機能・手順説明

#### ① ライセンスの付け外し

チェックボックスのON/OFFでライセンスの付け外しができます

#### ② 招待メール再送信

再度、招待メールを送信することができます

#### ③ ユーザーの編集

ユーザー名と権限を変更できます

#### ④ ユーザー削除

ユーザーを削除できます

一度削除すると元に戻せないのでご注意ください

※削除されたユーザーはプロジェクトメンバーからも削除されます

※SOLIZEユーザーを削除することはできません

## 5.2 Settings / ドキュメント追加分析ログ

【概要】 ドキュメントの追加・AI分析状況を確認できます ※リストとして出力することもできます

### Settings / Add & Analysis Log

Existing/Deleted	Add/Analysis	Progress Status	Topic Structure	Project	Document	Request Time From	Request Time To	Updated by
Existing	All	Direct input or selection	2024/06/01 00:00:00	2024/06/13 23:59:59	Direct input or selection			

Display settings Export

Existing/Deleted	Add/Analysis	Progress Status	Topic Structure	Project	Document	No. of Pages	File size [MB]	Request Time	Start Time	End time
Existing	Add	Added(100%)	-	閲覧用	02要求水準書.pdf	161	0.99MB	2024/06/10 4:33:08	2024/06/10 14:34:41	2024/06/10 14:37:39
Existing	Analysis	Analyzed(100%)	電線共同溝PFI事業	jia_test	国道8号東沼波電線共同溝PFI事業.pdf	69	5.97MB	2024/06/06 7:29:05	2024/06/06 17:30:41	2024/06/06 17:31:16
Existing	Add	Added(100%)	-	jia_test	国道8号東沼波電線共同溝PFI事業.pdf	69	5.97MB	2024/06/06 7:23:49	2024/06/06 17:25:38	2024/06/06 17:29:05
Existing	Analysis	Analyzed(100%)	電線共同溝PFI事業	閲覧用	要求水準書_国道8号東沼波電線共同溝PFI事業.pdf	69	5.97MB	2024/06/05 4:20:53	2024/06/05 14:22:25	2024/06/05 14:23:02

### リスト表示エリア

表示設定において指定した条件で抽出したドキュメントの追加・AI分析の状況を表示

### 表示設定エリア

#### ①現存/削除

対象ドキュメントの状態での絞り込みができます ※デフォルトは、現存となります

#### ②追加/分析

ドキュメントに対するアクションでの絞り込みができます

#### ③進行ステータス

ドキュメント状態での絞り込みができます ※複数設定できます

#### ④プロジェクト

プロジェクトでの絞り込みができます ※複数設定できます

#### ⑤ドキュメント

ドキュメントでの絞り込みができます ※複数設定できます

#### ⑥受付時刻From To

日付・時間を指定して絞り込みができます

※デフォルトは、表示した日の0:00:00～23:59:59 (JST) となります

#### ⑦最終更新者

最終更新者での絞り込みができます ※複数設定できます

#### ⑧表示設定

リストの表示項目を選択できます

#### ⑨エクスポート

Export

エクセルファイルとしてエクスポートできます

※表示されている情報を出力します

## 5.3 Settings / Tag manager タグ管理

### Tag manager タグ管理

ナレッジタグ、デビエーションコメントタグ、メモタグの設定ができます  
タグを設定することで、ナレッジやメモの仕分けに活用できます

#### Settings / Tag manager

The screenshot shows the Tag manager settings interface. The main table lists three tags: '自社標準' (Status: Valid), '自社標準外対応' (Status: Valid), and 'コストインパクト大' (Status: Valid). The 'Sort by' column contains edit and delete buttons. A modal window for 'Add tag' is open, showing fields for 'Tag name' (with a placeholder 'Tag name'), 'Select background color' (with color swatches), and 'Status' (radio buttons for 'Valid' and 'Not valid'). A second modal window for 'Delete' is also open, confirming the deletion of a tag.

### 機能・手順説明

#### ① タグ種類を選択

ナレッジタグ : ナレッジを分類するタグ  
ex : 過去トラ、自社標準

デビエーションコメントタグ : お客様へ回答するコメントを分類するタグ  
ex : Cost、標準外対応など

メモタグ : メモを分類するタグ  
ex : 確認事項、備忘録など

### 《新規作成》

#### ② タグ追加

新しくタグを追加することができます

#### ステータス

タグを選定する際、選択肢として表示/非表示を切り替えられます  
有効 : 表示、無効 : 非表示

### 《編集・削除》

#### ③ タグ編集

タグの名称や背景色を変更することができます

#### ④ タグ削除

使用していないタグを削除することができます。

# 5.4 Settings / The rule creation setting ルール構築設定

## The rule creation setting ルール構築設定

ルール構築の際に学習元の文章からどのようにワードを認識するかを設定できます（日本語、英語）  
※設定を変更しても、それ以前にAI分析していた結果は変化しません。

### Settings / The rule creation setting

Settings

User Add & Analysis Log Tag manager The rule creation setting Version Information

空出太郎 English

1

2

3

4

5

6

7

8

9

Rule Name

Rule Definition

Stop words

Select a file to upload

Part of speech

Prevent noise detection

Section titles

Set margins

Cancel Save

## 機能・手順説明

### ① 言語切り替え

日本語用か、英語用か確認したいルール設定を選択できます

### ② ワード処理のための設定

\* ルール構築時、学習元の文章からどのようにワードを認識するかを設定できます

### ③ ストップワード

ルール化の対象外とするワードを設定できます  
エクセルファイルでアップロードできます

### ④ 類義語辞書

ルール構築時、類義語として扱うワードを設定し、or条件でルール構築します  
エクセルファイルでアップロードできます

### ⑤ 品詞選択

ルール化対象として抽出する品詞を指定できます

### ⑥ 特徴単語数設定

ルールとして抽出するワード数を設定できます

### ⑦ margin設定

ルールとして設定したワードを検知した際、そのワードが持つパリューの影響範囲を文字数で設定できます

### ⑧ セクションタイトル

\* セクションタイトルをルール化する設定ができます（開発中）

### ⑨ ノイズ検出防止

\* ルール構築時に3文字以下で構成される単語の場合に完全一致検索とする

## 5.4 Settings / The rule creation setting ルール構築設定

ルール構築の際に学習元の文章からどのようにワードを認識するかを設定できます（日本語、英語）

※設定を変更しても、それ以前にAI分析していた結果は変化しません。

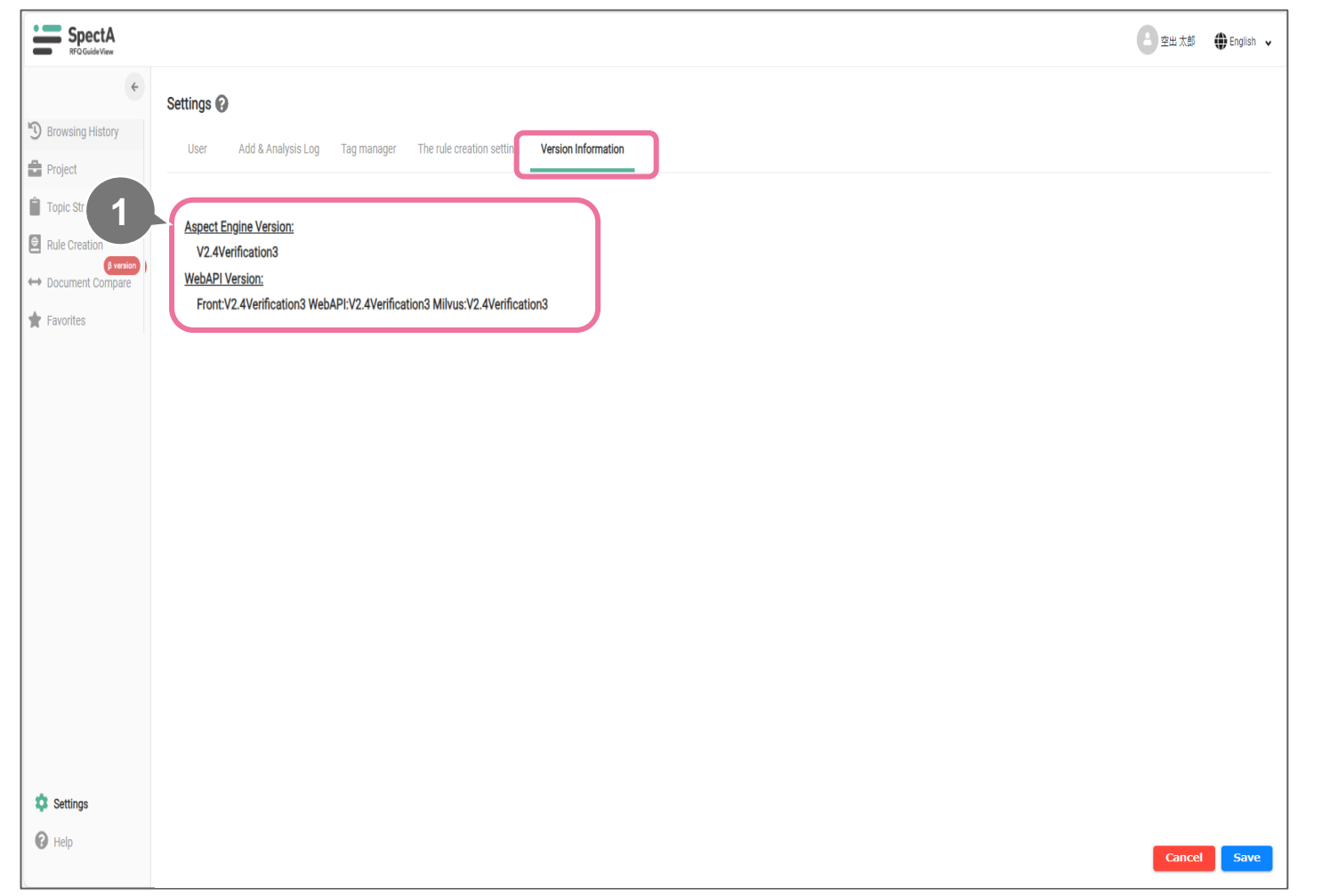
ID	設定	解説	処理結果例	選択基準	デフォルト設定	
					日本語	英語
1	数字文字分離	数字とそれ以外の間に空白を入れる	10点 → 10 点 ISO11111 → ISO 11111	推奨：(OFF) "ISO11111"のような規格名などを削除する場合	(OFF)	(OFF)
2	記号文字分離	記号とそれ以外の間に空白を入れる	厚さ[] → 厚さ [] 10cm → 10 cm	推奨：✓	✓	✓
3	全角除去	全角文字を空白で置換する	S P E C → x	推奨： 日本語：(OFF) 英語：✓	(OFF)	✓
4	数字除去	数字のみの単語を除去する	1 → x	推奨：✓	✓	✓
5	数字を含む文字を除去	数字を含む単語を除去する	10点 → x	推奨：(OFF) "ISO11111"のような規格名などを削除する場合	(OFF)	(OFF)
6	1文字を除去(全角も除去)	1文字の単語を除去する	A book → book	推奨： 日本語：(OFF) 英語：✓ 全角1文字の単語、例えば、元[m]や元[A]のような単位も削除する場合	(OFF)	✓
7	1文字を除去(全角は残す)	半角1文字を除去する	a book → book	推奨： 日本語：✓ 英語：(OFF) 半角1文字の単語、例えば、日本語では(a),(b)…などを削除する場合	✓	(OFF)
8	記号除去	記号を除去する	\$ → x	推奨：✓ 単位記号や[]などを削除する場合	✓	✓
9	記号を含む文字を除去	記号を含む文字を除去する	10\$ → x	推奨：(OFF) 単位記号や[]など含む単語を削除する場合	(OFF)	(OFF)
10	ステミング(poter)	英単語を語幹化(ステミング)する ※porterによるルールベース処理にて	sses → ss (caresses → caress) ies → i (ponies → poni)	推奨：(OFF) 英単語を語幹化する必要が無い場合	(OFF)	(OFF)
11	見出し語化(WordNet)	英単語を語幹化(ステミング)する ※Wordnet登録の『見出し語』に変換する処理	valves → valve	推奨： 日本語：(OFF) 英語：✓	(OFF)	✓
12	単数化(inflection)	英単語を語幹化(ステミング)する ※ライブラリ「inflection」を用いて単数化する処理	cats → cat	推奨：(OFF)	(OFF)	(OFF)
13	単数化(inflector)	英単語を語幹化(ステミング)する ※ライブラリ「inflection」を用いて単数化する処理	cats → cat	推奨：(OFF)	(OFF)	(OFF)
14	小文字化	小文字化する	Book → book	推奨：(OFF)	(OFF)	(OFF)
15	小文字化(頭字語を除く)	頭字語(=略語)以外を小文字化する	WHO → WHO(変化しない)、 Book → book	推奨：✓	✓	✓
16	日本語語幹化	語幹化(活用部分を除去)する	走ろう → 走	推奨： 日本語：✓ 英語：(OFF)	✓	(OFF)
17	重複単語の重み付けを無効化	重複する単語の重み付けを無効化し、 単語の出現頻度を加味しない(IDFモードON)	—	推奨：(OFF) (自然文主体のドキュメントが多い為) 箇条書き・表主体(短文主体)の場合：✓	(OFF)	(OFF)
18	マージン自動調整	ルール構築対象のテキストが長い場合に マージンを自動的に延長する	—	推奨：✓	✓	✓
19	表記揺れの吸収	全角/半角/大文字/小文字の揺れを吸収する	(オイル オイル) ("pH" "ph")	推奨：✓	✓	✓

## 5.5 Settings / Version Information バージョン情報

### 【概要】 現在ご利用中の本製品のシステムバージョン情報を確認できます

※トラブル発生時等、SOLIZEにご連絡いただく際、こちらの情報を伝えいただく必要があります

#### Settings / Version Information



1

Aspect Engine Version:  
V2.4Verification3

WebAPI Version:  
Front:V2.4Verification3 WebAPI:V2.4Verification3 Milvus:V2.4Verification3

Aspect Engine Version:  
V2.4Verification3

WebAPI Version:  
Front:V2.4Verification3 WebAPI:V2.4Verification3 Milvus:V2.4Verification3

Cancel Save

#### ①システムバージョン情報

現在ご利用中のシステムバージョンを表示

# Contact Us At

# お問い合わせ



[specta-support@solize.com](mailto:specta-support@solize.com)

W e r e   y o u   a b l e   t o   f i n d   t h e   a n s w e r ?

回答が見つかりましたか？

