

SP改 [SP改 for 2010] フォーム列制御機能

SharePoint のリストフォームで、同じアイテム内の他の列の値や、アクセスしたユーザー・グループによって、列を非表示にしたり編集不可にするなど、自由に制御できる機能。

[SP改 for 2010] フォーム列制御機能 は、SharePoint 上のライブラリまたはリストのフォーム上で、列の状態を制御する機能です。

各列に対して、表示フォームでの「表示可能／非表示」、編集フォームでの「編集可能／編集不可／非表示」、新規登録フォームでの「入力可能／入力不可」の状態を、既定の状態を変更したり、他の列の値によって制御できます。また、Professional 版では、アクセスしたユーザー／グループによる制御もできます。

例えば、次のように「承認ワークフローのステータスが「承認済み」の場合に、名称や ID 番号を編集不可にさせたい」というようなことを実現します！

種類	見積No	名前	顧客名	承認ワークフロー
	2011-023	ビュー制御機能ライセンス見積書	アーク商会	承認済み
	2011-024	フォーム列制御機能ライセンス見積書	アークソフト	進行中
	2011-025	一括編集機能ライセンス見積書	アーク物流	

承認ワークフロー列のステータスが「承認済み」の編集フォーム

承認ワークフロー列のステータスが空欄の編集フォーム

指定した列を編集不可にできます

こんなときに便利です！

柔軟な設定が可能なので、工夫次第で色々なことが実現できます。

- ・ 特定のステータスの場合に、不要になった列を非表示にしたい！
 - ・ 指定した期日以降は、議題は変更したいが参加者を変更されたくない！
 - ・ 10万円以上の見積もり依頼の場合のみ明細を入力させたい！
 - ・ アイテムの編集は許可したいが、既存の添付ファイルは削除されたくない！
 - ・ あるグループに見せたくない列がある！
 - ・ メンバー（またはグループ）毎に「自分だけ編集できる列」を持ちたい！
- Etc.

その他の特長

- ・ 「新規フォーム」、「編集フォーム」、「表示フォーム」について、各列をどのように制御するかを設定できます。
- ・ ユーザーや他の列の値を使って、より細かい条件を設定することも可能です。

▼フォーム列制御機能の設定画面

フォーム列の制御設定画面

フォーム列の制御設定画面

各フォームの列の状態を設定できます。

- ・新規フォーム
入力可能 or 非表示
- ・編集フォーム
編集可能 or 編集不可 or 非表示
- ・表示フォーム
表示 or 非表示

各フォームの列の状態を設定できます。

- ・新規フォーム
入力可能 or 非表示
- ・編集フォーム
編集可能 or 編集不可 or 非表示
- ・表示フォーム
表示 or 非表示

表示フォームの条件指定画面

表示フォームの条件指定画面

さらに、他の列の値や、対象ユーザーをなどの詳細な条件を指定することもできます。

さらに、他の列の値や、対象ユーザーをなどの詳細な条件を指定することもできます。

価格

ライセンス	価格 (税別)	
	Standard 版	Professional 版
WFE サーバー ライセンス	120,000 円	180,000 円
ファーム ライセンス	370,000 円	620,000 円

- 動作させる SharePoint2010 もしくは SharePoint Foundation 2010 の推奨環境に準じ、日本語版、英語版、全エディション、販売時点での最新のバージョンでの動作を保証いたします。
- 他社製ソリューションや、ウイルス対策ソフト、パッチ適用状況などにより、正しく動作しない場合があります。必ず、試用版にて動作確認を行ってください。(正しく動作しない場合はご相談ください。)
- インストール・カスタマイズ・サポート等ご希望の場合は、別途ご相談ください。

試用版ダウンロード <http://www.ank.co.jp/works/products/spsolution/download/>

お問い合わせ先 製品 URL: <http://www.ank.co.jp/works/products/spsolution/>

- 記載されている内容は、2015年3月現在のものです。
- 記載された内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更されることがあります。

株式会社アंक

〒171-0022
東京都豊島区南池袋 1-1-11 カドラービル 502
TEL: 03-5396-7520 FAX: 03-5396-7521
MAIL: sharepoint@ank.co.jp
<http://www.ank.co.jp/>

