

Microsoft365の「Share Point Online」は、MicroSoft社が提供するクラウドサービスです。

SharePointの標準機能の設定でできないカスタマイズ方①は？ SharePointを学ぼう_12.Onlineカスタマイズ編(01~25)

1. 新規画面でログインユーザ情報を取得する方法
2. 新規・編集画面でキーワード列の選択肢を横並びで表示する方法
3. 新規・表示・編集画面で関連列をグルーピングで表示する方法(+クリックでグループ
4. 新規・表示・編集画面で任意列を非表示にする方法
5. 新規・表示・編集画面で選択肢に基づき、関連列の表示・非表示をする方法
6. 新規・編集画面で任意列の入力・編集を禁止「ReadOnly」にする方法
7. 新規・編集画面で別リストで定義した選択肢を参照した絞込みドロップダウン(多段
8. 新規・編集画面で明示的に画面の最下位行に添付ファイル選択フィールドを表示す
9. グループ化設定した一覧ビューの一括してグループの展開・折り畳み
10. 表画面毎にCSS(配色)を変えて表示させる方法
11. 一覧ビューの列タイトル背景色の変更する方法
12. ビューのセレクトメニュー数の変更する方法
13. 画面上段ヘッダー部の高さを小さくする方法



⇒ SharePointを学ぼう_15.Onlineカスタマイズ編 (76~100)

【付録】

- ①最近話題のモダンとクラシックの違い、サイトとUIとは？
- ②2週間に2回ペースでの改版でモダンの関わる不具合？
- ③その他資料

- ⇒ SharePointを学ぼう_16.MS回答1_モダンとクラシックについての問合せと回答
⇒ SharePointを学ぼう_17.MS回答2_サブサイト作成エラーの問合せと回答
⇒ SharePointを学ぼう_18.BPO事業(フィリピン)(読上版)

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

ひと目で
わかる

第1章

SharePoint Online サイトのカスタマイズ 「ymJsLib byスクリプトエディター-Webパーツ」 活用編	クーポン数
01. 新規画面でログインユーザ情報を取得する方法	1★
02. 新規・編集画面でキーワード列の選択肢を横並びで表示する方法	1★
03. 新規・表示・編集画面で関連列をグルーピングで表示する方法(+クリックでグループ列の表示・非表示)	1★
04. 新規・表示・編集画面で任意列を非表示にする方法	1★
05. 新規・表示・編集画面で選択肢に基づき、関連列の表示・非表示をする方法	1★
06. 新規・編集画面で任意列の入力・編集を禁止「ReadOnly」にする方法	1★
07. 新規・編集画面で別リストで定義した選択肢を参照した絞込みドロップダウン(多段階)を設定する方法	1★
08. 新規・編集画面で明示的に画面の最下位行に添付ファイル選択フィールドを表示する方法	1★
09. グループ化設定した一覧ビューの一括してグループの展開・折り畳み機能の追加する方法	1★

ひと目で
わかる

第2章

SharePoint Online サイトのカスタマイズ 「スクリプトエディター-Webパーツ」 JavaScript活用編	クーポン数
10. 表画面毎にCSS(配色)を変えて表示させる方法	1★
11. 一覧ビューの列タイトル背景色の変更する方法	1★
12. ビューのセレクトメニュー数の変更する方法	1★
13. 画面上段ヘッダー部の高さを小さくする方法	1★
14. 特定ページだけ左サイドリンクバーを表示しない方法	1★
15. 画面表示時にリボンメニューの「参照」タブにフォーカスを移動させる方法	1★
16. 注目リンクの画像サイズを小さく表示する方法	1★
17. 入力フォームの複数行リッチテキスト幅を拡大する方法	1★
18. 一覧内にフォルダー階層列を表示する方法	1★■
19. FirefoxとChrome用のカレンダー「予定表」パッチ	1★
20. 新規・編集画面の[保存]ボタンのキャプションを変更する方法	1★
21. 「サーバーより予期しない応答がありました。」のエラーを非表示にする方法	1★
22. カスタムリストに返信投稿機能を付与しグループ表示で対応する方法	1★
23. 特定ページだけヘッダ部を表示させない方法	2◆
24. 上段表示されるタグメニューを管理権限者以外の方に見せない方法	2◆
25. 画面上段の検索BOXを非表示にする方法	2◆

01.新規画面でログインユーザ情報を取得する方法

新規画面表示時に、ログインユーザ情報を取得し任意の列に値を表示し、ユーザーアカウントの列に入力されたメールアドレスや名前をキーワードとしてユーザープロフィールを検索し、任意の列に検索結果を表示するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[01.ユーザー情報の取得](#)」を参照してください。 <1★>テンプレート採用済

【サンプルコード】 c01.UserInfoGet.js c01.UserInfoGetForWikiPage.js

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymGetUserProfile.js"></script>
<script type="text/javascript">
ExParts.GetUserProfile.RegisterSettings([
// ログインユーザ情報の取得
{ InitLoad:true, GetUser:"", SetFields:[
{ Name:"01.UserAccount", Value:"AccountName" },
{ Name:"02.Department", Value:"Department" },
{ Name:"03.PreferredName", Value:"PreferredName" },
{ Name:"03-1.UserName", Value:"UserName" },
{ Name:"04.WorkEmail", Value:"WorkEmail" },
{ Name:"09.Memo01", Value:"AccountName" }
] },
// 指定(入力)ユーザ情報の取得
{ InitLoad:false, GetUser:"05.UserAccount", FieldName:"05.UserAccount",
BtnName:"UserGet2", SetFields:[
{ Name:"06.Department", Value:"Department" },
{ Name:"07.PreferredName", Value:"PreferredName" },
{ Name:"07-1.UserName", Value:"UserName" },
{ Name:"08.WorkEmail", Value:"WorkEmail" },
{ Name:"10.Memo02", Value:"AccountName" } ]
}
]);
</script>
```

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

02.新規・編集画面でキーワードを横並びで表示する方法

SharePoint標準機能では ラジオボタン や チェックボックス の選択肢は縦並びで表示されますが、縦領域を可能な限り縮小するために、列単位で横並びに表示させるカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用**する操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[01.ユーザー情報の取得](#)」を参照してください。 <1★>テンプレート採用済

【サンプルコード】 c02.DispKeywordsHorizon.js

Office 365 | SharePoint

MS o365ymfi
Changes for the Better

01.ユーザー情報の取得

01. UserAccount: MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート x)

ログインユーザー詳細

02. Department: メディア/サポート課

03. PreferredName: MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)

03-1. UserName: KR70054@melgit.com

04. WorkEmail: Makino.Yoshikazu@ma.mee.co.jp

09. Memo01: i:0#.fj.membership|kr70054@melgit.com

05. UserAccount: HIROSE JUNNICHI/広瀬 順一(M E E /メディア/サポート課) x [UserGet2]

検索ユーザー詳細

06. Department: メディア/サポート課

07. PreferredName: HIROSE JUNNICHI/広瀬 順一(M E E /メディア/サポート課)

07-1. UserName: NN51969@melgit.com

08. WorkEmail: Hirose.Junichi@ma.mee.co.jp

10. Memo02: i:0#.fj.membership|nn51969@melgit.com

選択肢横並び表示

14. DropDown: 選択肢D#1

15. RadioBtn: 選択肢R#1 選択肢R#2 選択肢R#3

16. CheckBox: 選択肢C#1 選択肢C#2 選択肢C#3

添付ファイル: [] [参照...]

[保存] [キャンセル]

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymArrangeChoices.js"></script>
<script type="text/javascript">
/* キーワードを横並び表示 */
ExParts.ArrangeChoices.RegisterFields([
  { FieldName:"15.RadioBtn", PerRow:3, FullWidth:true},
  { FieldName:"16.CheckBox", PerRow:3, FullWidth:true }
]);
</script>
```

【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。

03.新規・表示・編集画面で関連列をグルーピングで表示する方法(+クリックでグループ列の表示・非表示)

SharePoint標準機能では 関連列の纏め表示はできませんが、縦領域を縮小したい場合を考慮するために関連する列を纏めてグルーピングし、+クリックでグループ列の表示・非表示させるカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[01.ユーザー情報の取得](#)」を参照してください。 <1★>テンプレート採用済

【サンプルコード】 c03.ColumnGroupingDisp.js

The screenshot shows a SharePoint form with the following sections:

- 01. ログインユーザー詳細** (Login User Details): Includes fields for UserAccount, Department, PreferredName, UserName, WorkEmail, Memo01, and UserAccount.
- 02. 検索ユーザー詳細** (Search User Details): Includes fields for Department, PreferredName, UserName, WorkEmail, and Memo02.
- 14. 選択肢横並び表示** (Selectable Horizontal Display): Includes a dropdown menu, radio buttons for selection, and checkboxes for display options.

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymRowCollapse.js"></script>
<script type="text/javascript">
// グループ化表示・非表示
ExParts.RowCollapse.initialCollapsed = true;
ExParts.RowCollapse.RegisterSections([
  { SectionName:"ログインユーザー詳細", StartFieldName:"02.Department",
    EndFieldName:"09.Memo01", Collapsed:false },
  { SectionName:"検索ユーザー詳細", StartFieldName:"06.Department",
    EndFieldName:"10.Memo02", Collapsed:false },
  { SectionName:"選択肢横並び表示", StartFieldName:"14.DropDown",
    EndFieldName:"16.CheckBox", Collapsed:false }
]);
</script>
```

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

04.新規・表示・編集画面で任意列を非表示にする方法

SharePoint標準機能では新規・参照・編集画面の列を静的に表示/非表示にする事が可能ですが、動的には(表示する状況に応じてなど)できません。このカスタマイズは動的に任意の列を表示/非表示を制御するものです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「06.掲示板(WF/返信有)」を参照してください。 <1★>テンプレート採用済

【サンプルコード】 c04.HideColumns1.js ← Pickup「44.fm06NewForm.js(スクリプト エディター)」

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/MicrosoftAjax.js"></script>
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/jquery.min.js"></script>
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/sputility.min.js"></script>
<script type="text/javascript">
/* ** 管理列 非表示 ** */
```

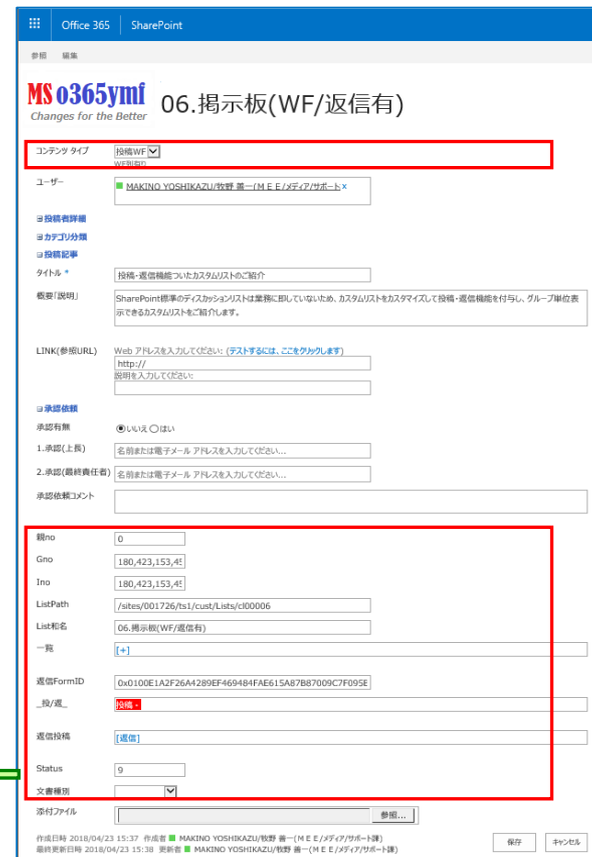
```
$(document).ready(function(){
SPUtility.GetSPField('ListPath').Hide();
SPUtility.GetSPField('List和名').Hide();
SPUtility.GetSPField('返信FormID').Hide();
SPUtility.GetSPField('親no').Hide();
SPUtility.GetSPField('Gno').Hide();
SPUtility.GetSPField('Ino').Hide();
SPUtility.GetSPField('Content Type').Hide();
SPUtility.GetSPField('文書種別').Hide();
SPUtility.GetSPField('Status').Hide();
SPUtility.GetSPField('一覧').Hide();
SPUtility.GetSPField('投返').Hide();
SPUtility.GetSPField('返信投稿').Hide();
});
</script>
```

// Status列 --- 表示/値の代入/非表示 例

```
<script type="text/javascript">
$(document).ready(function(){
SPUtility.GetSPField('Status').Show();
SPUtility.GetSPField('Status').SetValue(1);
SPUtility.GetSPField('Status').Hide();
});
```

【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。



05.新規・表示・編集画面で選択肢に基づき、関連列の表示・非表示をする方法

新規・表示・編集画面で任意の列、例えば、承認有無「はい、いいえ」などの選択した値によって、その列に関連する、例えば、依頼コメントや承認者列などの表示/非表示を制御するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用**する操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[06.掲示板\(WF/返信有\)](#)」を参照してください。 <1★>テンプレート採用済

【サンプルコード】 c05.DispFieldSelection.js ← PickUp「44.fm06NewForm.js(スクリプト エディター)」

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymDisplayFieldSelection.js"></script>
<script type="text/javascript">
ExParts.DisplayFieldSelection.RegisterFields([ {
  FieldName:"承認有無",
  FieldValues:[ { Value:"いいえ", HideFields:[ "上長(承認者)", "サイト管理者(最終承認者)" ] } ]
}]);
</script>
```

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

06.新規・編集画面で列の入力・編集禁止にする方法

入力済の列を編集画面で変更させたくない場合に、編集禁止にするカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[06.掲示板\(WF/返信有\)](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c06.DisableField.js ← PickUp「44.fm06NewForm.js(スクリプト エディター)」

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/MicrosoftAjax.js"></script>
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/jquery.min.js"></script>
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/sputility.min.js"></script>
<script type="text/javascript">
/* 列の入力・編集禁止 */
$(document).ready(function(){
    setTimeout(function(){
        SPUtility.GetSPField('ユーザー').MakeReadOnly();
        SPUtility.GetSPField('所属部署').MakeReadOnly();
        SPUtility.GetSPField('氏名').MakeReadOnly();
        SPUtility.GetSPField('メールアドレス').MakeReadOnly();
    },200);
});
</script>
```

Office 365 | SharePoint

参照 編集

MS o365ymi
Changes for the Better

06.掲示板(WF/返信有)

ユーザー MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)

投稿者詳細

所属部署 メディア/サポート課

氏名 MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)

メールアドレス Makino.Yoshikazu@ma.mee.co.jp

カテゴリ分類

カテゴリ1 カテゴリ1_1

カテゴリ2 カテゴリ2_11

カテゴリ3 カテゴリ3_111

投稿記事

タイトル * 投稿・返信機能ついたカスタムリストのご紹介

概要(説明) SharePoint標準のディスカッションリストは業務に即していないため、カスタムリストをカスタマイズして投稿・返信機能を付与し、グループ単位表示できるカスタムリストをご紹介します。

LINK(参照URL) Web アドレスを入力してください: (テストするには、ここをクリックします)

http://

説明を入力してください:

承認依頼

添付ファイル

作成日時 2018/04/23 15:37 作成者 ■ MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)

最終更新日時 2018/04/23 15:38 更新者 ■ MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)

保存 キャンセル

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

07.新規・編集画面で別リストを参照した絞り込みドロップダウン(多段階)を設定する方法

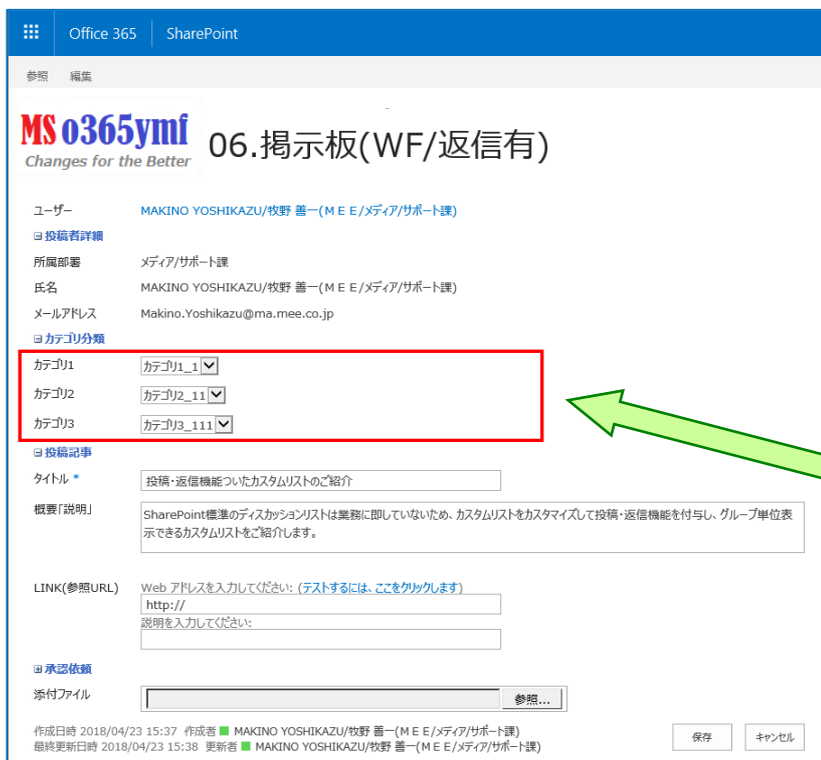
例として住所録は「都道府県」「市町村」「町名」の多段階で管理していますが、これと同様にカテゴリを多段階で管理する場合、第1カテゴリで選択した内容で絞り込んだ第2カテゴリの選択肢のドロップダウンで表示させる事が必要です。このカスタマイズを実現させるためにカテゴリ情報は別リストで管理し、ドロップダウン表示時に参照する仕組みとしています。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「06.掲示板(WF/返信有)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c07.CascadeSelection.js ← PickUp「44.fm06NewForm.js(スクリプト エディター)」



【ymJsLibを活用したサンプルコード】

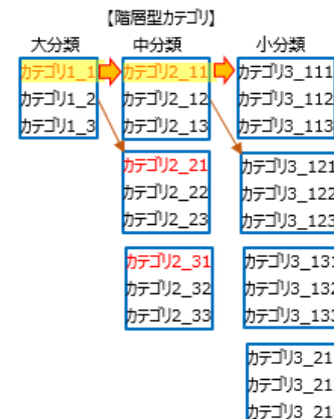
```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymCascadeSelection.js"></script>
<script type="text/javascript">
/* 絞り込みドロップダウンリスト(多段階) */
ExParts.CascadeSelection.RegisterMasters([ {
  ListTitle: "カテゴリ", ViewTitle: "01.掲示板", UseViewOrder: true,
  FieldPairs: [ ["カテゴリ1","カテゴリ1"], ["カテゴリ2","カテゴリ2"], ["カテゴリ3","カテゴリ3"] ]
} ]);
</script>
```

カテゴリ

新しいアイテムまたはこのリストを編集

01.すべてのアイテム 01.掲示板 02.掲示板 03.管理文書 05.FAQ ... アイテムの検索...

コンテンツ名	カテゴリ1	カテゴリ2	カテゴリ3
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_11	カテゴリ3_111
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_11	カテゴリ3_112
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_11	カテゴリ3_113
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_12	カテゴリ3_121
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_12	カテゴリ3_122
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_12	カテゴリ3_123
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_13	カテゴリ3_131
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_13	カテゴリ3_132
01.掲示板	... カテゴリ1_1	カテゴリ2_13	カテゴリ3_133



【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能は使用できません。

↑張付されている画面イメージはクラシックUIです。

08.新規・編集画面で明示的に画面の最下位行に添付ファイル選択フィールドを表示する方法

画面上段に表示されているリボンメニューの「編集」タブ内の「ファイルの添付」ボタンを明示的に編集画面領域の最下位に表示させるカスタマイズです。また、添付ファイルを選択した時は、その下に自動的に新規追加する添付ファイル行が表示されます。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

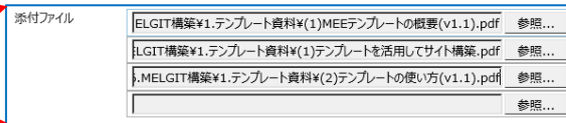
【カスタマイズ例】 「[06.掲示板\(WF/返信有\)](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c08.AttachmentsSelection.js ← PickUp「44.fm06NewForm.js(スクリプト エディター)」



【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript"
src="/sites/com/ymJsLib/ymAttachmentsSelection.js"></script>
```



【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。

09.グループ化一覧ビューのグループの展開・折り畳み機能の追加する方法

グループ化一覧ビューのグループ内アイテムの「展開・折り畳み」は各々のグループマーク「？」で行えますが、全てのグループを一括して「展開・折り畳み」はできません。そこで全てのグループを一括して行える「全て展開」「全て折り畳み」のリンクを一覧ビューの上に表示し、リンククリックにて実現するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「FAQ(よくある質問)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c09.OpenAndCloseOfGroupView.js ← PickUp「40.git00Bl&LeftLinkNonDisp&GroupExpand.js(スクリプト エディター)」

【ymJsLibを活用したサンプルコード】

```
<script type="text/javascript" src="/sites/com/ymJsLib/ymGroupViewAllExpandAndCollapse.js"></script>
```



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

10.表示画面毎にCSS(配色)を変えて表示させる方法

色彩が味気ないSharePoint標準画面のサイト画面や一覧表示画面でヘッダー部画像やサイドリンクバーなどの表示カスタマイズ例です。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[要望が有りそうなカスタマイズ](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 10.Js_git00Bl&fm01LeftLinkNonDisp&ViewCnt2.js 10.Js_git00Bl&fm01LeftiLinkNonDisp.js
10.Js_git00Bl&fm01LeftLinkNonDisp&GroupExpand.js c10.Cs_git00Bl.css など



【表示カスタマイズ】

① 画面カラーイメージの変更

画面カラーイメージの変更に以下のCSSを準備しています。

- | | | |
|-------------------|-------|-----|
| ① ymf_git01.css | | 黒系 |
| ② ymf_git00Bi.css | | 青系 |
| ③ ymf_git00Gr.css | | 緑系 |
| ④ ymf_git00Ch.css | | 茶系 |
| ⑤ ymf_git00dP.css | | 暗桃系 |
| ⑥ ymf_git00Rd.css | | 赤系 |
| ⑦ mee_git00Ye.css | | 黄系 |

詳細の配色変更は、各々の個所のカラーコード値を変更して活用してください。

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

11.一覧ビューの列タイトルの背景色を変更する方法

一覧ビューのタイトル行の背景色の色を変更するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[18.注目リンク画像縮小](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c11.TableBackgroundColorChange.js

18.注目リンク画像縮小

18.注目リンク画像縮小 ← 一覧ビューの列タイトル背景色の変更サンプル

⊕ **新しいアイテム**またはこのリストを編集

アイテムの検索...

タイトル	背景イメージの場所	説明	リンクの場所	動作の開始	順序
MEEイントラネット		MEEイントラネット(全社ポータル)へ遷移します。	MEEイントラネット(全社ポータル)	新しいタブ	1
MELGITポータル		三菱電機 MELGIT ポータルサイトへ遷移します。	MELGITポータル	新しいタブ	2
本社情シ運用サイト		本社情シ 運用サイトに遷移します。	本社情シ運用サイト	新しいタブ	3
テンプレート管理用サイト		テンプレート管理用サイトに遷移します。	テンプレート作成用(管理者限定)	新しいタブ	4

背景色を行の段組みカラーに設定

注目のリンク画像 サンプル ← 注目リンクの画像サイズを縦横100pxに変更



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

12.ビューのセレクトメニュー数を変更する方法

SharePoint標準では作成したビューが3つ以上の場合、セクター数の初期値は3つなので、4つ以降は「…」に隠れて表示されてしまいます。作成したビュー総てまたは既設表示ビューだけなどを表示する場合のセクター数を変更するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[FAQ\(よくある質問\)の一括編集ビュー](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c12.SelectMenuCountChange.js ← PickUp「20.git00BI&LeftLinkNonDisp&ViewCnt4.js(スクリプト エディター)」



【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。

13.画面上段ヘッダー部の高さを小さくする方法

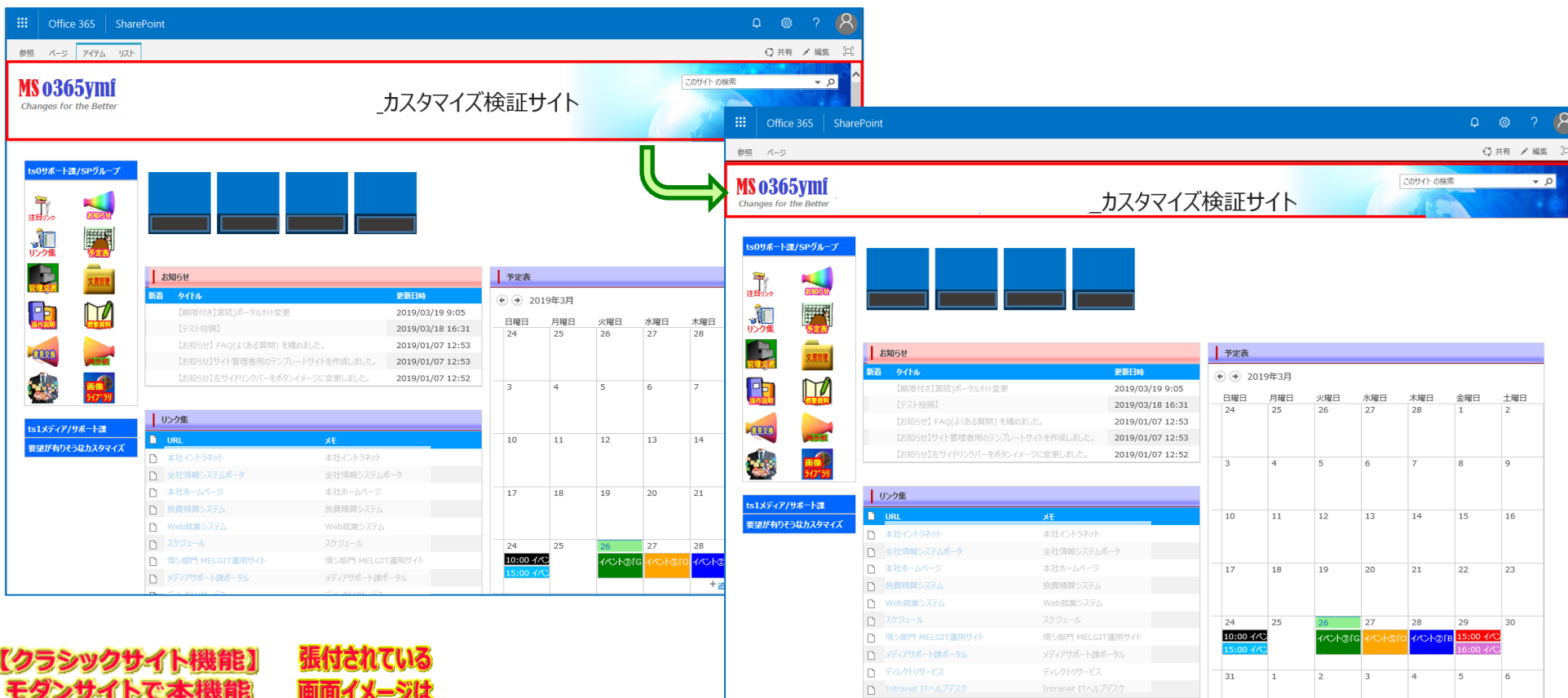
サイトのヘッダー部の高さは背景画像の高さに合わせ高くなってしまいますので画像高の小さい物に差し替え、且つ、高さ設定を行うカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[カスタマイズ検証サイト](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c13.HeaderHeightChange.js



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

14. 特定ページだけ左サイドリンクバーを表示しない方法

SharePoint標準では、総ての画面に左サイドリンクバーが表示されていますが、左サイドリンクバーを非表示にするカスタマイズです。
Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 ■ WikiPage ■ ビュー ■ フォーム □ その他

【カスタマイズ例】 「FAQ(よくある質問)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c14.LeftLinkBarNonDisplay.js ← PickUp「01.git00BI&LeftLinkNonDisp.js(スクリプト エディター)」



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

15.画面表示時にリボンメニューの「参照」タブにフォーカスを移動させる方法

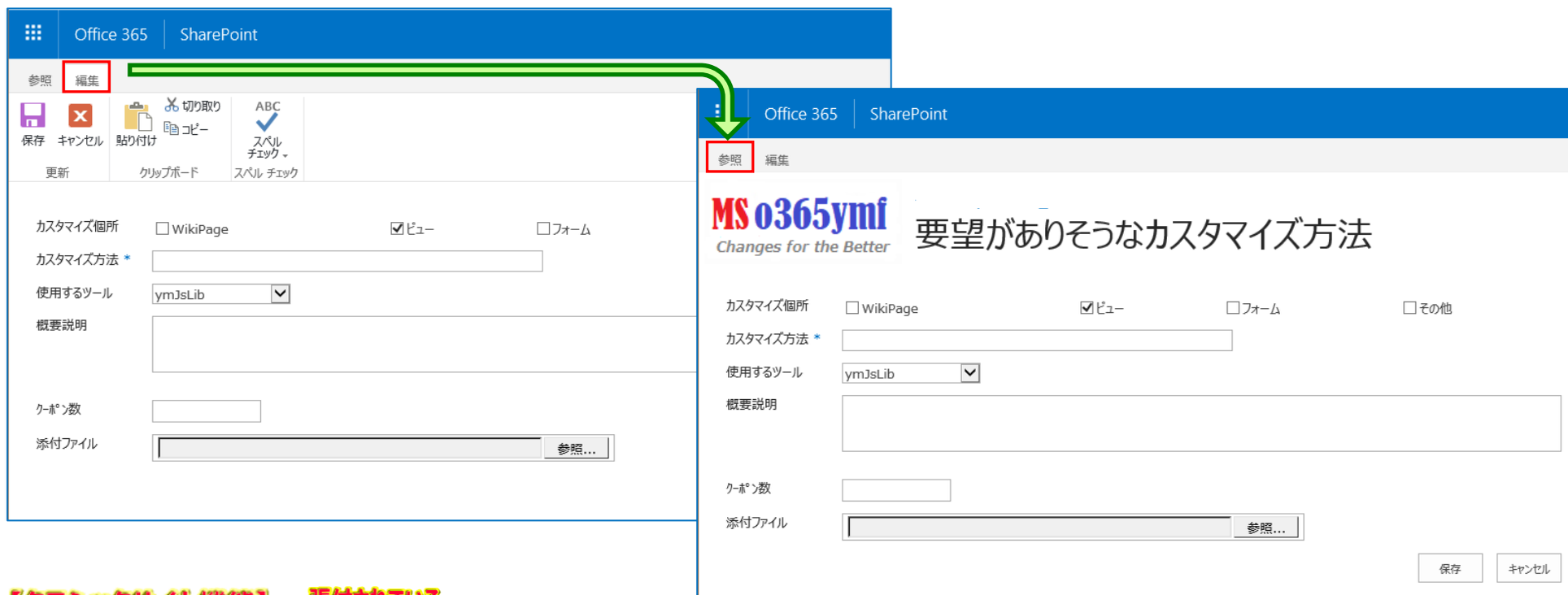
SharePoint標準の通常「新規・参照・編集」の画面を開いた時のリボンメニューのタブは、「編集・表示」が初期値なのでヘッダー部は隠れて表示されるのを改善するため、初期値を「参照」タブにして、ヘッダー部を表示させるカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用**する手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[要望はありそうなカスタマイズ方法 記事投稿画面表示例](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c15.InitialValueReferenceTabSet.js ← PickUp「41.fm05NewForm.js(スクリプト エディター)」



【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。

16.注目リンクの画像サイズを小さく表示する方法

標準の注目リンクのボタン(画像)サイズは少し大きいので、小さいサイズに表示にするカスタマイズです。
また、画面幅にタイル表示が収まらない場合は、標準機能では自動的右スクロールバーが表示しますが、登録されているリンクのタイトルを最大30個迄(SharePointアプリパーツの制限)画面幅に合わせ自動改行表示するカスタマイズも設定可能です。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

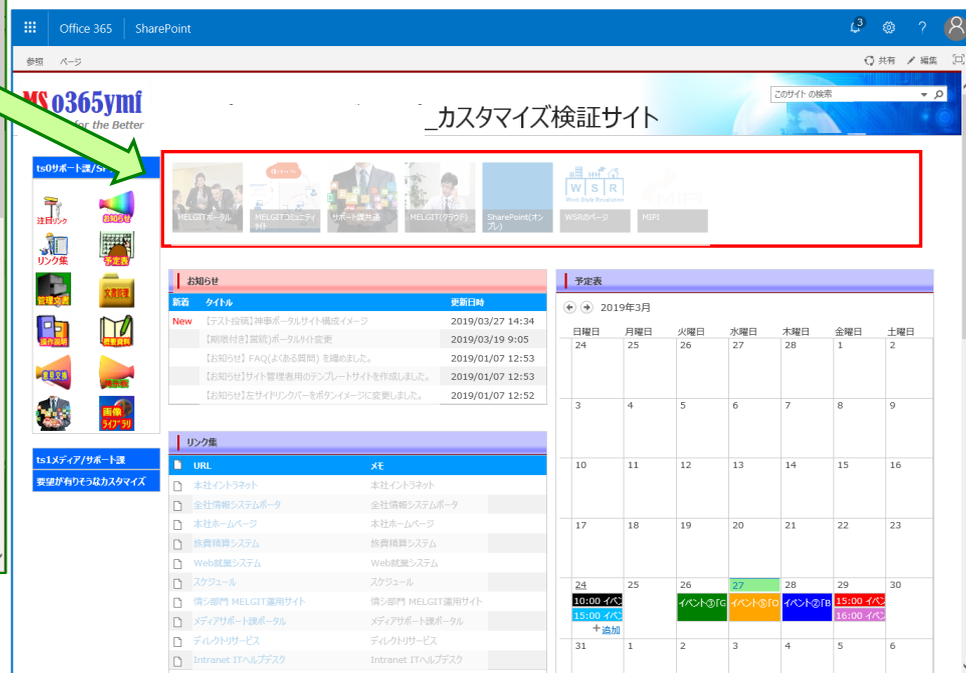
【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[カスタマイズ検証サイト](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c16.FocusLinkButtonSizeChange(100px).js c16.FocusLinkButtonSizeChange(120px).js



張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。



【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。

張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。

17.入力フォームの複数行リッチテキスト幅を拡大する方法

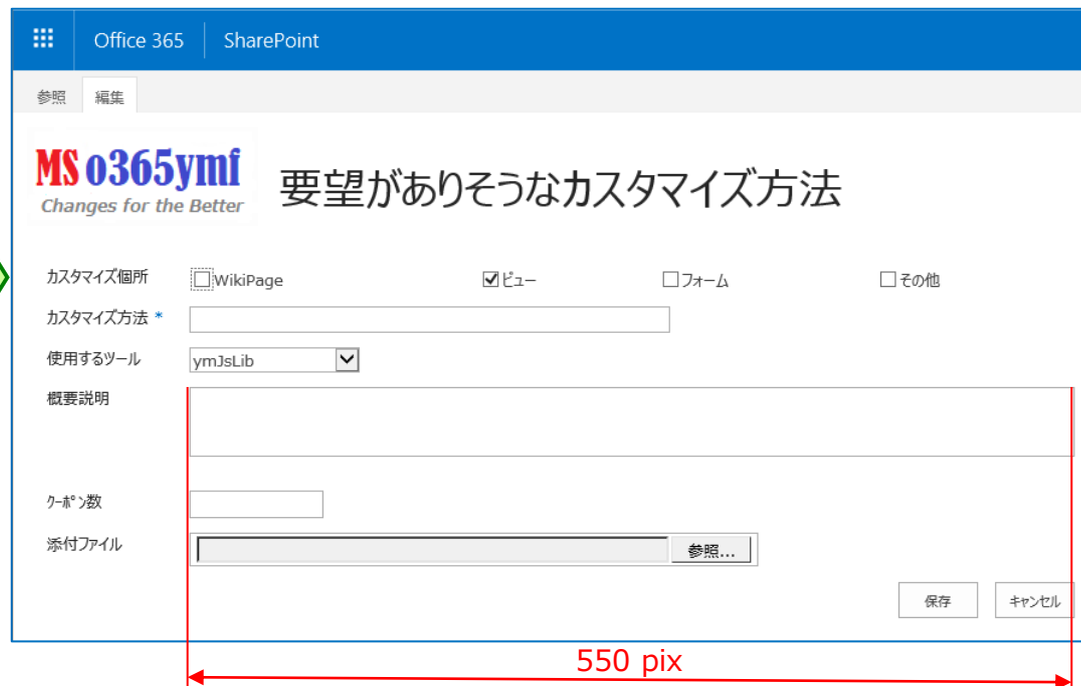
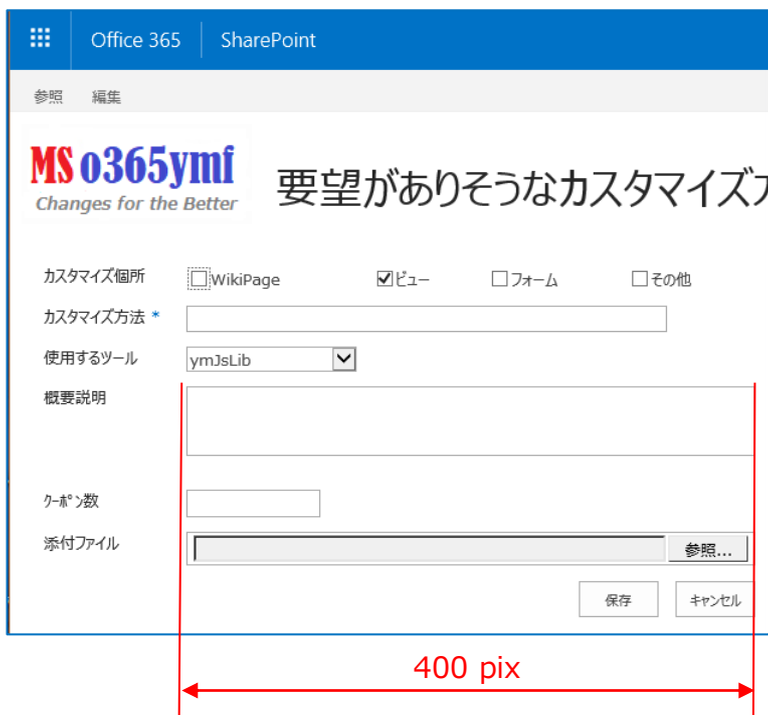
SharePoint標準の「編集」画面の複数行テキスト幅は400pixと狭いため、少し横幅を拡大「550pix」するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用**する操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[要望が有りそうなカスタマイズ の 新規投稿画面](#)」を参照してください。 <1★>テンプレートで採用済のカスタマイズ

【サンプルコード】 c17.MultiLineTextColumnWidthExpansion.js ← PickUp「41.fm05NewForm.js(スクリプト エディター)」



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

18.一覧内にフォルダー階層列を表示する方法

フォルダー管理しているドキュメントライブラリなどの一覧に格納パスを表示したいという要望に対し、一覧内フォルダー階層列を表示するカスタマイズです。表示されている「格納パス」の各階層をクリックすると、その階層の一覧へ遷移する事も可能です。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[02.共有文書](#)」を参照してください。 ← JsLinkの活用

【サンプルコード】 18.MDEFIdExFolderPath2.js ← 設定例: ~sitecollection/_catalogs/masterpage/jsLib/18.MDEFIdExFolderPath2.js

【クラシックサイト機能】 張付されている
モダンサイトで本機能 画面イメージは
は使用できません。 クラシックUIです。

~sitecollection/_catalogs/masterpage/jsLib/MDEFIdExFolderPath2.js

19. FirefoxとChrome用のカレンダー「予定表」パッチ

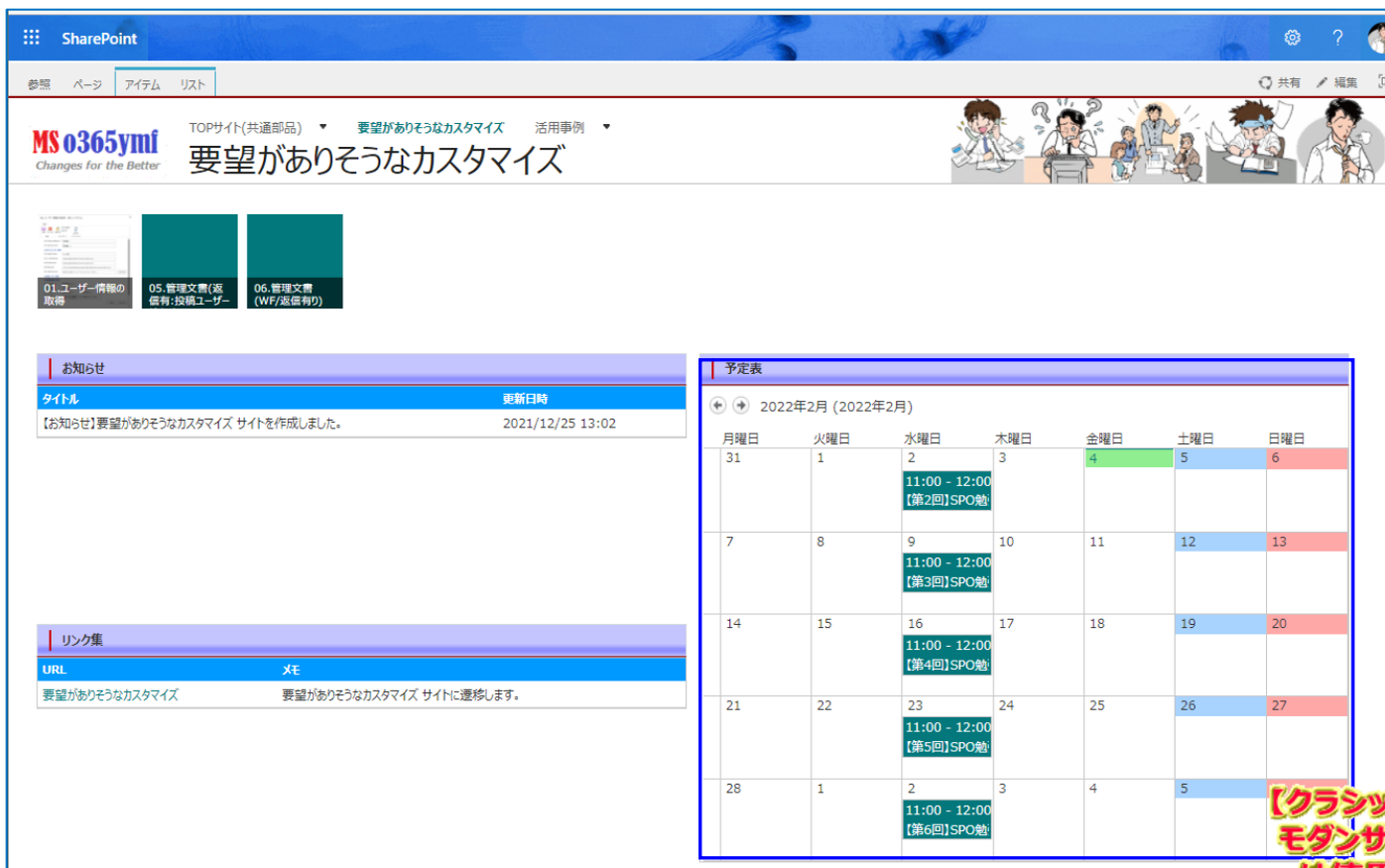
使用するブラウザが、MicroSoft社の提供する「IE11 や CromeベースのEdge」以外に、「Firefox」や「Chrome」を使用する場合、表示異常などの改善を行うカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[要望がありそうなカスタマイズ](#)」を参照してください。 ← スクリプトエディター-Webパーツの活用

【サンプルコード】 c19.ForCalenderPatchByFirefoxAndChrome.js ← PickUp「01.git00Bl&LeftiLinkNonDisp.js(スクリプト エディター)」



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

20.新規・編集画面の[保存]ボタンのキャプションを変更する方法

新規・編集画面の [保存] ボタンのキャプションを [投稿申請] などに変更するカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[06.掲示板\(WF/返信有の新規投稿画面\)](#)」を参照してください。 ← スクリプトエディターWebパーツの活用

【サンプルコード】 c20.SaveButtonLabeChange.js ← [PickUp「41.fm05NewForm.js\(スクリプト エディター\)」](#)

The screenshot shows a SharePoint form titled '06.掲示板(WF/返信有)'. The form is in Japanese and includes the following fields and sections:

- ユーザー: MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート x)
- 投稿者詳細
- 所属部署: メディア/サポート課
- 氏名: MAKINO YOSHIKAZU/牧野 善一(M E E /メディア/サポート課)
- メールアドレス: Makino.Yoshikazu@ma.mee.co.jp
- カテゴリ分類
- カテゴリ1: カテゴリ1_1
- カテゴリ2: カテゴリ2_11
- カテゴリ3: カテゴリ3_111
- 投稿記事
- タイトル *
- 概要(説明)
- LINK(参照URL) Web アドレスを入力してください。(テストするには、ここをクリックします)
http://
説明を入力してください:
- 承認依頼
- 承認有無: いいえ はい
- 添付ファイル
- 投稿申請 (highlighted with a red box)
- キャンセル

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

21. 「サーバーより予期しない応答がありました。」のエラーを非表示にする方法

「サーバーより予期しない応答がありました。」のエラーを非表示にするカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[要望がありそうなカスタマイズ](#)」を参照してください。 ← スクリプトエディターWebパーツの活用

【サンプルコード】 c21.ServerErrorNonDisplay.js ← PickUp「01.git00Bl&LeftiLinkNonDisp.js(スクリプト エディター)」



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

22. カスタムリストに返信投稿機能を付与しグループ表示で対応する方法

SharePointで標準提供されている「ディスカッション掲示板」や「サイト フィード(ニュースフィード)」は色々制限があるため、ユーザー要望に対応しやすい「カスタムリスト」に返信投稿機能を付与しグループ表示するカスタマイズです。
「フィット&ギャップ(ディスカッション掲示板)」サイト も準備しているので、差異を確認可能です。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する操作手順**は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「05.共有文書」を参照してください。 ← スクリプトエディターWebパーツの活用

【サンプルコード】 共有文書 41.fm05NewForm.js(スクリプト エディター)・・・

The screenshot shows the SharePoint Online interface for a custom list named "05.共有文書". The list items have a "返信" (Reply) button. Two overlaid windows demonstrate the custom reply functionality:

- The top window shows the "返信" dialog box with fields for "ユーザー" (User), "所属部署" (Department), "メールアドレス" (Email Address), "カテゴリ" (Category), and "タイトル" (Title). It also includes a "LINK(参照URL)" field.
- The middle window shows the configuration for the "返信" button, with the "タイトル" field set to "【回答】総ての質問を1画面で表示する方法について".
- The bottom window shows the configuration for the "返信" button, with the "LINK(参照URL)" field set to "アンケート[Fit&Gap]".

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

23.特定ページだけヘッダ部を表示させない方法

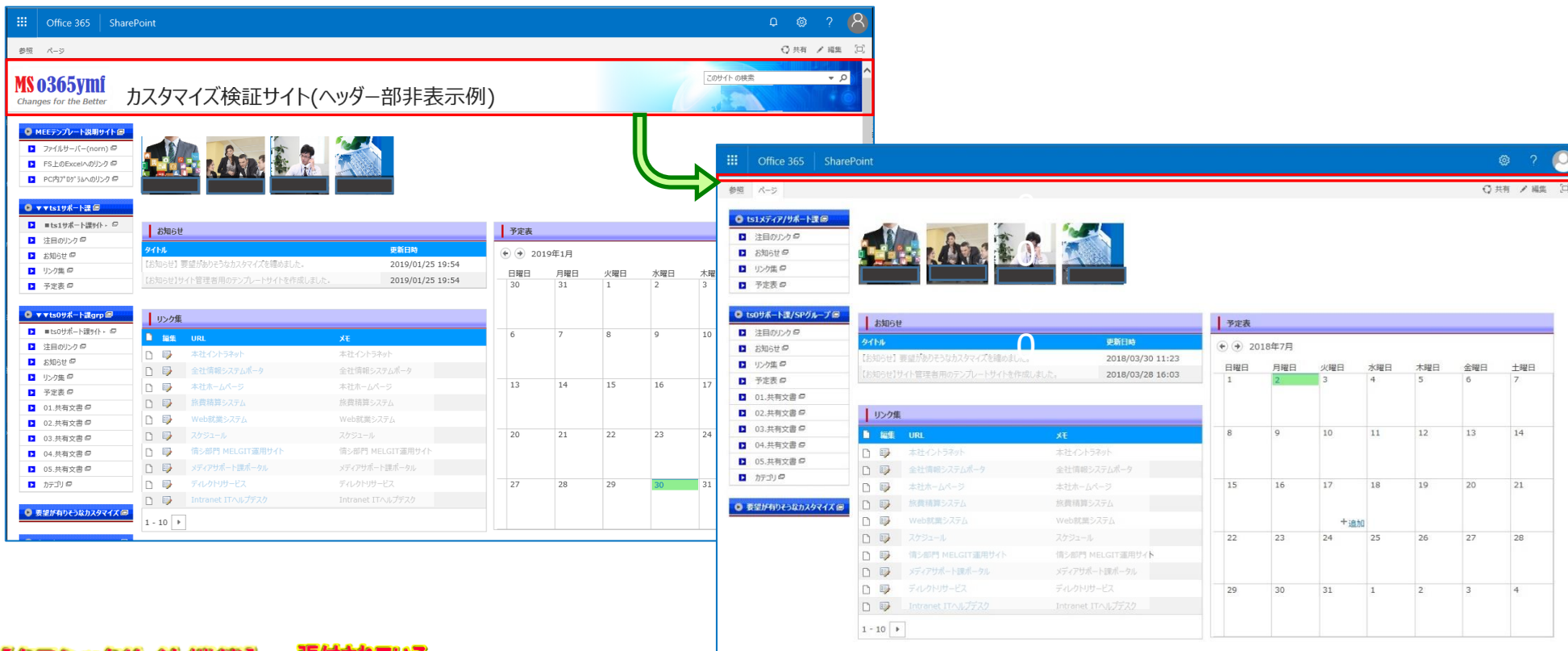
ユーザーに対し、サイトのヘッダ部「タイトル行:リボンメニューは含まない」を見せたくない場合に非表示にするカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用、またはカスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[カスタマイズ検証サイト\(ヘッダ部非表示例\)](#)」を参照してください。 <1◆>少ないスクリプトで対応可能なカスタマイズ

【サンプルコード】 c23.HeaderNonDisp.js



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

24.上段表示されるタグメニューを管理権限者以外の方に見せない方法

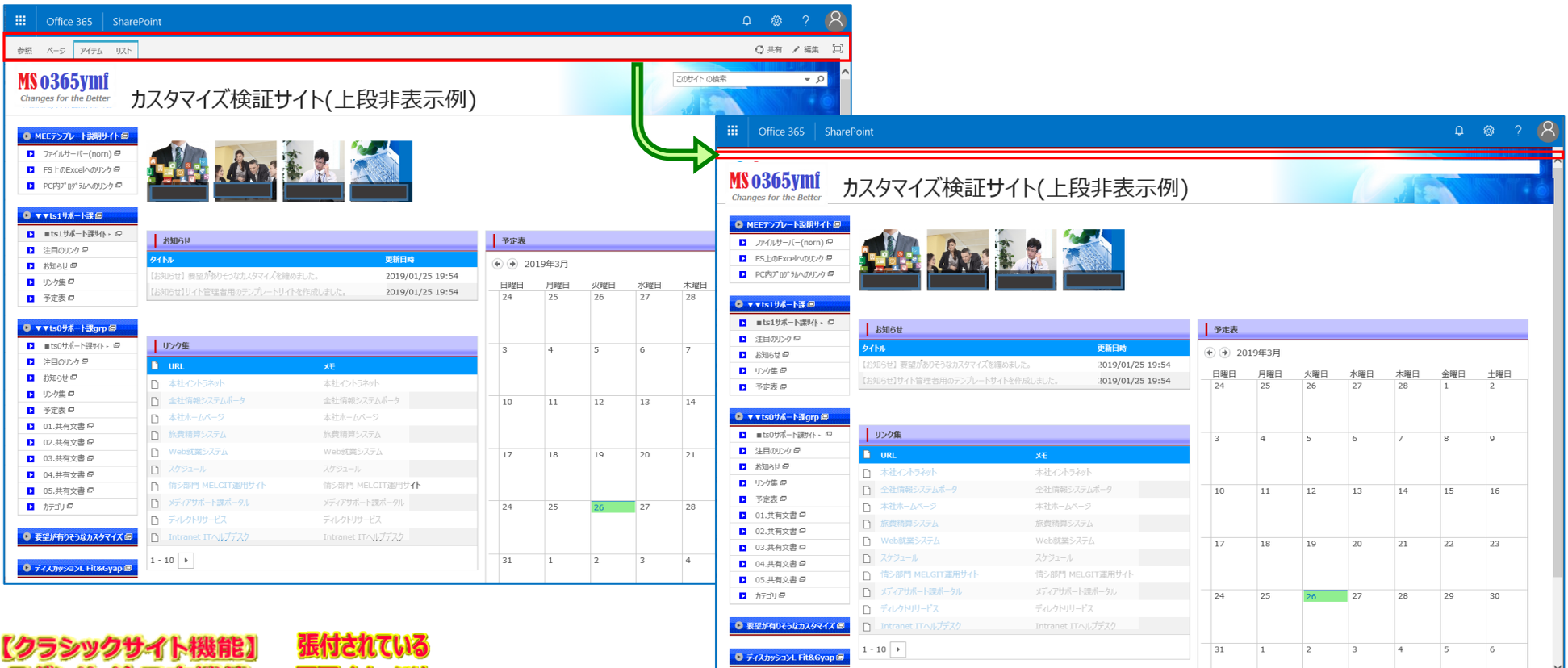
一般ユーザー「管理者以外」に対し、上段(1行目)に表示されるリボン(タグ)メニューを見せたくない場合「非表示」のカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用**する操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 WikiPage ビュー フォーム その他

【カスタマイズ例】 「[カスタマイズ検証サイト\(上段非表示例\)](#)」を参照してください。 <2◆>少ないスクリプトで対応可能なカスタマイズ

【サンプルコード】 c 24.TopBarNoDisp.js



**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

25.画面上段の検索BOXを非表示にする方法

画面の上段右(2021年4月以降はヘッダー上段に移動)に表示されているサイト内検索Boxを非表示にするカスタマイズです。

Webパーツの追加で、**カスタマイズ専用Webパーツを使用**、または**カスタマイズ用JavaScriptファイルを使用する**操作手順は、別紙資料を参照してください。

【応用範囲】 ■ WikiPage ■ ビュー □ フォーム □ その他

【カスタマイズ例】 「[要望が有りそうなカスタマイズ](#)」を参照してください。 <2◆>少ないスクリプトで対応可能なカスタマイズ

【サンプルコード】 c 25.TopSearchBoxNonDisplay.js

The image displays two side-by-side screenshots of a SharePoint site. The left screenshot shows the top navigation bar with a search box highlighted by a red rectangle. A green arrow points from this search box to the right screenshot, where the search box is no longer visible. Another green arrow points from the top right corner of the right screenshot to the text '要望が有りそうなカスタマイズ' (Customization with requests), which is a link to a document. Below the screenshots are two tables of customization methods.

カスタマイズ方法	使用するツール
01.新規画面でログインユーザ情報を取得する方法	ymJsLib
02.新規・編集画面でキーワードを横並びで表示する方法	ymJsLib
03.グループピングで表示する方法(+クリックでグループ列の表示・非表示)	ymJsLib
04.参照・編集画面で任意列を非表示にする方法	ymJsLib
05.選択状態に基づき、関連列の表示・非表示する方法	ymJsLib
06.編集画面で列の入力・編集禁止する方法	ymJsLib
07.新規・編集画面で別リストを参照した絞り込みドロップダウン(多段階)を設定する方法	ymJsLib
08.新規・編集画面で明示的に画面の最下位行に添付ファイル追加行を表示する方法	ymJsLib
09.グループ化一覧ビューのグループの展開・折り畳み機能の追加する方法	ymJsLib
81.FirefoxとChrome用のランチャー「予定表」リッチ	ymJsLib

標準Webパーツを活用してカスタマイズ	使用するツール
10.表画面毎にCSS(配色)を変えて表示させる方法「縦横小帳」	ScriptEditor
11.一覧ビューの列タイトル背景色の変更する方法	ScriptEditor
12.ビューのピケットメニュー数の変更する方法	ScriptEditor
13.特定ページ向けハット部を表示させない方法	ScriptEditor
14.上段表示されるタグメニューを管理権限者以外の方に見せない方法	ScriptEditor
15.画面・上段ヘッダーの高さを小さくする方法	ScriptEditor
16.特定ページ向け左サイドナビゲーションを表示しない方法	ScriptEditor
17.画面表示時にリボンメニューの「参照」タブにフォーカスを移動させる方法	ScriptEditor
18.注目リンクの画像サイズを小さく表示する方法	ScriptEditor
19.画面上段の検索BOXを非表示する方法	ScriptEditor

**【クラシックサイト機能】
モダンサイトで本機能
は使用できません。**

**張付されている
画面イメージは
クラシックUIです。**

説明で参考になっている書籍は以下の通りです。
Amazon サイトで購入できますので、手に取って、詳細内容の確認にお役立てください。



ブラウザの簡単操作でサイト構築やカスタマイズに興味を抱かれた方、
細かな内容の問合せや作業依頼 などは、以下のメールにご連絡をお待ちしております。

makino@o365ymf.onmicrosoft.com