

SharePoint Cascaded Lookup 説明書

SharePoint **カスケード参照**は SharePoint 標準の参照機能を拡張する強力な参照ツールです。参照列にフィルターオプションを追加します。サイトコレクション内のサイト間に相互参照も可能です。多くの強力なオプション以外に、**カスケード参照**はすべての競争相手の中の最も反応がよい参照列です。

営業部リストにカスケード参照列を作成したいのです。

| ID# | 姓 | 名 | 電話番号(会社) | 電子メールアドレス | 電話番号(携帯) | 種類 | 部門 | ドキュメントタイプ |
|-----|-----|-----|-----------|------------------------------|--------------|----|--------|-----------|
| 1 | 田中 | 淳子 | 031234590 | tanaka@sharepointboost.com | 0081-90-9148 | | 通信事業部門 | |
| 3 | 鈴木 | 一郎 | 031234568 | suzuki@mailsharepoint.org | 0081-90-9126 | | 管理部門 | |
| 4 | 佐藤 | 次郎 | 031234569 | satou@mailsharepoint.org | 0081-90-9127 | | 管理部門 | |
| 5 | 高橋 | 武 | 031234570 | takahashi@mailsharepoint.org | 0081-90-9128 | | 研究開発部門 | |
| 6 | 橋本 | 大翔 | 031234571 | hashimoto@mailsharepoint.org | 0081-90-9129 | | 研究開発部門 | |
| 7 | 小林 | 瑛太 | 031234572 | kobayashi@mailsharepoint.org | 0081-90-9130 | | 管理部門 | |
| 8 | 伊藤 | 愛莉 | 031234573 | itou@mailsharepoint.org | 0081-90-9131 | | 管理部門 | |
| 9 | 山田 | 一郎 | 031234574 | yamada@mailsharepoint.org | 0081-90-9132 | | 研究開発部門 | |
| 10 | 木村 | 優奈 | 031234575 | kimura@mailsharepoint.org | 0081-90-9133 | | 研究開発部門 | |
| 11 | 佐々木 | 悠真 | 031234576 | sasaki@mailsharepoint.org | 0081-90-9134 | | 研究開発部門 | |
| 12 | 松本 | 理太 | 031234577 | matsumoto@mailsharepoint.org | 0081-90-9135 | | 研究開発部門 | |
| 13 | 林 | 大河 | 031234578 | hayashi@mailsharepoint.org | 0081-90-9136 | | 研究開発部門 | |
| 14 | 井上 | 陸斗 | 031234579 | inoue@mailsharepoint.org | 0081-90-9137 | | 研究開発部門 | |
| 15 | 池田 | 美海 | 031234580 | ikeda@mailsharepoint.org | 0081-90-9138 | | 研究開発部門 | |
| 16 | 清水 | 結衣 | 031234581 | shimizu@mailsharepoint.org | 0081-90-9139 | | 技術支援部門 | |
| 17 | 石川 | ひより | 031234582 | ishigawa@mailsharepoint.org | 0081-90-9140 | | 技術支援部門 | |
| 18 | 藤井 | 真央 | 031234583 | itou@mailsharepoint.org | 0081-90-9141 | | 技術支援部門 | |
| 19 | 村上 | 優 | 031234584 | muraue@mailsharepoint.org | 0081-90-9142 | | 技術支援部門 | |
| 20 | 福田 | 美空 | 031234585 | hukuda@mailsharepoint.org | 0081-90-9143 | | 技術支援部門 | |
| 21 | 竹内 | 心菜 | 031234586 | takeuchi@mailsharepoint.org | 0081-90-9144 | | 技術支援部門 | |
| 22 | 石田 | 悠太 | 031234587 | ishida@mailsharepoint.org | 0081-90-9145 | | 技術支援部門 | |
| 23 | 飯田 | 龍之介 | 031234588 | shibata@mailsharepoint.org | 0081-90-9146 | | 通信事業部門 | |
| 24 | 野村 | 一穂 | 031234589 | nomura@mailsharepoint.org | 0081-90-9147 | | 通信事業部門 | |
| 25 | 酒井 | 莉央 | 031234591 | sakai@sharepointboost.com | 0081-90-9149 | | 通信事業部門 | |
| 26 | 今井 | 澤 | 031234592 | ikari@sharepointboost.com | 0081-90-9150 | | 通信事業部門 | |
| 27 | 武田 | 琴音 | 031234593 | hukeda@sharepointboost.com | 0081-90-9151 | | 通信事業部門 | |
| 28 | 小島 | 優斗 | 031234594 | koshima@sharepointboost.com | 0081-90-9152 | | 通信事業部門 | |
| 29 | 松井 | 美優 | 031234595 | matui@sharepointboost.com | 0081-90-9153 | | 通信事業部門 | |
| 30 | 北村 | 大雅 | 031234596 | kitamura@sharepointboost.com | 0081-90-9154 | | 通信事業部門 | |
| 31 | 田中 | 淳子 | 031234597 | tanaka@sharepointboost.com | 0081-90-9155 | | 通信事業部門 | |

カスケード参照を使用するには、任意の SharePoint サイトまたはライブラリにカスケード参照列を作成してください。

列の作成: 営業部

このページを使用して、このリストに列を追加します。

名前と種類

この列の名前を入力し、列に保存する情報の種類を選択してください。

列名

この列の情報の種類

- 1 行テキスト
- 複数行テキスト
- 選択肢 (メニューから選択)
- 数値 (1, 1.0, 100)
- 通貨 (\$, ¥, €)
- 日付と時刻
- 参照 (このサイトにある既存の情報)
- はい/いいえ (チェック ボックス)
- ユーザーまたはグループ
- ハイパーリンクまたは画像
- 集計値 (他の列を元にした計算結果)
- 選択インジケータ (カラーで選択を標識)
- 討論列 (新しいバージョンが作らなくて討論を記録する)
- カスケード参照 (別のサイトから情報参照、列のデータで情報をフィルタとエントリーを相互参照する)
- クロスサイト参照 (サイトコレクションにある何かのサイトの情報を参照)
- 進捗状況モニター (図式で割合を表示のプログレスモニター)
- ビジネス データ

列のための追加設定セクションには、要件に基づいて列をセットアップします。接続したサイトコレクションにおいてどのサイトでも指定してください。カスケード参照の主要な利点はポップダウンメニューのおかげでユーザーが URL も入力する必要がないことで正しいサイトを識別できます。

説明:

この列への情報の入力を必須にする:
 はい いいえ

情報出所のサイト:
 cascaded lookup

情報出所のリスト:
 営業部ドキュメント

この列:
 タイトル
 複数の値を許可

ほか列を示す:

| | |
|-----------|--|
| 名前 | |
| タイトル | |
| ドキュメントタイプ | |

追加 >

< 削除

フィルター列(参照リストから):
 ドキュメントタイプ

現在リストの親列:
 (なし)

フィルタの追加オプション:
 フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する

変換:
 既存の SharePoint 参照列からカスケード参照列へ変換するために、ここをクリックしてください。

サイトを選択した後で、情報出所のサイトとリストを指定する必要があります。これらの2つのオプションは初期設定した後にロックされるために、更新しなくなります。「この列」フィルタに情報出所のリストを指定する必要もあります。このセットはより柔軟で、初期設定の後に更新できます。しかしこのフィルタのタイプは1行テキストとSharePoint 自動的な列のみ選択できます。

この例においては、リストからアイテムを「ドキュメント」列に読み込むのに長い時間がかかる可能性かもしれません。関連した文書を探し、長いリストのうちから正しいものを選ぶ必要があるからです。(下でスクリーンショットを見てください)

Home > cascaded lookup > 営業部ドキュメント
営業部ドキュメント

新規・アップロード・操作・設定・ビュー すべてのドキュメント

| 種類 | 名前 | 更新日時 | タイトル | ドキュメントタイプ | 部門 |
|----|------------------------|------------------|--------------------------|-----------|--------|
| | sales photo tanaka | 2009/12/23 11:21 | sales photo tanaka | photo | 通信事業部門 |
| | sales photo1 | 2009/12/22 13:15 | sales photo1 | photo | 管理部門 |
| | sales photo10 | 2009/12/22 13:15 | sales photo10 | photo | 管理部門 |
| | sales photo2 | 2009/12/22 13:15 | sales photo2 | photo | 管理部門 |
| | sales photo3 | 2009/12/22 13:15 | sales photo3 | photo | 管理部門 |
| | sales photo4 | 2009/12/22 13:15 | sales photo4 | photo | 研究開発部門 |
| | sales photo5 | 2009/12/22 13:15 | sales photo5 | photo | 研究開発部門 |
| | sales photo6 | 2009/12/22 13:15 | sales photo6 | photo | 研究開発部門 |
| | sales photo7 | 2009/12/22 13:15 | sales photo7 | photo | 研究開発部門 |
| | sales photo8 | 2009/12/22 13:15 | sales photo8 | photo | 研究開発部門 |
| | sales photo9 | 2009/12/22 13:15 | sales photo9 | photo | 研究開発部門 |
| | sales plan1 | 2009/12/22 13:15 | sales plan1 | plan | 研究開発部門 |
| | sales plan2 | 2009/12/22 13:15 | sales plan2 | plan | 研究開発部門 |
| | sales plan3 | 2009/12/22 13:15 | sales plan3 | plan | 研究開発部門 |
| | sales report hukuta | 2009/12/23 11:23 | sales report hukuta | report | 通信事業部門 |
| | sales report kobayashi | 2009/12/23 11:24 | sales report kobayashi | report | 通信事業部門 |
| | sales report tanaka | 2009/12/23 11:23 | sales report tanaka.docx | report | 通信事業部門 |
| | sales report1 | 2009/12/22 13:15 | sales report1.docx | report | 研究開発部門 |
| | sales report10 | 2009/12/22 13:15 | sales report10 | report | 研究開発部門 |
| | sales report11 | 2009/12/22 13:15 | sales report11 | report | 研究開発部門 |
| | sales report12 | 2009/12/22 13:15 | sales report12 | report | 研究開発部門 |
| | sales report13 | 2009/12/22 13:15 | sales report13 | report | 研究開発部門 |
| | sales report2 | 2009/12/22 13:15 | sales report2.docx | report | 研究開発部門 |
| | sales report3 | 2009/12/22 13:15 | sales report3.docx | report | 研究開発部門 |
| | sales report7 | 2009/12/22 13:18 | sales report7 | report | 技術支援部門 |
| | sales report8 | 2009/12/22 13:18 | sales report8 | report | 技術支援部門 |
| | sales report9 | 2009/12/22 13:18 | sales report9 | report | 技術支援部門 |

カスケード参照でもっと速くします。フィルター列または親列を指定することでアイテムをフィルターできます。その故、正しいアイテムをずっと速く探し、ミスをする可能性を減らすことができます。親とフィルター列に対する少しの要件があります。

フィルター列として使用可能な列：

- 1 行テキスト
- 選択枝列のどのようなタイプでも
- 参照列のどのようなタイプでも (SharePoint 既定としての参照列、SharePointBoost カスケード参照、SharePointBoost クロスサイト参照)

親列として使用可能な列：

- 選択枝列のどのようなタイプでも
- 参照列のどのようなタイプでも (SharePoint 既定としての参照列、SharePointBoost カスケード参照、SharePointBoost クロスサイト参照)

親列もフィルター列も複数値または選択枝列をサポートしません。また、親列のコンテンツとフィルター列のコンテンツが重なっている必要があります。そうでなければ、フィルター列は結果何でももたらしません。

列の追加設定
 選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。

説明

この列への情報の入力を必須にする
 はい いいえ

情報出所のサイト
 cascaded lookup

情報出所のリスト
 営業部ドキュメント

この列

複数の値を許可

ほか列を示す

| | |
|-----------|----|
| タイトル | 名前 |
| ドキュメントタイプ | |

追加 > < 削除

このアイテムを上がり
 このアイテムを下がり

フィルター列(参照リストから):

現在リストの親列

フィルタの追加オプション
 フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する

変換:
 オリジナルSharePoint参照列タイプへ変換(カスケード参照機能を使用中止)

削除 OK キャンセル

カスケード参照は SharePoint アイテムの表示ウィンドウに「複数の値を許可」オプションをユーザーに提供します。この オプションを有効にするには、「ほか列を示す」セクションに表示したい列を追加します。列を上下に移動することによってアイテムの表示ウィンドウに列の表示順序を指定できます。

| | |
|------------|---|
| 姓 | 田中 |
| フリガナ (姓) | タカナ |
| 名 | 淳子 |
| フリガナ (名) | ジュンコ |
| 氏名 | 田中淳子 |
| 電子メール アドレス | tanaka@sharepointboost.com |
| 会社名 | sharepointboost |
| フリガナ (会社名) | シェアポイントブースト |
| 役職 | 課長 |
| 電話番号 (会社) | 031234590 |
| 電話番号 (携帯) | 0081-90-9148 |
| ファックス番号 | 231-0040 |
| 都道府県 | 東京 |
| 市区町村 | 八王子市丹木町3-101-1 |
| 住所 | 東京都八王子市丹木町3-101-1 |
| 郵便番号 | 1500025 |
| 国/地域 | |
| Web ページ | sharepointboost |
| ドキュメントタイプ | sales photo tanaka sales photo tanaka.jpg |

フィルター列のみ指定して親列を指定しません場合には、新しいアイテムを新規する時にカスケード参照はフィルターフィールドを表示します。フィルターなしを選択したら、すべてのアイテムが表示されます。

ファイルの添付 | アイテムの削除 | スペル チェック...
 * は入力必須のフィールドです

| | |
|------------|---|
| 姓 * | 田中 |
| フリガナ (姓) | タカナ |
| 名 | 淳子 |
| フリガナ (名) | ジュンコ |
| 氏名 | 田中淳子 |
| 電子メール アドレス | tanaka@sharepointboost.com |
| 会社名 | sharepointboost |
| フリガナ (会社名) | シェアポイントブースト |
| 役職 | 課長 |
| 電話番号 (会社) | 031234590 |
| 電話番号 (携帯) | 0081-90-9148 |
| ファックス番号 | 231-0040 |
| 都道府県 | 東京 |
| 市区町村 | 八王子市丹木町3-101-1 |
| 住所 | 東京都八王子市丹木町3-101-1 |
| 郵便番号 | 1500025 |
| 国/地域 | |
| Web ページ | 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) <input type="text" value="http://sharepointboost.com"/> 説明を入力してください: <input type="text" value="sharepointboost"/> |
| ドキュメントタイプ | ドキュメントタイプでアイテムをフィルター: (フィルターなし) <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <input type="text" value="sales photo tanaka"/> <ul style="list-style-type: none"> sales photo6 sales photo7 sales photo8 sales photo9 sales plan1 sales plan2 sales plan3 sales plan4 </div> |

作成日時 2009/12/16 17:45 作成者 HAI
 最終更新日時 2009/12/17 14:58 更新者

キャンセル

フィルター列をセットすると、ドロップ タウン メニューにフィルタ選択された結果のみ表示されます。例えば、この例においての営業部にとってフィルター列は photo ですから、ドロップ タウン メニューに photo を含むアイテムのみが表示されます。

ファイルの添付 |
 アイテムの削除 |
 ABC スペル チェック...
 * は入力必須のフィールドです

| | |
|------------|---|
| 姓 * | 田中 |
| フリガナ (姓) | タカナ |
| 名 | 淳子 |
| フリガナ (名) | ジュンコ |
| 氏名 | 田中淳子 |
| 電子メール アドレス | tanaka@sharepointboost.com |
| 会社名 | sharepointboost |
| フリガナ (会社名) | シェアポイントブースト |
| 役職 | 課長 |
| 電話番号 (会社) | 031234590 |
| 電話番号 (携帯) | 0081-90-9148 |
| ファックス番号 | 231-0040 |
| 都道府県 | 東京 |
| 市区町村 | 八王子市丹木町3-101-1 |
| 住所 | 東京都八王子市丹木町3-101-1 |
| 郵便番号 | 1500025 |
| 国/地域 | |
| Web ページ | 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) <input type="text" value="http://sharepointboost.com"/> 説明を入力してください: <input type="text" value="sharepointboost"/> |
| ドキュメントタイプ | ドキュメントタイプでアイテムをフィルター: <input type="text" value="photo"/> <ul style="list-style-type: none"> sales photo tanaka sales photo tanaka sales photo1 sales photo10 sales photo2 sales photo3 sales photo4 sales photo5 |

作成日時 2009/12/16 17:45 作成者 HAI
 最終更新日時 2009/12/17 14:58 更新者
 キャンセル

親列を指定することによって、選択可能なオプションは自動的にフィルターされます。そのために親列のコンテンツとフィルター列のコンテンツとマッチするオプションのみ表示されます。親列は選択枝列または参照列でなければなりません。この点ご注意ください。フィルタが作動するように、親列のコンテンツとフィルター列のコンテンツと一致する必要があります。

| | | | | | |
|--|--|------|-----------|----|----|
| 名前と種類 この列の名前を入力してください | 列名 <input type="text" value="ドキュメント"/> この列の情報の種類 カスケード参照 | | | | |
| 列の追加設定 選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。 | 説明 <input type="text"/> この列への情報の入力必須にする <input type="radio"/> はい <input checked="" type="radio"/> いいえ 情報出所のサイト cascaded lookup 情報出所のリスト 営業部ドキュメント この列 <input type="text" value="タイトル"/> <input type="checkbox"/> 複数の列を許可 ほか列を示す <table border="1"> <tr><td>タイトル</td></tr> <tr><td>ドキュメントタイプ</td></tr> <tr><td>部門</td></tr> </table> <input type="button" value="追加 >"/> <table border="1"> <tr><td>名前</td></tr> </table> <input type="button" value="このアイテムを上がり"/> <input type="button" value="＜ 削除"/> <input type="button" value="このアイテムを下がり"/> フィルター列(参照リストから): <input type="text" value="部門"/> 現在リストの親列: <input type="text" value="部門"/> フィルタの追加オプション <input type="checkbox"/> フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する 実換: <input type="checkbox"/> オリジナルSharePoint参照列タイプへ実換(カスケード参照機能を使用中止) | タイトル | ドキュメントタイプ | 部門 | 名前 |
| タイトル | | | | | |
| ドキュメントタイプ | | | | | |
| 部門 | | | | | |
| 名前 | | | | | |
| <input type="button" value="削除"/> <input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | | | | | |

新しいアイテムが新規されると、列の値は自動的に親列の値にマッチします。この例では、通信事業部門のみのドキュメントは表示します。

OK

キャンセル

📎 ファイルの添付 | ✕ アイテムの削除 | 🔄 スペル チェック...

* は入力必須のフィールドです

| | |
|--------------------------------|--|
| 姓 * | 田中 |
| フリガナ (姓) | タカナ |
| 名 | 淳子 |
| フリガナ (名) | ジュンコ |
| 氏名 | 田中淳子 |
| 電子メール アドレス | tanaka@sharepointboost.com |
| 会社名 | sharepointboost |
| フリガナ (会社名) | シェアポイントブースト |
| 役職 | 課長 |
| 電話番号 (会社) | 031234590 |
| 電話番号 (携帯) | 0081-90-9148 |
| ファックス番号 | 231-0040 |
| 都道府県 | 東京 |
| 市区町村 | 八王子市丹木町3-101-1 |
| 住所 | 東京都八王子市丹木町3-101-1 |
| 郵便番号 | 1500025 |
| 国/地域 | 日本 |
| Web ページ | 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://sharepointboost.com 説明を入力してください: sharepointboost |
| 部門 | 通信事業部門 |
| ドキュメント | sales report kobayashi |
| 作成日時 2009/12/16 17:45 作成者 HAJI | (なし) sales photo tanaka sales report kobayashi sales report tanaka.docx sales reporthukuta |
| 最終更新日時 2009/12/25 10:53 更新者 | OK |
| | キャンセル |

また、ユーザーは複数値の選択も許可です。そうするには、複数の値を許可チェックボックスをオンにしてください。

アイテムを編集するか、または追加する時には、カスケード参照列のインターフェイス複数選択できるようになります。



このオプションを後で無効にする場合には、データは失われます。ご注意ください。複数の値でしたら、通知ウインドウが表示されて、一番目のアイテムのみ保存できるとユーザーに通知します。



ユーザーもカスケードによってデータシートで編集できます。SharePoint 既定な参照へ変換する必要なくてデータシートで直接編集することでカスケード参照をもっと速くて、もっと便利にします。参照フィルタは複数値を許可すれば、データシートで編集できません。また、SharePoint の制限のため、フィルタはデータシートビューで差し込みません。従って、すべてのアイテムは選択肢としてドロップダウンメニューに表示されます。

営業部

| ID | 姓 | 名 | 電話番号(会社) | 電子メール アドレス | ファックス番号 | 電話番号(携帯) | 郵便番号 | 種類 | コメントタイプ |
|----|----|----|-----------|----------------------------|----------|--------------|---------|----|--------------------|
| 4 | 田中 | 一郎 | 031234569 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0019 | 0081-90-9127 | 1500004 | | sales photo2 |
| 5 | 田中 | 一郎 | 031234570 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0020 | 0081-90-9128 | 1500005 | | sales photo3 |
| 6 | 田中 | 一郎 | 031234571 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0021 | 0081-90-9129 | 1500006 | | sales photo4 |
| 7 | 田中 | 一郎 | 031234572 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0022 | 0081-90-9130 | 1500007 | | sales photo5 |
| 8 | 田中 | 一郎 | 031234573 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0023 | 0081-90-9131 | 1500008 | | sales photo6 |
| 9 | 田中 | 一郎 | 031234574 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0024 | 0081-90-9132 | 1500009 | | sales plan1 |
| 10 | 田中 | 一郎 | 031234575 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0025 | 0081-90-9133 | 1500010 | | sales report1.docx |
| 11 | 田中 | 一郎 | 031234576 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0026 | 0081-90-9134 | 1500011 | | sales plan3 |
| 12 | 田中 | 一郎 | 031234577 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0027 | 0081-90-9135 | 1500012 | | sales report1.docx |
| 13 | 田中 | 一郎 | 031234578 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0028 | 0081-90-9136 | 1500013 | | sales report10 |
| 14 | 田中 | 一郎 | 031234579 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0029 | 0081-90-9137 | 1500014 | | sales plan2 |
| 15 | 田中 | 一郎 | 031234580 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0030 | 0081-90-9138 | 1500015 | | sales report5 |
| 16 | 田中 | 一郎 | 031234581 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0031 | 0081-90-9139 | 1500016 | | sales plan1 |
| 17 | 田中 | 一郎 | 031234582 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0032 | 0081-90-9140 | 1500017 | | sales photo10 |
| 18 | 田中 | 一郎 | 031234583 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0033 | 0081-90-9141 | 1500018 | | sales photo8 |
| 19 | 田中 | 一郎 | 031234584 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0034 | 0081-90-9142 | 1500019 | | sales report1.docx |
| 20 | 田中 | 一郎 | 031234585 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0035 | 0081-90-9143 | 1500020 | | sales report9 |
| 21 | 田中 | 一郎 | 031234586 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0036 | 0081-90-9144 | 1500021 | | sales photo3 |
| 22 | 田中 | 一郎 | 031234587 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0037 | 0081-90-9145 | 1500022 | | sales photo3 |
| 23 | 田中 | 一郎 | 031234588 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0038 | 0081-90-9146 | 1500023 | | sales photo4 |
| 24 | 田中 | 一郎 | 031234589 | hukuda@mail.sharepoint.org | 231-0039 | 0081-90-9147 | 1500024 | | sales report12 |
| 1 | 田中 | 淳子 | 031234590 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0040 | 0081-90-9148 | 1500025 | | sales photo tanaka |
| 25 | 田中 | 淳子 | 031234591 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0041 | 0081-90-9149 | 1500026 | | sales photo tanaka |
| 26 | 田中 | 淳子 | 031234592 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0042 | 0081-90-9150 | 1500027 | | sales photo1 |
| 27 | 田中 | 淳子 | 031234593 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0043 | 0081-90-9151 | 1500028 | | sales photo10 |
| 28 | 田中 | 淳子 | 031234594 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0044 | 0081-90-9152 | 1500029 | | sales photo2 |
| 29 | 田中 | 淳子 | 031234595 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0045 | 0081-90-9153 | 1500030 | | sales photo3 |
| 30 | 田中 | 淳子 | 031234596 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0046 | 0081-90-9154 | 1500031 | | sales photo4 |
| 31 | 田中 | 淳子 | 031234597 | tanaka@sharepointboost.com | 231-0047 | 0081-90-9155 | 1500032 | | sales photo5 |

特定したフィルター条件を満たすアイテムはありません場合には、すべてのアイテムは表示されることも可能です。既定では、フィルター条件を満たすアイテムはありません場合には、カスケード参照ですべてのアイテムは表示されます。フィルタの追加オプションセクションに「フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合には、空のフィールドを表示する」チェックボックスをオンにして、アイテムは表示されません。

列の追加設定

選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。

説明

この列への情報の入力必須にする:
 はい いいえ

情報出所のサイト:
cascaded lookup

情報出所のリスト:
営業部ドキュメント

この列:
タイトル
 複数の値を許可

ほか列を示す:

| | |
|-----------|----|
| タイトル | 名前 |
| ドキュメントタイプ | |

追加 > < 削除

このアイテムを上向き
このアイテムを下向き

フィルター列(参照リストから):
ドキュメントタイプ

現在リストの視列:
ドキュメントタイプ

フィルタの追加オプション
 フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する

実換:
既存の SharePoint 参照列からカスケード参照列へ実換するために、ここをクリックしてください。

既定のビューに追加

OK キャンセル

このオプションを開始する場合には、ドロップダウンメニューまたは選択ボックスは空になり、すべてのアイテムは表示されません。

OK

キャンセル

📎 ファイルの添付 | ✕ アイテムの削除 | 🔍 スペル チェック...

* は入力必須のフィールドです

| | |
|------------|--|
| 姓 * | 田中 |
| フリガナ (姓) | タカナ |
| 名 | 淳子 |
| フリガナ (名) | ジュンコ |
| 氏名 | 田中淳子 |
| 電子メール アドレス | tanaka@sharepointboost.com |
| 会社名 | sharepointboost |
| フリガナ (会社名) | シェアポイントブースト |
| 役職 | 課長 |
| 電話番号 (会社) | 031234590 |
| 電話番号 (携帯) | 0081-90-9148 |
| ファックス番号 | 231-0040 |
| 都道府県 | 東京 |
| 市区町村 | 八王子市丹木町3-101-1 |
| 住所 | 東京都八王子市丹木町3-101-1 |
| 郵便番号 | 1500025 |
| 国/地域 | 日本 |
| Web ページ | 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://sharepointboost.com 説明を入力してください: sharepointboost |
| 部門 | 技術支援部門 |

ドキュメント

(なし)

作成日時 2009/12/16 17:45 作成者 HANXIN#Administrator

最終更新日時 2009/12/25 13:20 更新者 HANXIN#Administrator

OK

参照値の表示

キャンセル

このオプションを無効にして、フィルター条件に満たすアイテムはありません場合には、フィルター条件に満たすアイテムはないので、すべてのアイテムが表示されますという通知はドロップダウンメニューまたは選択ボックスの下に表示されます。

SharePoint 既定の参照列または SharePointBoost クロスサイト参照列をカスケード参照列に変換するには、まず上での説明のように、カスケード参照列を作成します。その後、「既定の SharePoint 参照列からカスケード参照列へ変換するには、ここをクリックしてください」というリンクをクリックしてください。

列の追加設定
選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。

説明
この列への情報の入力が必要にする
 はい いいえ

情報出所のサイト
cascaded lookup

情報出所のリスト
営業部ドキュメント

この列
タイトル
 重複の値を許可

保列を示す
タイトル
ドキュメントタイプ

フィルター列(参照リストから)
ドキュメントタイプ

現在リストの視列
ドキュメントタイプ

フィルタの追加オプション
 フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する

変換:
[既定の SharePoint 参照列からカスケード参照列へ変換するためのリンク。ここをクリックしてください。](#)
 既定のビューに追加

OK キャンセル

以下のウインドウから、カスケード参照列へ変換したい参照列を選択してください。

SharePoint 参照列をカスケード参照へ変換する。

カスケード参照へ変換するために、既存の参照列から選択してください。

変換に必要な参照列を選択してください。

カスケード参照を交換するために、右のドロップダウンリストから参照列を選択してください。

lookup
lookup
参照

OK キャンセル

OK キーを押してから、カスケード参照の設定ページが開きます。ユーザーは上のように編集できます。情報の出所リストは後で変更できませんですから、ご慎重に選択します。

列の変更: 営業部

このページを使用して、このリストの列を編集します。

| | | | |
|---|--|----|-----------|
| 名前と種類 この列の名前を入力してください。 | 列名 ドキュメントタイプ この列の情報の種類 カスケード参照 | | |
| 列の追加設定 選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。 | 説明 <input type="text"/> この列への情報の入力必須にする <input type="radio"/> はい <input checked="" type="radio"/> いいえ 情報出力のサイト: cascaded lookup 情報出力のリスト: 営業部ドキュメント この列 タイトル <input type="checkbox"/> 複数の値を許可 ほか列を示す: <table border="1"><tr><td>名前</td><td>ドキュメントタイプ</td></tr></table> フィルター列(参照リストから): ドキュメントタイプ 現在リストの視列: なし フィルタの追加オプション: <input type="checkbox"/> フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する 変換: <input type="checkbox"/> オリジナルSharePoint参照列タイプへ変換(カスケード参照機能を使用中止) | 名前 | ドキュメントタイプ |
| 名前 | ドキュメントタイプ | | |

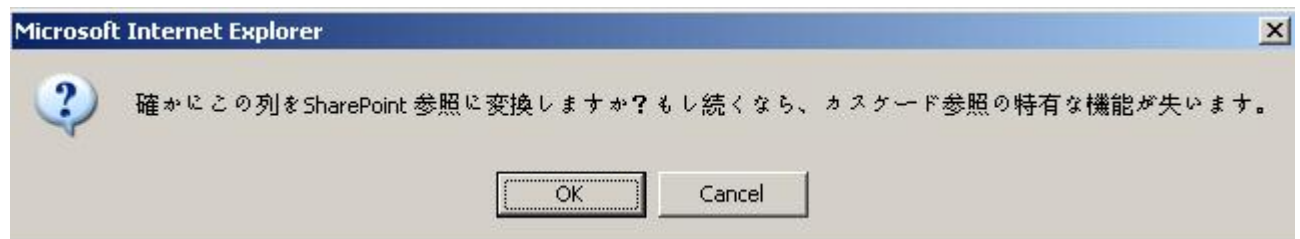
このアイテムを上がり
このアイテムを下がり

削除 OK キャンセル

カスケード参照列から SharePoint 参照列へ変換するには、オリジナル SharePoint 参照列タイプへ変換(カスケード参照機能を使用中止)チェックボックスをオンにしてください。

| | | | | |
|---|--|------|-----------|----|
| 名前と種類 この列の名前を入力してください | 列名 <input type="text" value="ドキュメント"/> この列の情報の種類 カスケード参照 | | | |
| 列の追加設定 選択した情報の種類の詳細オプションを指定します。 | 説明 <input type="text"/> この列への情報の入力必須にする <input type="radio"/> はい <input checked="" type="radio"/> いいえ 情報出所のサイト cascaded lookup 情報出所のリスト 営業部ドキュメント この列 <input type="text" value="タイトル"/> <input type="checkbox"/> 複数の値を許可 ほか列を示す <table border="1"> <tr><td>タイトル</td></tr> <tr><td>ドキュメントタイプ</td></tr> <tr><td>部門</td></tr> </table> <input type="button" value="追加 >"/> <input type="button" value="このアイテムを上がり"/> <input type="button" value="< 再追加"/> <input type="button" value="このアイテムを下がり"/> フィルター列(参照リストから): <input type="text" value="部門"/> 現在リストの親列: <input type="text" value="部門"/> フィルタの追加オプション <input type="checkbox"/> フィルタ標準に一致するアイテムが存在しない場合、空のフィールドを表示する 実換: <input type="checkbox"/> オリジナルSharePoint参照列タイプへ実換(カスケード参照機能を使用中止) | タイトル | ドキュメントタイプ | 部門 |
| タイトル | | | | |
| ドキュメントタイプ | | | | |
| 部門 | | | | |

このチェックボックスをオンにした後で、通知ウインドウは自動的にポップアップします。カスケード参照列から他の列へ変換する場合には、ある情報は失われる可能性があるためユーザーに警告します。



列の変更ページにをクリックして確認します。その後、リストのカスタマイズページに移動して、この列は SharePoint 既定な参照列として表示されます。

この SharePoint 既定な参照列をカスケード参照列へ再変換する場合には、SharePointBoost は統合記憶機能を提供して、すべての以前の設定に戻せます。カスケード参照列は情報出所のサイトとリストを自動的に指定して、上のように再作成する必要はありません。