

SharePoint RichText Boost はリッチ テキストを使用して複数行のテキスト列の機能を大幅に拡張します。追加ツールバーを提供することで、これらの列のユーザー インターフェイスを変更します。

SharePoint RichText Boost により拡張機能は以下の通りです。

- SharePoint リッチ テキスト入力欄のサイズを拡大/縮小でき、これらの変更の設定は保存され
できます；
- 完全な URL の入力なく、直接指定した画像/フラッシュを挿入できます；
- 完全な URL の入力なく、ファイルをアップロードでき、これらのファイルをハイパーリンクと
して挿入できます。

SharePoint RichText Boost の他の一つの機能は、ユーザーまたは管理者は自分の要求に応じてリッチ テキストのツールバーを構成できるという機能です。これは、リッチ テキストを有効にした列ごとにリスト設定で行われるか、サイト サイトコレクションでグローバルに行われます。この機能を使って、列の設定の管理及び構成はより簡単になります。管理者はユーザーにとってはしばらくあんまり必要としない機能（例えば、リストに画像またはフラッシュを挿入する機能）を無効にできます。

RichTextBoost 列の管理

グローバルに設定を変更するには、管理者はサイト コレクションの設定ページに移動する必要があります。



サイト コレクションの管理

検索の設定

検索範囲

検索キーワード

FAST Search のキーワード

FAST Search サイトの昇格と降格

FAST Search ユーザー コンテキスト

ごみ箱

サイト コレクションの機能

サイト階層

サイト コレクションの監査設定

監査ログ レポート

ポータル サイト接続

サイト コレクション ポリシー

コンテンツ タイプの発行

ビジュアル アップグレード

ヘルプの設定

SharePoint Designer 設定

RichText Boost 全般設定 (by SharePointBoost)

その後、RichText Boost の全体設定をクリックして RichText Boost 設定ページが開きます。このページで、管理者が新しく追加されたリッチ テキストのために既定の設定を適用したり、リッチ テキスト列ごとに既定の設定を適用したり、サイトごとに列ごとが表示され、具体の要求に応じて設定を変更できます。

サイトの操作 > SharePoint Testing > RichText Boost > **リストの設定**

ホーム ListCollection SharePointBoost製品一覧表 Cross-site Lookup

アンケート 12
ライブラリ
サイトのページ
共有ドキュメント
リスト
予定表
タスク
RichText Boost
ディスカッション
チーム ディスカッション
ごみ箱
すべてのサイト コンテンツ

リスト情報
名前: RichText Boost
Web アドレス: http://ja10sp/Lists/RichText Boost/AllItems.aspx
説明

全般設定	権限と管理	通信
タイトル、説明、ナビゲーション バージョン設定 詳細設定 検証の設定 評価の設定 対象ユーザーの設定 メタデータ ナビゲーションの設定 場所単位のビューの設定 フォームの設定	このリストの削除 リストをテンプレートとして保存 このリストに対する権限 ワークフロー設定 ファイル計画レポートの生成 エンタープライズ メタデータとキーワードの設定 情報管理ポリシーの設定	RSS 設定

RichText Boost 設定 (by SharePointBoost)

ここで、RichText Boost の設定ボタンをクリックし、このリストの RichText Boost の設定ページが開きます。有効化/無効化したボタン付き列は詳しく表示されます。自分の要求に応じて列ごとに設定を変更できます。

RichText Boost 設定

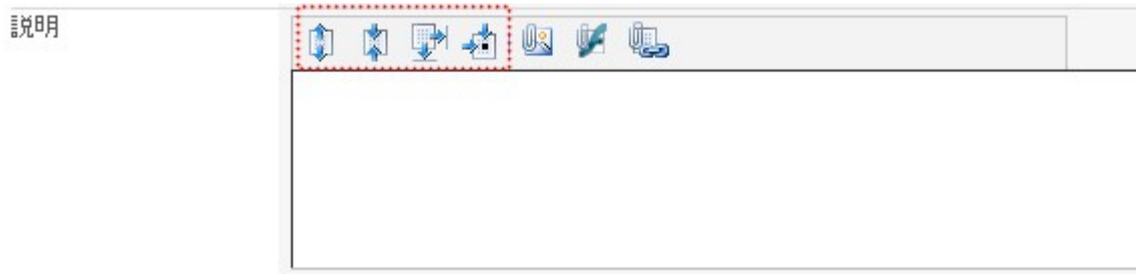
このリストで利用できる RichText Boost の機能を指定します:

列	RichText Boost 設定									
説明1	<input checked="" type="checkbox"/>									
説明	<input checked="" type="checkbox"/>									
r3	<input checked="" type="checkbox"/>									

OK キャンセル

これらの変更を行いた後、OK をクリックして確認します。設定が保存された後で、変更は以下のように表示されます。

説明

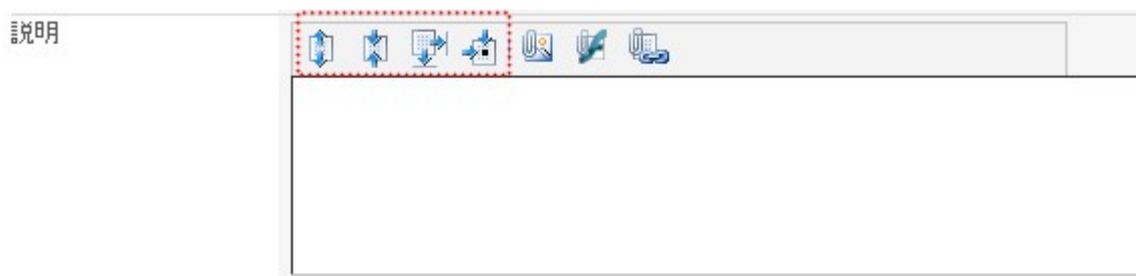


RichText Boost を使用

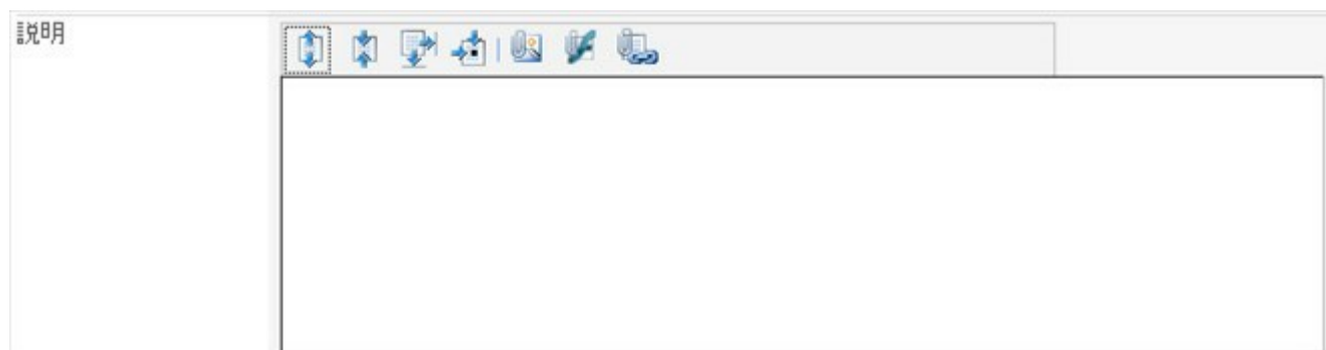
次は SharePoint RichText Boost を使いた標準な例です。入力欄のサイズの変更、画像の挿入、フラッシュの挿入などです。

SharePoint リッチ テキスト入力欄のサイズの拡大/縮小

既定な SharePoint リッチ テキストの入力欄は小さいすぎ、編集とか、書式設定とか極めて不便です。



, ,  をクリックして、SharePoint リッチ テキストの入力欄のサイズが変更されできます。



サイズが変更されたテキスト ボックスは同一なユーザーに同一なブラウザで今度編集するまで、サイズは自動的に留まります。

SharePoint RichText Boost を使って画像の挿入



ボタンをクリックして、「添付イメージを挿入」ダイアログはポップアップします。

画像を選択: [] 削除

画像をアップロード: [Browse...] アップロード

代替テキスト: []

原寸大で表示

幅: [] ピクセル (px)

高さ: [] ピクセル (px)

OK キャンセル

参照ボタンをクリックし、コンピューターからイメージを選択します。後、アップロードをクリックして、このイメージはアイテムの添付ファイルとしてサーバーにアップロードします。イメージ名は「イメージを選択」フィールドに表示されます。さらに、イメージの高と幅さを指定するか、または元のサイズを維持するか、自由に決めます。

画像を選択: sharepointboost-logo(2).jpg 削除

画像をアップロード: [Browse...] アップロード

代替テキスト: SharePointBoost

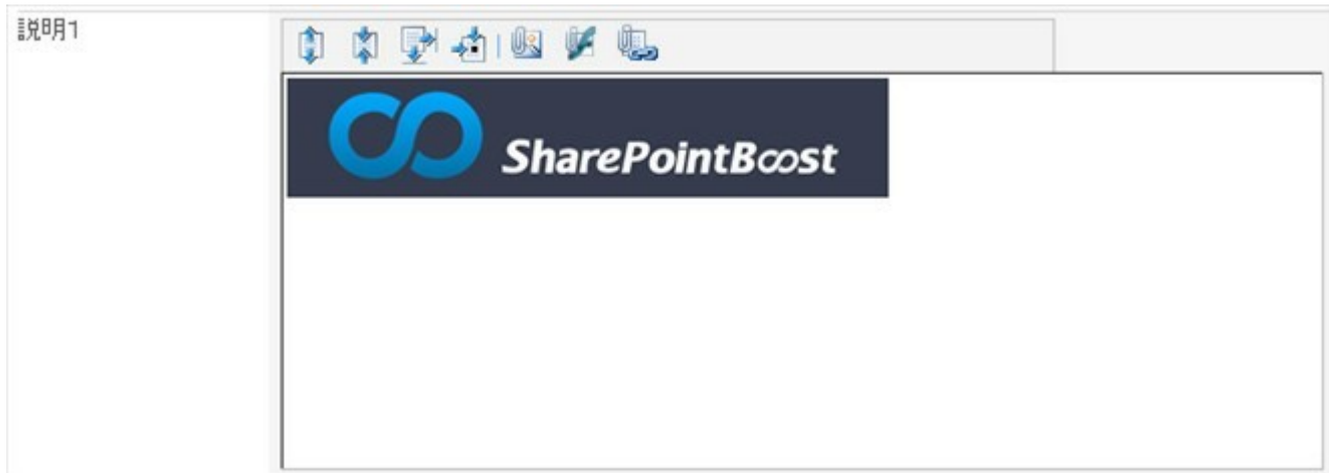
原寸大で表示

幅: 300 ピクセル (px)

高さ: 60 ピクセル (px)

OK キャンセル

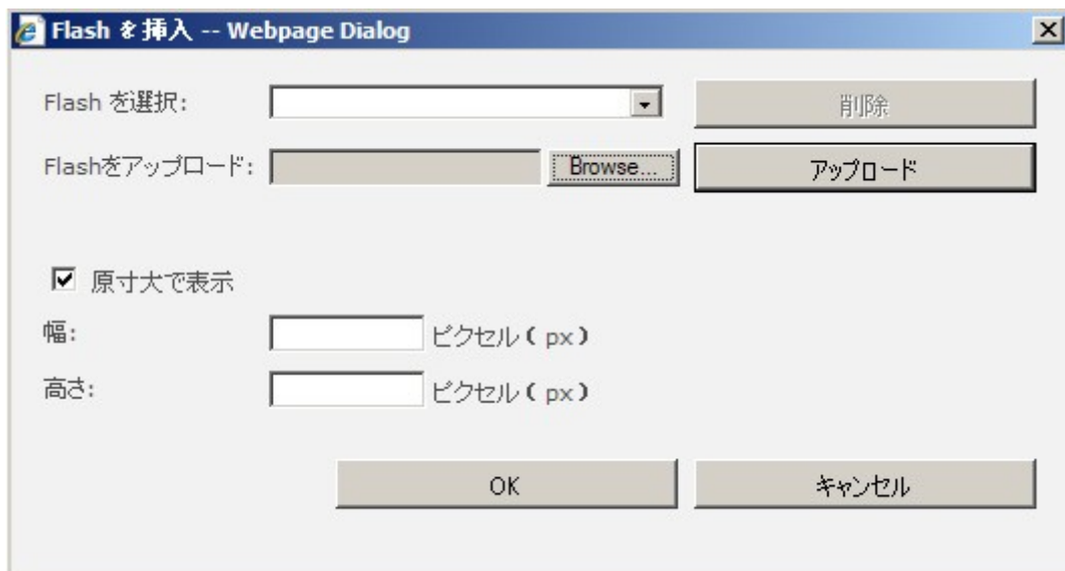
「OK」をクリックし確認してから、この画像はリッチ テキスト 入力欄に挿入されます。



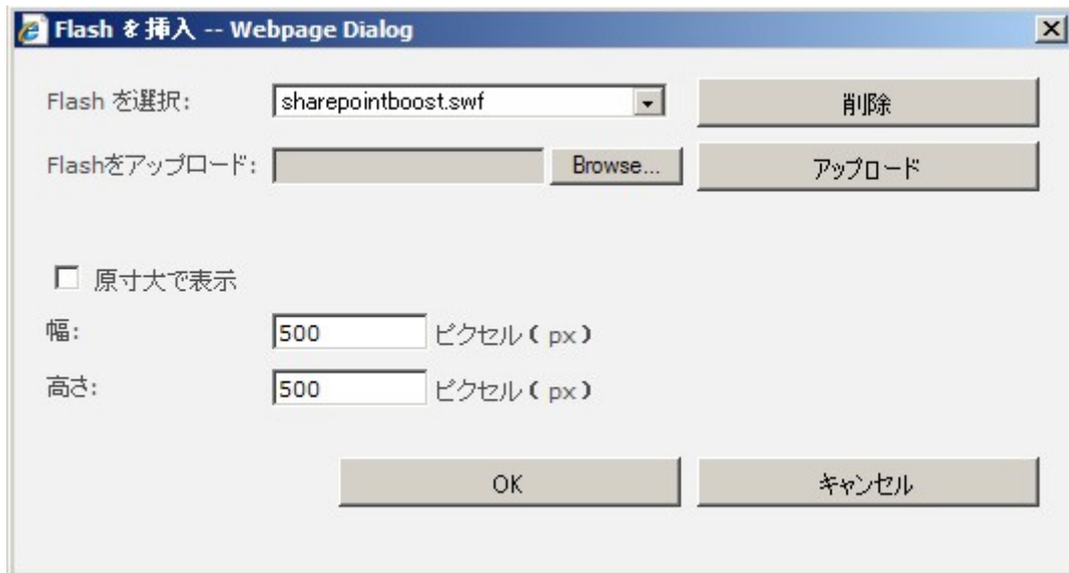
SharePoint RichText Boost を使ってフラッシュの挿入



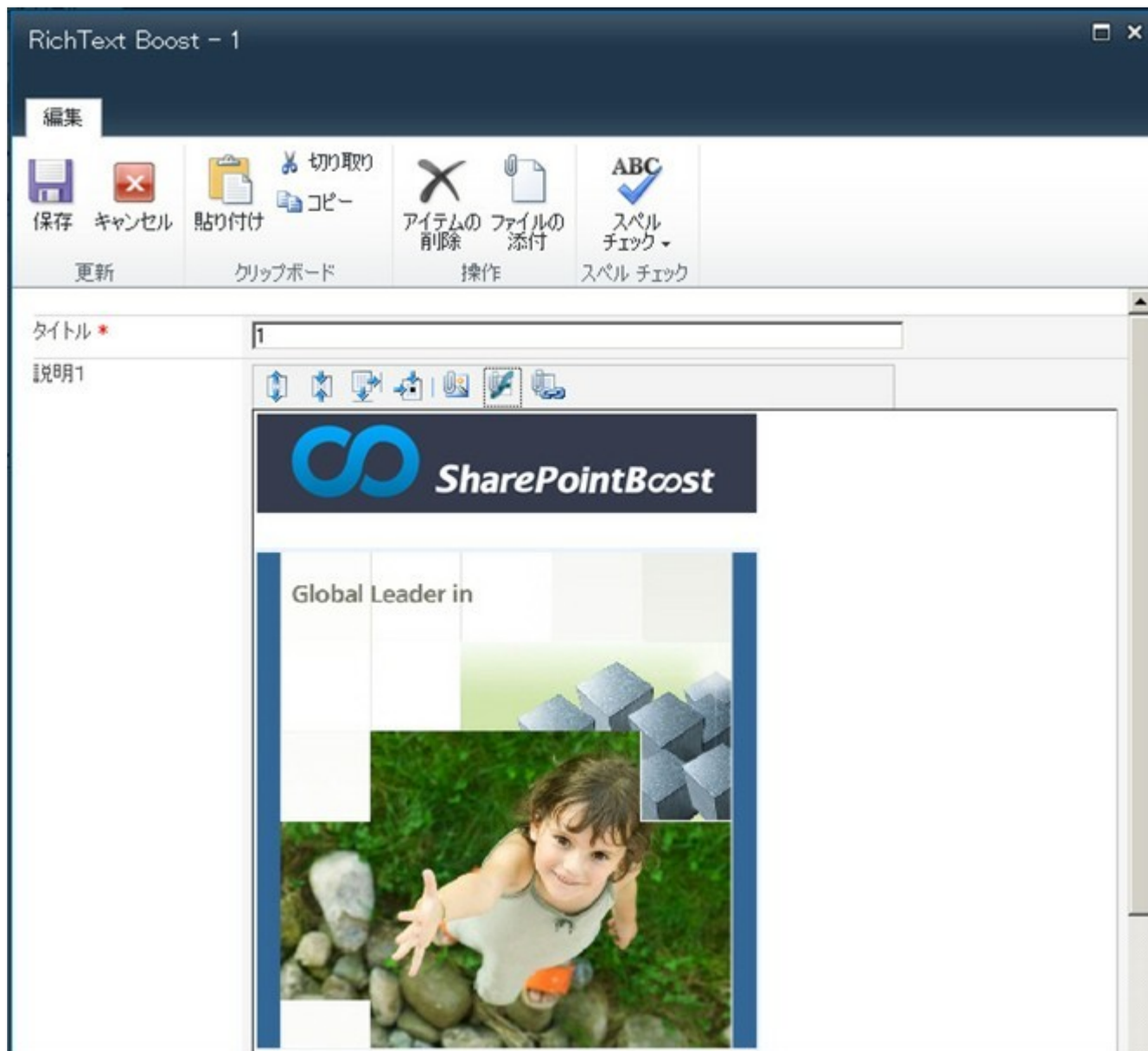
ボタンをクリックして、「フラッシュを挿入」ダイアログはポップアップします。



参照ボタンをクリックしフラッシュファイルをコンピュータから選択します。後で、アップロードをクリックしてアイテムの添付ファイルとしてサーバーにアップロードします。さらに、イメージの高と幅を指定するか、または原始のサイズを維持するか、自由に決めます。



編集されたアイテムを保存するには、「OK」をクリックします。挿入した画像とフラッシュはアイテムの編集フォームで下のように表示されます。



SharePoint RichText Boost を使ってハイパーリンクを挿入



ボタンをクリックして、「ハイパーリンクを挿入」ダイアログ ウィンドウはポップアップします。



挿入されたハイパーリンクは下のように表示されます。

RichText Boost - 1

編集 ツール

テキストの書式設定 挿入

貼り付け クリップボード

MS UI Gothic 9pt

B I U abc x₂ x₃

abx フォント

段落

スタイル スタイル

マークアップのスタイル

選択 HTML マークアップ

タイトル * 1

説明1

RichText Boost tutorial.docx



Inspit

The image shows a screenshot of a rich text editor window titled "RichText Boost - 1". The interface includes a ribbon with tabs for "編集" (Edit) and "挿入" (Insert), with "編集" selected. The ribbon contains various tool groups: "貼り付け" (Paste) with a clipboard icon, "クリップボード" (Clipboard), "フォント" (Font) with options for font face (MS UI Gothic) and size (9pt), and text formatting options (Bold, Italic, Underline, text color, background color). There are also icons for bulleted and numbered lists, indentation, and alignment. Other groups include "段落" (Paragraph) for alignment and spacing, "スタイル" (Style) for applying styles, "マークアップのスタイル" (Markup Style) for applying HTML tags, and "選択" (Select) for selecting content. The main editing area shows a document titled "RichText Boost tutorial.docx" with a dark blue header containing the "SharePointBoost" logo. Below the header is a photograph of a young child swinging happily on a tire swing in a park. At the bottom of the image, the word "Inspit" is written in orange. The editor interface also shows a "タイトル" (Title) field with the text "1" and a "説明1" (Description 1) field.