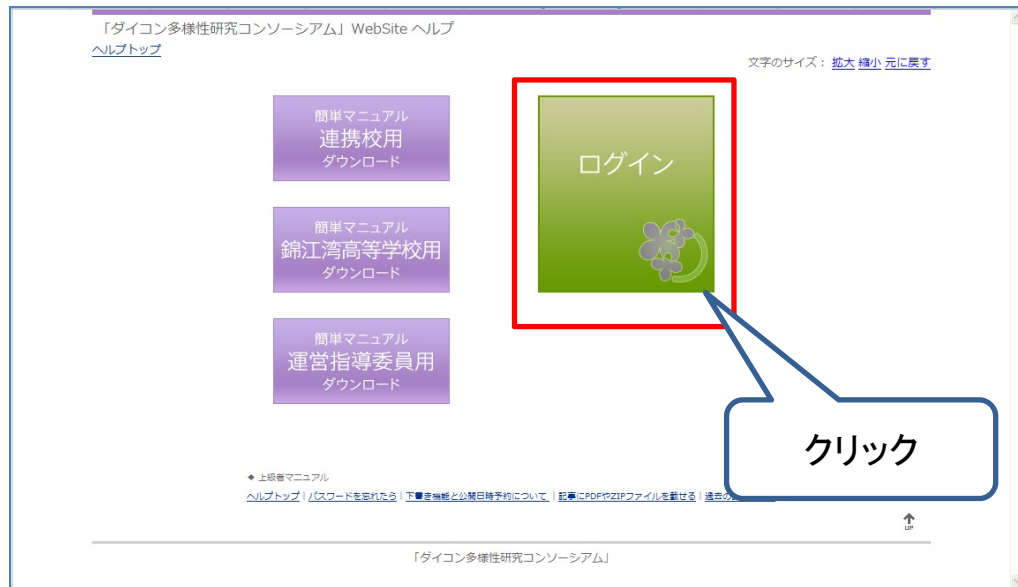


1. ホームページを開き、隠しリンクをクリックする
(リンクの場所は、図を参照)

■連携校の担当者が出来ること
「各校の研究活動」に記事を投稿することが出来ます。

手のマーク(マウス)になったところでクリック

2. ログインをクリックする

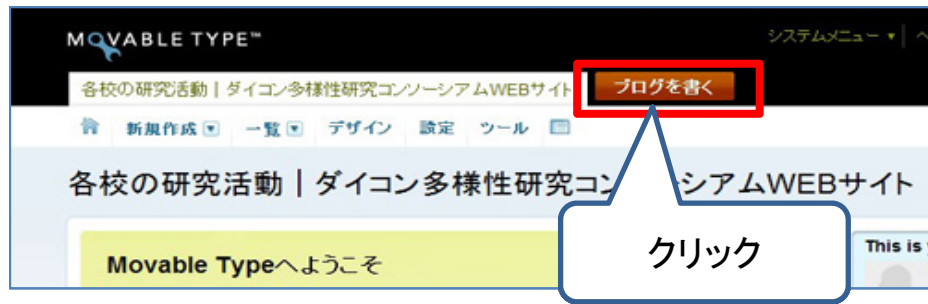


3. サインインする

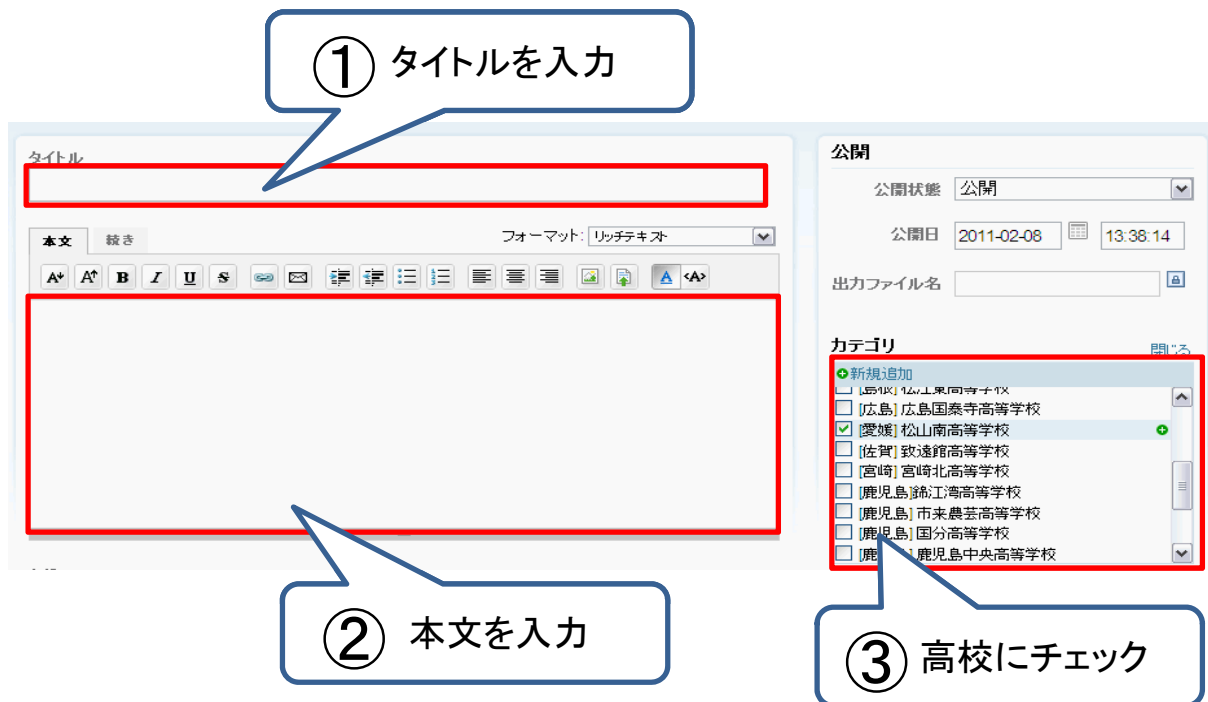
- (1)「ユーザー名」と「パスワード」を入力する
- (2)「サインイン」をクリックする



4. 「ブログを書く」をクリックする



5. 記事を書く



※ 写真を掲載しない人は、6へ進む

◆ 写真(画像)を掲載する手順

① 掲載したい写真(画像)を用意する



② 写真(画像)の名前は、**半角英数**でつける

【良い例】pencil.jpg、enpitsu.jpg

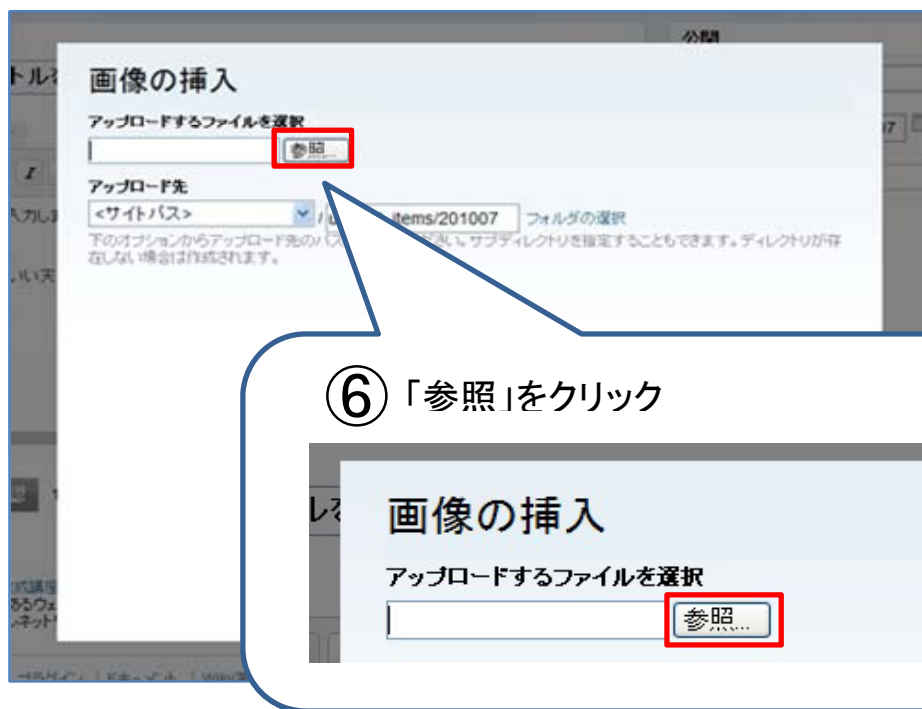
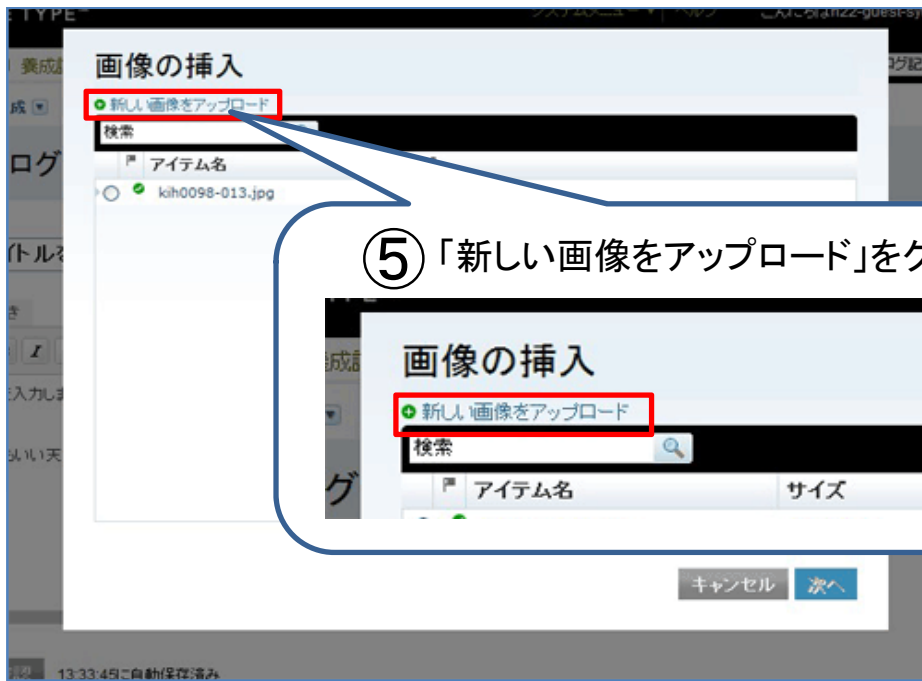
【悪い例】鉛筆.jpg



新しいブログ記事を作成


The screenshot shows a web editor for creating a new blog post. At the top, there is a title field. Below it is a rich text editor with a toolbar. A red box highlights a small square in the text area, with a callout box containing the text '③ 画像を入れたい位置をクリック'. Another red box highlights the 'Insert Image' icon in the toolbar, with a callout box containing the text '④ ボタンをクリック'. The text area contains the placeholder text 'ここに文章を入力します。' and '今日はとてもいい天気です。'. At the bottom of the editor, there are '保存' (Save) and '確認' (Confirm) buttons.

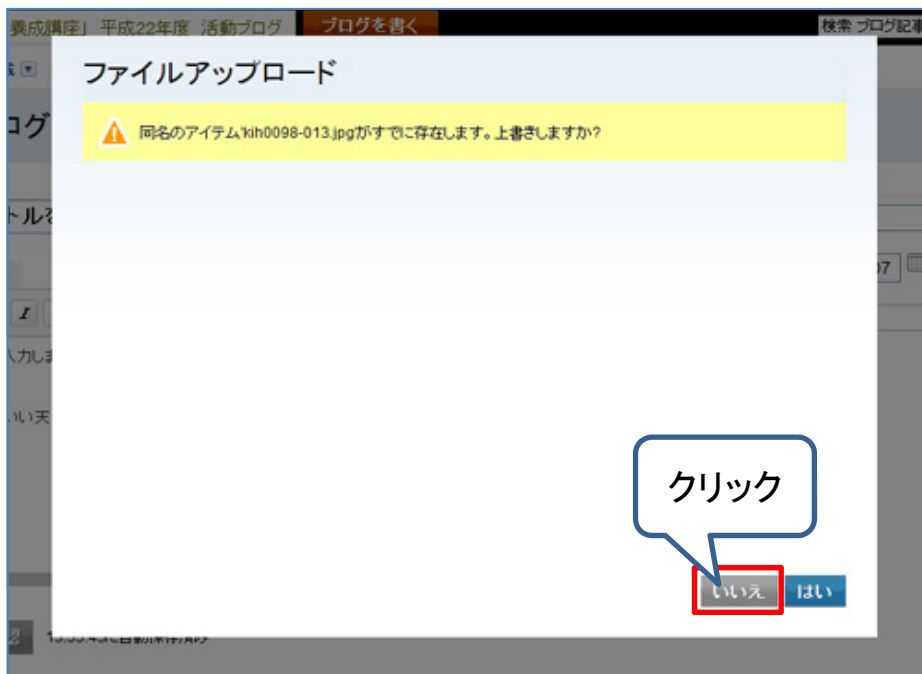




⑦ 掲載したい写真(画像)を選びます



 <注意>
「アップロード」をクリックした後、このような画面が出たら、「いいえ」をクリック



- ◆ 掲載しようとした写真(画像)の名前を変えます
- ◆ 写真(画像)を掲載する手順の(6)から、もう一度やり直します



ファイルオプション

名前
pencil.jpg

説明

⑨ すべてのにチェック

ブログ記事に画像を表示

サムネイルを利用 (幅: 400 ピクセル)

ポップアップウィンドウで元の大きさの画像を表示します。

位置
 なし 左 中央 右

キャンセル 完了

⑩ 400と入力

⑪ クリック



タイトル
ここにタイトルを入力します

本文 続き

フォーマット: リッチテキスト

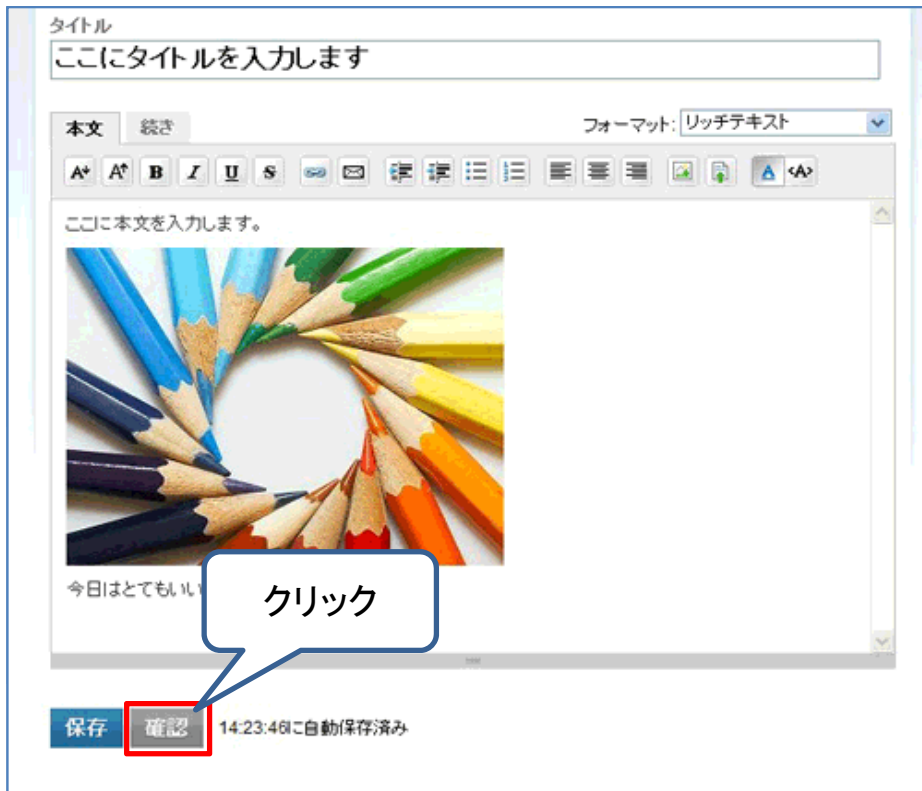
ここに本文を入力します。

画像が挿入される

今日はとてもいい天気です。



6. 記事を確認する



7. 記事を保存する

The image shows a screenshot of a website interface. At the top, there are two buttons: "ブログ記事の保存" (Save Blog Post) and "ブログ記事の再編集" (Re-edit Blog Post). A red box highlights these buttons. A blue arrow points from this box to a larger, rounded rectangular box below. Inside this larger box, the text "ブログ記事“ここにタイトルを入力します”のプレビュー" (Blog post preview "Enter title here") is shown. Below this text, the same two buttons are shown again, with red boxes around them. Red arrows point from these buttons to two separate boxes: "OKの時にクリック" (Click when OK) and "やり直したい時にクリック" (Click when you want to redo). A large blue arrow points downwards from the bottom of the rounded box to a final box containing the text "完了" (Completed).



完了