

一般社団法人 神奈川県臨床検査技師会 ホームページ更新マニュアル

一般社団法人 神奈川県臨床検査技師会は、平成23年に行ったホームページ改修に伴って SNS に対応した **wordpress** によるウェブサイト構築および運営に内容を変更しました。

ウェブサイトを **Wordpress** 化することによりページ更新の簡便化や高度な知識を必要としないページ開設が可能となりました。また、**facebook** や **twitter** との連携も可能になりました。

1. **Wordpress** の概要説明
2. 新固定ページの開設
3. 投稿ページの開設
4. ウェブサイトによる受付及び名簿作成

WordPress (ワードプレス) は、オープンソースのブログソフトウェアである。**PHP** で開発されており、データベース管理システムとして **MySQL** を利用している(後述のプラグインより **SQLite** での使用も可能)。単なるブログではなく **CMS** としてもしばしば利用されている。**b2/cafelog** というソフトウェアのフォーク(後継)として開発、2003年5月27日に初版がリリースされた。**GNU General Public License (GPL)** の下で配布されている。

主な特徴

- PHP による動的なページ生成
- 標準添付のテンプレート等がウェブ標準に準拠
- 記事への複数カテゴリー設定に対応
- カスタマイズ可能で検索エンジンフレンドリーな URL
- テーマによる簡単なデザインの切り替え
- プラグインによる拡張機能
- WYSIWYG** によるエントリ編集
- 投稿スラッグによるパーマリンク URL 作成

ライセンス

WordPress は、プロプライエタリではなく、**GPL** に従い配布される、オープンソースなソフトウェアである。誰もが **WordPress** の開発に参加できる、という利点がある。

テンプレート、テーマ

WordPress のテンプレートはすべて **PHP** であるため、**PHP** と **HTML** をある程度知っ

ていれば容易にテンプレートをカスタマイズできる。テンプレートは多くの場合、ヘッダー部とサイドバー部、コンテンツ部、フッター部、に分けて記述され、1 ページはそれらの組み合わせで表示される。WordPress では、PHP テンプレートにスタイルシートを組み合わせたセットをテーマと呼ぶ。多くの無料テーマが、公式サイトのほかサードパーティから提供されている。テーマの中には、ページを構成する要素をメニューから選択できるウィジェットという機能が使えるものがある。

プラグイン

様々な機能をプラグインとして追加でき、サードパーティからも多くのプラグインが開発されている。プラグインは PHP で開発できる。

言語対応

WordPress はマルチバイト文字に対応しており、文字エンコーディングを UTF-8 に設定することで日本語が利用できる。ただし、インタフェースに関してはすべて英語であるため、これを日本語化した WordPress 日本語版が WordPress 日本語サイトでリリースされている。日本語版は基本的にインターフェースのみを日本語化したものであり、機能面での互換性は保たれている。

Wordpress を使うメリット

1. ホームページ作成ソフトが必要ない。ネットワークに接続していれば更新できる。
2. パソコンだけではなく、タブレット PC やスマホでも更新ができる。
3. 難しい言語が不要。ワープロ感覚でページ作成を行うことができる。
4. 高度な機能を簡単に使用することができる。

Wordpress 管理画面からのログイン

<http://www.jinringi.or.jp/wordpress/wp-login.php>



The image shows the WordPress login page. At the top is the WordPress logo. Below it is a white box containing the login form. The form has two input fields: 'ユーザー名' (Username) and 'パスワード' (Password). Below the password field is a checkbox labeled 'ログイン状態を保存する' (Remember me) and a blue 'ログイン' (Login) button. Below the form are two links: 'パスワードをお忘れですか?' (Lost your password?) and '← 一般社団法人 神奈川県臨床検査技師会 へ戻る' (Return to the homepage).

ユーザー名 : _____

パスワード : _____



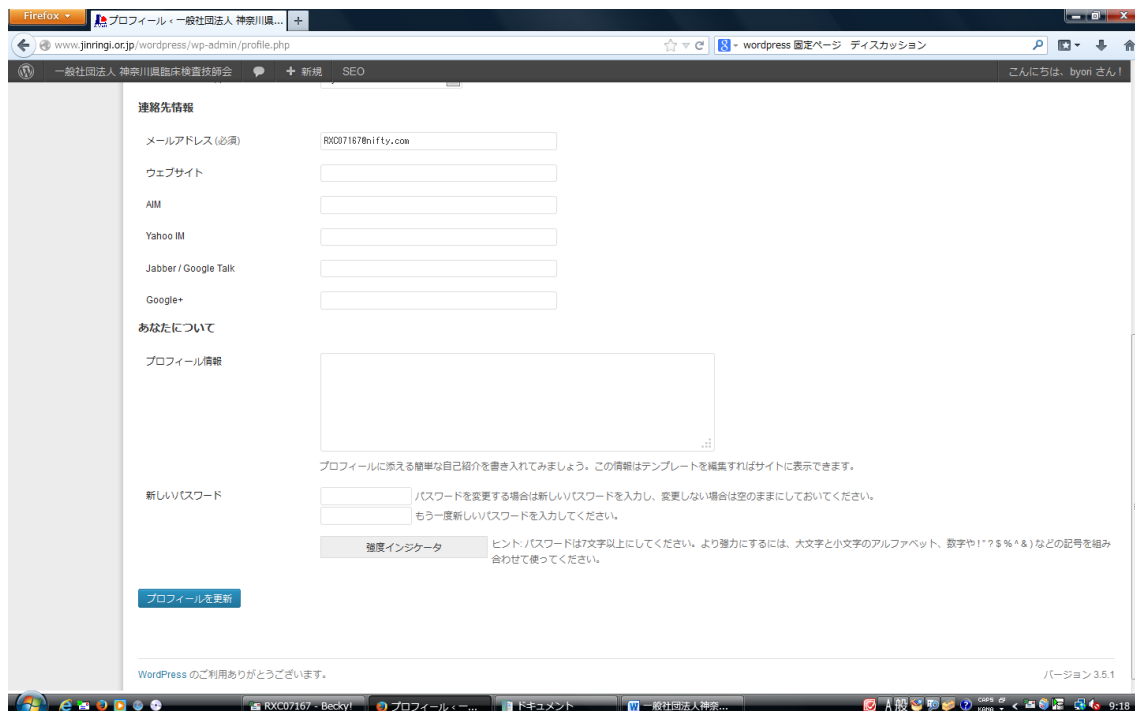
The image is a screenshot of the WordPress dashboard. The browser address bar shows '一般社団法人 神奈川県臨床検査技師会'. The dashboard title is 'ダッシュボード'. A yellow notification bar at the top says 'WordPress 3.8 が利用可能です! サイト管理者に連絡してください。'. The left sidebar contains a menu with items like '投稿', 'メディア', 'リンク', '固定ページ', 'コメント', 'お問い合わせ', 'プロフィール', 'ツール', '設定', 'TS Custom widgets', 'Subscribe2', and 'Trust Form'. The main content area is divided into several sections: '現在の状況' (Current Status) showing 6 posts, 57 fixed pages, 2 categories, 1 tag, 36 comments, 6 pending reviews, 0 pending approvals, and 30 spam; 'クイック投稿' (Quick Post) with a title input field and a media add button; '最近の下書き' (Recent Drafts) showing no drafts; and 'WordPress ブログ' (WordPress Blog).

プロフィールの変更



メールアドレス（必須）に連絡者のメールアドレスを入れ「プロフィールを更新」を押す。

パスワードを変更したい場合



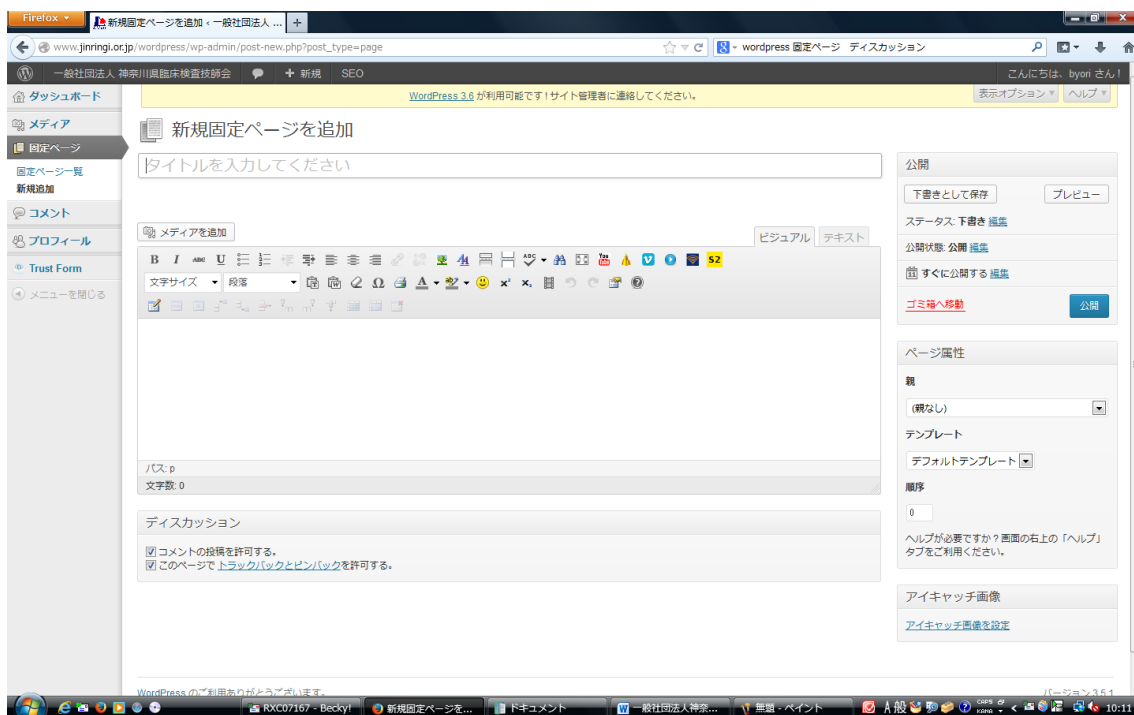
新しいパスワードにパスワードを入力し「プロフィールを更新」を押す。

固定ページを作成する

新規ページの追加



ダッシュボード表示 → 固定ページ → 新規追加

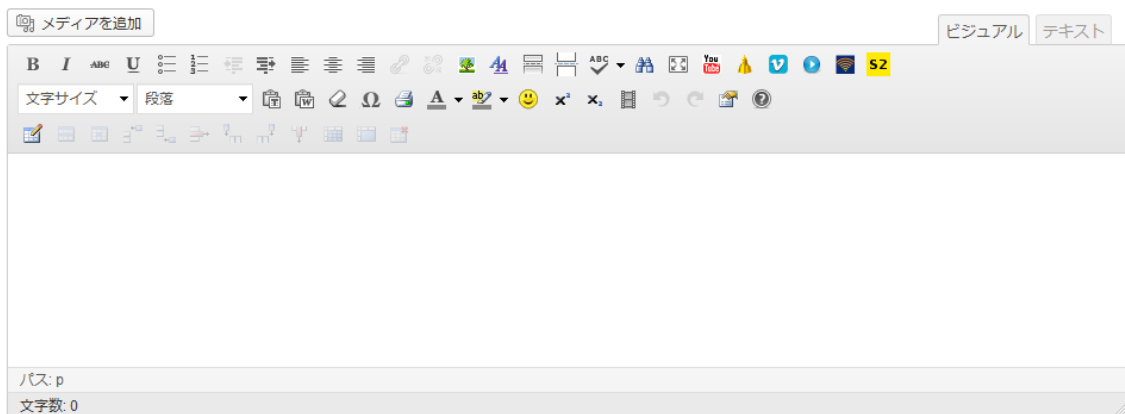


1. タイトルを入力

新規固定ページを追加

タイトルを入力してください

2. 本文を入力



ワープロ感覚で使いたい方 → ビジュアル

HTML タグで使いたい方 → テキスト

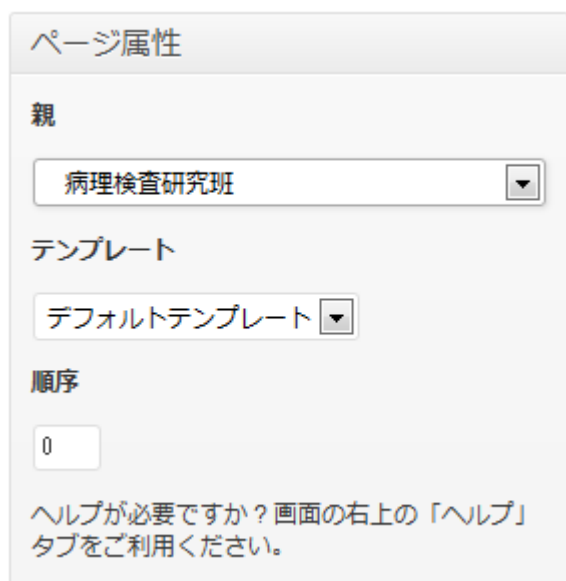
3. 閲覧者からコメントが必要な場合



通常はいたづらを防止するためにディスカッションのチェックは外す。

4. 属性を設定する

作製したページの親ページを指定する。ページの階層で重要になる。

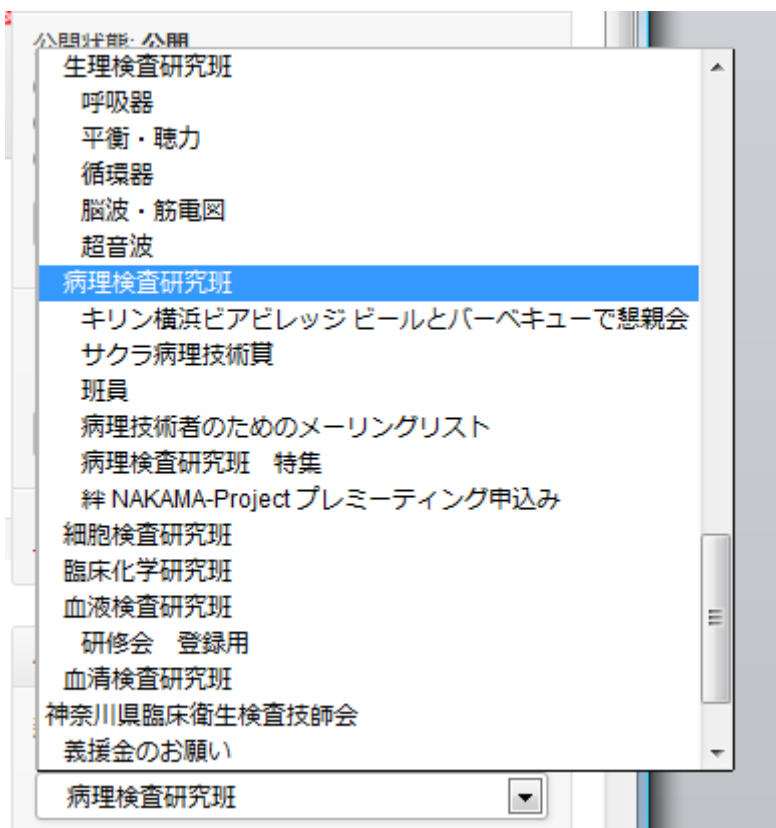


PAGES

[open all](#) | [close all](#)

- ようこそ
- 研究班活動
 - 病理検査研究班
 - [班員](#)
 - [サクラ病理技術賞](#)
 - 病理検査研究班 特集
 - 病理技術者のためのメーリング
 - 絆 NAKAMA-Project プレミ
 - キリン横浜ピアビレッジピ
 - 公衆衛生検査研究班
 - 血液検査研究班
 - [微生物検査研究班](#)
 - 臨床化学研究班
 - 一般検査研究班
 - [血清検査研究班](#)
 - [細胞検査研究班](#)
 - 生理検査研究班
 - [情報システム研究班](#)
- 地区活動

親となるページを指定する



5. 公開と条件

公開

下書きとして保存 プレビュー

ステータス: 下書き

下書き ▼ OK キャンセル

公開状態: 公開

公開
 パスワード保護
 非公開

OK キャンセル

 すぐに公開する

2013 年 09-9月 ▼ 05 日 @ 10 : 10

OK キャンセル

[ゴミ箱へ移動](#) [公開](#)

プレビューボタンを押して画面を確認する
その後、公開する場合には公開ボタンを押す

タイトルを入力してください

パーマリンク: http://www.jinringi.or.jp/?page_id=3305 [パーマリンクの変更](#)

パーマリンクが表示されます。このアドレスが新規追加ページの URL になります。

参考になるサイト

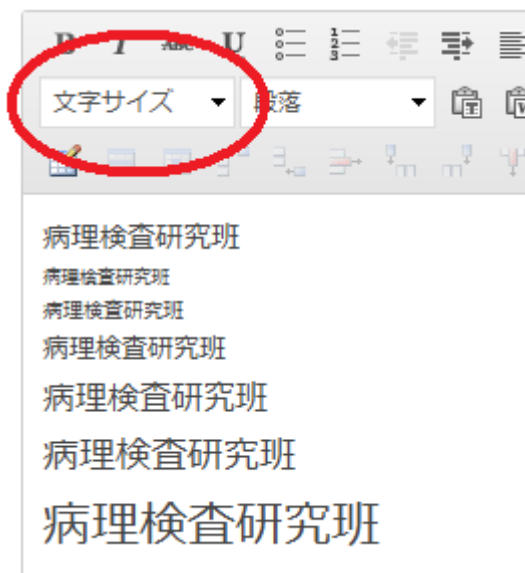
<http://www.adminweb.jp/wordpress/page/>

「ビジュアルエディタ」と「HTML エディタ」

<http://wp-exp.com/blog/visual-mode/>

本文の作成方法

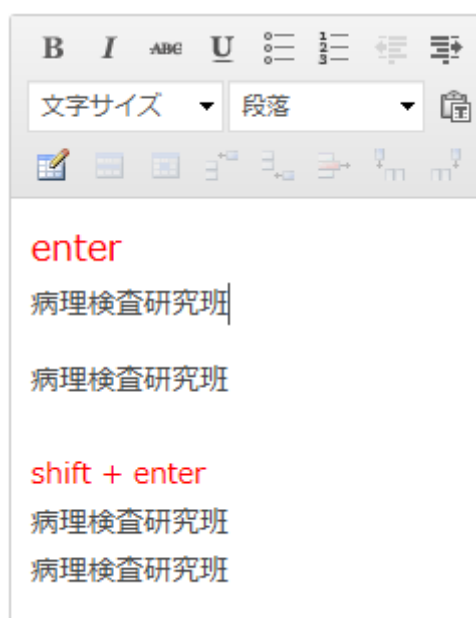
1. サイズの変更



2. 改行

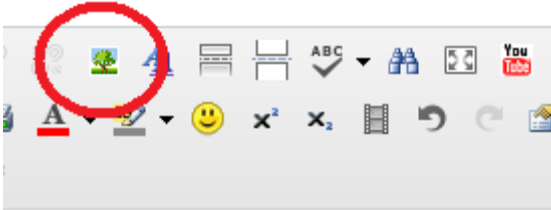
Wordpress では改行にクセがあります。改行は **shift + enter** で行ってください。

Enter のみの改行は行間が非常に広がります。



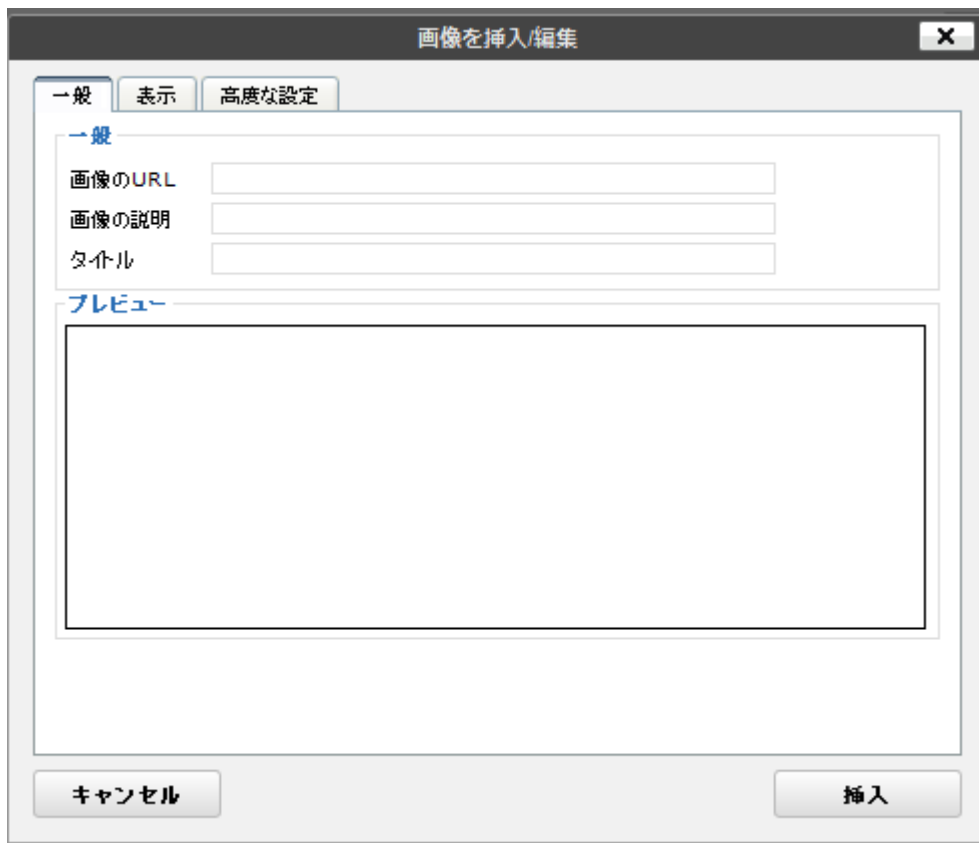
3. 画像の挿入（リンクによる挿入）

画像挿入ボタンを押す



画像の URL 欄に `http://` から始まる URL を記載する。

必要に応じてタイトルを記載する



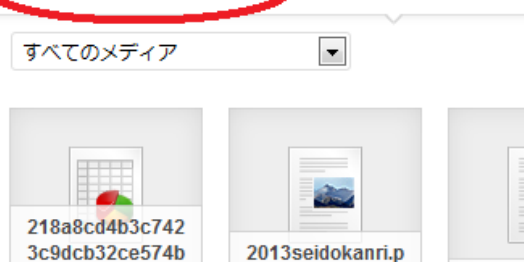
4. 画像や PDF などメディアファイルの挿入

メディアを追加



メディアを挿入

ファイルをアップロード



アップロードするファイルをドロップ

ファイルを選択

最大アップロードファイルサイズ: 256MB。

メディアを挿入
ギャラリーを作成
アイキャッチ画像
を設定

URL から挿入

メディアを挿入



ファイルをアップロード | メディアライブラリ

すべてのメディア ▾ 検索

218a8cd4b3c7
423c9dcb32ce
574bcb9a.xls

2013seidokanri
.pdf

siryou2013.pdf

201309.pdf

kousyueisei_en
ndai.pdf

kousyueisei_en
ndai.doc

hp2013.08.pdf

62_kengakkai_
annai.pdf

キャプション

代替テキスト

説明

添付ファイルの表示設定

配置
なし ▾

リンク先
メディアファイル ▾
<http://www.jinringi.c>

サイズ
中 - 300 × 187 ▾

1点を選択済
クリア

固定ページに挿入

5. リンクを張る・外す

文字サイズ ▾ 段落 ▾

リンクの挿入/編集 (Alt + Shift + A)

ded2

リンクの挿入/編集 ✕

リンク先 URL を入力してください

URL

タイトル

リンクを新ウィンドウまたはタブで開く

▼ または既存のコンテンツにリンク

検索

検索キーワードが指定されていません。最近の項目を表示しています。

tst	2013年9月5日	☰
平衡・聴力	固定ページ	
循環器	固定ページ	
呼吸器	固定ページ	
超音波	固定ページ	
情報システム研究班	固定ページ	

[キャンセル](#) [リンク追加](#)

B I ABC U ☰ ☷ ⇆ ⇆ ≡ ≡ ≡ 🔗 🔗 🌳 🏠 🏠 📄 📄 ABC 🔗

文字サイズ 段落 🗑 🗑 🔄 Ω 🖨 リンクを外す (Alt + Shift + S)

📝 📅 📅 🔍 🔍 🔍 👁 👁 👁 📊 📅 📅

ded2

ページの削除

公開	
下書きとして保存	プレビュー
ステータス: 下書き 編集	
公開状態: 公開 編集	
🗑️ すぐに公開する 編集	
ゴミ箱へ移動	公開

研修会申込みフォームの作成方法

研修会申込み用フォームは Wordpress のプラグイン **TRUST-FORM** で作成できます。

フォームの作り方

1. サイドバーの「Trust Form」のメニューから「フォームの新規作成」をクリックして「フォーム名」を入力します。

The screenshot shows the Trust Form plugin interface. At the top left is the Trust Form logo. Below it is a text input field labeled 'フォーム名:' with the text 'お問い合わせ' entered. To the left of the main form area is a 'フィールド' (Fields) sidebar containing a list of field types: テキストボックス, テキストエリア, チェックボックス, and ラジオボタン. To the right of the sidebar is a preview area with tabs for '入力画面', '確認画面', and '完了画面'. The '入力画面' tab is active, showing a '必須マーク' (Required mark) button and the text 'テキストを入力し' (Enter text).

2. フィールドを設置します。

左の「フィールド」から必要な要素を選択してドラッグ・アンド・ドロップして、必要な要素を配置していきます。

This screenshot shows the Trust Form plugin interface with more fields added to the sidebar. The 'フィールド' sidebar now includes: テキストボックス, テキストエリア, チェックボックス, ラジオボタン, セレクトボックス, and メールアドレス. The preview area shows the '入力画面' tab with a '必須マーク' button, the text 'テキストを入力して下さい' (Please enter text), a '名前' (Name) input field, and a '確認する' (Confirm) button. Below the preview area is a '管理者宛メール' (Admin email) field.

3. 必須マークを設定します

「必須マーク」をクリックすると、必須マークとして設定するテキスト及び画像を設定できます。

The screenshot shows a form editor interface with three tabs: '入力画面' (Input Screen), '確認画面' (Confirmation Screen), and '完了画面' (Completion Screen). A '必須マーク' (Required Mark) button is highlighted. A 'Require Mark' dialog box is open, showing a text input field with the character '↑' and a 'Select File' button. The background form has fields for '名前' (Name), 'メールアドレス' (Email Address), and 'お問い合わせ' (Inquiry), along with a '確認する' (Confirm) button.

4. フォームの各項目の設定をします。

各項目をクリックして、バリデーションや class、アキスметのスパムフィルタリングの設定をします。

The screenshot shows a form editor interface with a 'テキストを入力して下さい' (Please enter text) form. A 'テキストボックス' (Text Box) settings dialog box is open, showing various configuration options. The form has fields for '名前' (Name), 'メールアドレス' (Email Address), and 'お問い合わせ' (Inquiry), along with a '確認する' (Confirm) button. The '管理者宛メール' (Admin Email) section shows fields for 'From Name', 'From', 'to', and 'cc'. The 'テキストボックス' dialog box has sections for '属性' (Attributes), '入力チェック' (Input Check), and 'アキスмет設定' (Akismet Settings).

5. フォームの上部に入力するテキストを入力します。確認画面、完了画面それぞれに入力します

入力画面 確認画面 完了画面

必須マーク

お問い合わせを入力して下さい

名前*

メールアドレス*

6. 管理者宛メールを設定します

[名前]、[メールアドレス]というように□で、設定した項目名を囲んで設置すると、管理者宛メールの送信元がフォーム送信者になります

管理者宛メール

From Name [名前]

From [メールアドレス]

to horike37@gmail.com

cc

bcc

件名 お問い合わせがありました]

7. 自動返信メールの必要があれば設定します

自動返信にチェックをいれると自動返信メールの設定画面が出てきます。項目名を□で囲むと送信された内容に置き換えてメールがフォームの送信者に返信されます。

自動返信メール

自動返信メールを使用する

From Name

From

件名

本文
[FORM DATA]はフォームデータを含んでいます

お問い合わせありがとうございます。
追って担当者からご連絡申し上げます。
[FORM DATA]

株式会社 カクニプラス

8. 更新をクリックするとフォームが保存されます

9. 保存するとショートコードが現れるので、それを固定ページ等に貼り付けて下さい

右のタグをコピー&ペーストして投稿またはページに挿入して下さい

10. はい、このようにフォームが表示されます

お問い合わせ

お問い合わせを入力して下さい

名前*	<input type="text"/>
メールアドレス*	<input type="text"/>
お問い合わせ	<input type="text"/>
<input type="button" value="確認する"/>	

データの管理

フォームに送信された内容はデータベースに格納されるので、管理画面からお問い合わせの情報を確認することが出来ます。

1. Trust Form のメニューから「お問い合わせ内容」をクリックしてください

セレクトボックスから内容を確認したいフォームを選択します。



Trust Form

✓ フォームを選択して下さい
お問い合わせ

Trust Formはあなたのサポートを必要としています。あなた寄付でこのプラグインはもっと良

今すぐ購入

2. 送信された内容が一覧表示されます



The screenshot shows the 'Trust Form' interface. At the top, there is a dropdown menu for 'お問い合わせ' (Inquiry) and a status filter 'すべて (1) | 既読 (0) | 返信 (0) | ゴミ箱 (0)'. Below this is a table with columns for '名前' (Name), 'メールアドレス' (Email Address), 'お問い合わせ' (Inquiry), and '投稿日時' (Submission Date). The table contains one entry with the email 'horike@example.com' and a submission date of '2013/05/26 17:05:22'. There are also buttons for '一括操作' (Batch Action) and 'CSVダウンロード' (Download CSV).

名前	メールアドレス	お問い合わせ	投稿日時
horike (0/0)	horike@example.com	お問い合わせ内容	2013/05/26 17:05:22

3. 閲覧をクリックすると詳細が確認できます



The screenshot shows the 'Trust Form' interface with the details of a submitted form. The '投稿' (Submission) table has columns for '名前' (Name) and '欄名' (Field Name). The details are as follows:

名前	欄名
メールアドレス	horike@example.com
お問い合わせ	お問い合わせ内容

There is also a 'メモ' (Memo) section with a 'メモに追加する' (Add to Memo) button and a 'ステータスを変更' (Change Status) dropdown menu.

4. ステータスを変更します

処理済みのお問い合わせにはステータスを「既読」に変更しましょう。こうしておくとお問い合わせに対応したのかがすぐに分かって良いと思います。

Trust Form

[投稿の一覧に戻る](#)

ステータス: 既読

投稿	
名前	様名
メールアドレス	horike@example.com
お問い合わせ	お問い合わせ内容

メモ

horike37-horike37@gmail.com
ステータス: 既読
Add time: 2013/05/26 17:13:04
処理済み

[メモに追加する](#) [既読](#) [ステータスを変更](#)

CSV 出力

磯崎 勝 (id:1)

氏名

一括操作

[CSVダウンロード](#)

CSV ダウンロードを押すと CSV 形式のデータ一覧が作成されます。