

# 拡張モジュールの使い方

Drupal によるホームページ作成勉強会

開催日 2013年11月14日(木) 18:30-20:30

# 目次

I.	<b>拡張モジュールの使い方</b> .....	2
	勉強会サイトで使われている、良く使う拡張モジュール	
	Chaos tool suite (ctools)	
	Panels	
	Rules	
	Metatag	
	Variable	
	Views	
	XML Sitemap	
	Colorbox	
	Insert	
	Libraries API	
	Module filter	
	Pathauto	
	Site Map	
	WebForm	
	CAPTCHA	
	CKeditor	
	IMCE	
	j Query update	
	Date	
	Calendar	
	Google Analytics	
II.	<b>さらに詳しく</b> .....	35

# 拡張モジュールの使い方

## 勉強会サイトで使われている、良く使う拡張モジュール

ctools、Panels、Rules、Metatag、Variable、Views、XML sitemap、Colorbox、Insert、Libraries、Module Filter、Pathauto、site map、Webform、CAPTCHA、CKeditor、IMCE、jQuery Update、Date、Calendar、Google Analytics、ほか

## Chaos tool suite (ctools)

ダウンロード：<https://drupal.org/project/ctools>

概要：API ライブラリ

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Chaos tools</b>	7.x-1.3	<b>A library of helpful tools by Merlin of Chaos.</b> Bulk Export (無効), Views (有効), Date Views (有効), Calendar (有効), Custom rulesets (無効), Chaos Tools (CTools) AJAX Example (無効), Custom content panes (無効), Panels (有効), Page manager (無効), Chaos Tools (CTools) Plugin Example (無効), Metatag (有効), Metatag: Context (無効), Metatag: Dublin Core (無効), Metatag: Open Graph (有効), Metatag: Panels (無効), Metatag: Twitter Cards (無効), Metatag: Views (無効), Panels In-Place Editor (無効), Mini panels (無効), Panel nodes (無効), Stylizer (無効), Variable views (無効), Views content panes (無効), Views Slideshow (無効), Views Slideshow: Cycle (無効), Views UI (有効) に必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Chaos Tools (CTools) AJAX Example</b>	7.x-1.3	Shows how to use the power of Chaos AJAX. Chaos tools (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Chaos Tools (CTools) Plugin Example</b>	7.x-1.3	Shows how an external module can provide ctools plugins (for Panels, etc.). Chaos tools (有効), Panels (有効), Page manager (無効), Advanced_help (不足) が必要	

## Panels

ダウンロード： <https://drupal.org/project/panels>

概要： レイアウトのカスタマイズツールです。 CTools とインテグレーションして使います。

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Panels</b>	7.x-1.0-beta7	Provides Metatag integration within the Panels interface. Chaos tools (有効), Metatag (有効), System (有効), Token (有効), Panels (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Mini panels</b>	7.x-3.3	Create mini panels that can be used as blocks by Drupal and panes by other panel modules. Panels (有効), Chaos tools (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Panels</b>	7.x-3.3	Core Panels display functions; provides no external UI, at least one other Panels module should be enabled. Chaos tools (有効) が必要 Chaos Tools (CTools) Plugin Example (無効), Metatag: Panels (無効), Panels In-Place Editor (無効), Mini panels (無効), Panel nodes (無効) に必要	 権限  設定
<input type="checkbox"/>	<b>Panels In-Place Editor</b>	7.x-3.3	Provide a UI for managing some Panels directly on the frontend, instead of having to use the backend. Panels (有効), Chaos tools (有効) が必要	

## Add a new layout

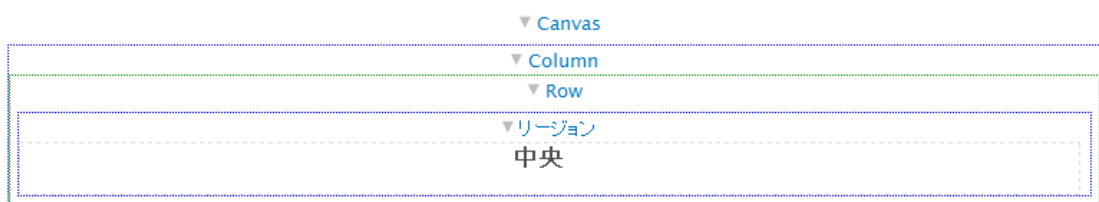
### Administrative title

This will appear in the administrative interface to easily identify it.

### Administrative description

### カテゴリー

What category this layout should appear in. If left blank the category will be "Miscellaneous".



### Live preview

プレビュー


保存

## Rules

ダウンロード : <https://drupal.org/project/rules>

概要 : アクションベースのイベント起動を定義するモジュール

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input type="checkbox"/>	<b>Content Access Rules Integrations</b>	7.x-1.2-beta2	Integrates Rules with Content access. Allows to act on access events, conditions, and actions. Content Access (有効), Rules (有効), Entity tokens (有効), Entity API (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Custom rulesets</b>	7.x-1.3	Create custom, exportable, reusable access rulesets for applications like Panels. Chaos tools (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Rules</b>	7.x-2.3	React on events and conditionally evaluate actions. Entity tokens (有効), Entity API (有効) が必要 Content Access Rules Integrations (無効), Rules UI (無効), Rules translation (無効), Rules Scheduler (無効) に必要	 権限
<input type="checkbox"/>	<b>Rules Scheduler</b>	7.x-2.3	Schedule the execution of Rules components using actions. Rules (有効), Entity tokens (有効), Entity API (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Rules translation</b>	7.x-2.3	Allows translating rules. Rules (有効), Entity tokens (有効), Entity API (有効), I18n_string (不足) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Rules UI</b>	7.x-2.3	Administrative interface for managing rules. Rules (有効), Entity tokens (有効), Entity API (有効) が必要	

### Events

EVENT	OPERATIONS
A comment is viewed	削除
<a href="#">+ Add event</a>	

### Conditions

ELEMENTS	ウェイト	操作
なし		
<a href="#">+ Add condition</a> <a href="#">+ Add or</a> <a href="#">+ Add and</a>		

### アクション

ELEMENTS	ウェイト	操作
なし		
<a href="#">+ Add action</a> <a href="#">+ Add loop</a>		

▶ [環境設定](#)

変更を保存

## Metatag

ダウンロード : <https://drupal.org/project/metatag>

概要 : SEO 対策 自動的にメタタグの内容を設定したり、ページごとの設定変更できる

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Metatag</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Adds support and an API to implement meta tags.</p> <p>System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効) が必要</p> <p>Metatag: Context (無効), Metatag: Dublin Core (無効), Metatag: Open Graph (有効), Metatag: Panels (無効), Metatag: Twitter Cards (無効), Metatag: Views (無効) に必要</p>	<a href="#">ヘルプ</a> <a href="#">権限</a> <a href="#">設定</a>
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Context</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Assigned Metatag using Context definitions, allowing them to be assigned by path and other criteria.</p> <p>Context (不足), Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効) が必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Dublin Core</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Provides the fifteen <a href="#">Dublin Core Metadata Element Set 1.1</a> meta tags from the <a href="#">Dublin Core Metadata Institute</a>.</p> <p>Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効) が必要</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Metatag: Open Graph</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Provides support for open graph meta tags.</p> <p>Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効) が必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Panels</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Provides Metatag integration within the Panels interface.</p> <p>Chaos tools (有効), Metatag (有効), System (有効), Token (有効), Panels (有効) が必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Twitter Cards</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Provides support for Twitter's Card meta tags.</p> <p>Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効) が必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Views</b>	7.x-1.0-beta7	<p>Provides Metatag integration within the Views interface.</p> <p>Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効), Views (有効) が必要</p>	



To view a summary of the default meta tags and the inheritance, click on a meta tag type.

[+ Add a Metatag default](#)

タイプ	操作
▶ <b>Global</b>	編集 無効 戻す エクスポート
▼ <b>Global: フロントページ</b>	編集 無効 戻す エクスポート
<i>Inherits meta tags from: Global</i>	
ページのタイトル: [site:name]   [site:slogan]	
Canonical URL: [site:url]	
Shortlink URL: [site:url]	
Open Graph title: [site:name]	
Open Graph type: website	
Open Graph URL: [site:url]	
▶ コンテンツ	編集 無効 戻す エクスポート
▶ タクソノミーターム	編集 無効 戻す エクスポート
▶ ユーザー	Override 無効 エクスポート

#### ページのタイトル

The text to display in the title bar of a visitor's web browser when they view this page. This meta tag may also be used as the title of the page when a visitor bookmarks or favorites this page.

#### 説明

A brief and concise summary of the page's content, preferably 150 characters or less. The description meta tag may be used by search engines to display a snippet about the page in search results.

#### Abstract

A brief and concise summary of the page's content, preferably 150 characters or less. The abstract meta tag may be used by search engines for archiving purposes.

#### キーワード

A comma-separated list of keywords about the page. This meta tag is *not* used by most search engines.

▶ OPEN GRAPH

▶ ADVANCED

Browse available tokens.

保存

キャンセル

## Variable

ダウンロード： <https://drupal.org/project/variable>

概要： Drupal 内部で使う変数のための API

モジュール構成：



有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Variable</b>	7.x-1.2	<b>Variable Information and basic variable API</b> Easy Social (有効), Variable admin (無効), Variable advanced (無効), Variable store (無効), Variable example (無効), Variable realm (無効), Variable views (無効) に必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable admin</b>	7.x-1.2	<b>Variable Administration UI</b> Variable (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable advanced</b>	7.x-1.2	Provides access to advanced low level variables. By using this you will be able to break your site badly. Variable (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable example</b>	7.x-1.2	An example module showing how to use the Variable API and providing some variables. Variable (有効), Variable store (無効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable realm</b>	7.x-1.2	API to use variable realms from different modules Variable (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable store</b>	7.x-1.2	Database storage for variable realms. This is an API module. Variable (有効) が必要 Variable example (無効) に必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable views</b>	7.x-1.2	Provides views integration for variable, included a default variable argument. Variable (有効), Views (有効), Chaos tools (有効) が必要	

## Views

ダウンロード： <https://drupal.org/project/views>

概要： Drupal 内のデータベースからデータなどを表示させる機能、さまざま加工が可能

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Date Views</b>	7.x-2.6	Views integration for date fields and date functionality. Date API (有効), Views (有効), Chaos tools (有効) が必要 Calendar (有効) に必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Metatag: Views</b>	7.x-1.0-beta7	Provides Metatag integration within the Views interface. Metatag (有効), System (有効), Chaos tools (有効), Token (有効), Views (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Variable views</b>	7.x-1.2	Provides views integration for variable, included a default variable argument. Variable (有効), Views (有効), Chaos tools (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Views</b>	7.x-3.7	Create customized lists and queries from your database. Chaos tools (有効) が必要 Date Views (有効), Calendar (有効), Metatag: Views (無効), Variable views (無効), Views content panes (無効), Views Slideshow (無効), Views Slideshow: Cycle (無効), Views UI (有効) に必要	 権限
<input type="checkbox"/>	<b>Views content panes</b>	7.x-1.3	Allows Views content to be used in Panels, Dashboard and other modules which use the CTools Content API. Chaos tools (有効), Views (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Views Slideshow</b>	7.x-3.0	Provides a View style that displays rows as a jQuery slideshow. This is an API and requires Views Slideshow Cycle or another module that supports the API. Views (有効), Chaos tools (有効) が必要 Views Slideshow: Cycle (無効) に必要	
<input type="checkbox"/>	<b>Views Slideshow: Cycle</b>	7.x-3.0	Adds a Rotating slideshow mode to Views Slideshow. Views Slideshow (無効), Views (有効), Chaos tools (有効), Libraries (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Views UI</b>	7.x-3.7	Administrative interface to views. Without this module, you cannot create or edit your views. Views (有効), Chaos tools (有効) が必要	 設定

[+ Add new view](#) [+ Add view from template](#)

VIEW NAME	説明	TAG	パス	操作
<b>カレンダー</b> Displays: ブロック, ページ In database タイプ: コンテンツ		Calendar	/calendar/month, /calendar/week, /calendar/day, /calendar/year	編集 ▼
<b>Archive</b> Displays: ブロック, ページ In code タイプ: コンテンツ	Display a list of months that link to content for that month.	default	/archive	有効 ▼
<b>Backlinks</b> Displays: ブロック, ページ In code タイプ: コンテンツ	Displays a list of nodes that link to the node, using the search backlinks table.	default	/node/%/backlinks	有効 ▼
<b>Calendar</b> Displays: ブロック, ページ In database		Calendar	/calendar/month, /calendar/week, /calendar/day, /calendar/year	有効 ▼

Modify the display(s) of your view below or add new displays.

保存

キャンセル

## Displays

Month Week Day Year Block Upcoming [+追加](#) [edit view name/description](#)

### ▼ Month details

Display name: Month [view Month](#)

**タイトル**  
タイトル: なし

**フォーマット**  
フォーマット: カレンダー | [環境設定](#)  
表示: Calendar Entities | [環境設定](#)

**FIELDS** [追加](#)  
コンテンツ: タイトル  
コンテンツ: Rendered コンテンツ  
Colorbox: Colorbox trigger  
コンテンツ: イベント開催日

**FILTER CRITERIA** [追加](#)  
コンテンツ: 掲載 (はい)

**SORT CRITERIA** [追加](#)  
コンテンツ: イベント開催日 - start date (asc)

**PAGE SETTINGS**

パス: /calendar/month  
メニュー: Tab: Month | Parent menu item  
Access: 権限 | 公開されたコンテンツを読む

ヘッダー [追加](#)

フッター [追加](#)

**PAGER**

Use pager: Page by date /  
Position: top, format: clean.  
More link: [いいえ](#)

[▶ Advanced](#)

Auto preview Preview with contextual filters:   
Separate contextual filter values with a "/". For example, 40/12/10.

[Update preview](#)

ヘッダー [設定](#)

# 2013年 11月

[◀ 前へ](#) [次へ ▶](#)

コンテンツ [設定](#)

月	火	水	木	金	土	日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

## XML Sitemap

ダウンロード: <https://drupal.org/project/xmlsitemap>

概要: 検索エンジンに適した XML のサイトマップを自動生成

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap</b>	7.x-2.0-rc2	Creates an XML sitemap conforming to the <a href="http://sitemaps.org">sitemaps.org</a> protocol. XML sitemap custom (有効), XML sitemap engines (有効), XML sitemap internationalization (無効), XML sitemap menu (有効), XML sitemap node (有効), XML sitemap taxonomy (有効), XML sitemap user (無効) に必要	権限  設定
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap custom</b>	7.x-2.0-rc2	Adds user configurable links to the sitemap. XML sitemap (有効) が必要	設定
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap engines</b>	7.x-2.0-rc2	Submit the sitemap to search engines. XML sitemap (有効) が必要	設定
<input type="checkbox"/>	<b>XML sitemap internationalization</b>	7.x-2.0-rc2	Enables multilingual XML sitemaps. XML sitemap (有効), l18n (不足) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap menu</b>	7.x-2.0-rc2	Adds menu item links to the sitemap. XML sitemap (有効), Menu (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap node</b>	7.x-2.0-rc2	Adds content links to the sitemap. XML sitemap (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>XML sitemap taxonomy</b>	7.x-2.0-rc2	Add taxonomy term links to the sitemap. XML sitemap (有効), Taxonomy (有効), Options (有効), Field (有効), Field SQL storage (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>XML sitemap user</b>	7.x-2.0-rc2	Adds user profile links to the sitemap. XML sitemap (有効) が必要	

XML sitemap

リスト
  CUSTOM LINKS
  SEARCH ENGINES
  環境設定
  REBUILD LINKS

[+ Add new XML sitemap](#)

更新オプション

Update cached files

<input type="checkbox"/>	URL	最終更新	LINKS	ページ	操作
<input type="checkbox"/>	<a href="http://www.cmslabo.org/sitemap.xml">http://www.cmslabo.org/sitemap.xml</a>	2013/11/01 - 12:04	34	1	<a href="#">編集</a> <a href="#">削除</a>

**Minimum sitemap lifetime**

15分

The minimum amount of time that will elapse before the sitemaps are regenerated. The sitemaps will also only be regenerated on cron if any links have been added, updated, or deleted.  
Recommended value: *1E*.

 **Include a stylesheet in the sitemaps for humans.**

When enabled, this will add formatting and tables with sorting to make it easier to view the XML sitemap data instead of viewing raw XML output. Search engines will ignore this.

 **Prefetch URL aliases during sitemap generation.**

When enabled, this will fetch all URL aliases at once instead of one at a time during sitemap generation. For medium or large sites, it is recommended to disable this feature as it uses a lot of memory.

▼ **高度な設定****Number of links in each sitemap page**

Automatic (recommended)

If there are problems with rebuilding the sitemap, you may want to manually set this value. If you have more than 50000 links, an index with multiple sitemap pages will be generated. There is a maximum of 50000 sitemap pages.

**Maximum number of sitemap links to process at once**

100

If you have problems running cron or rebuilding the sitemap, you may want to lower this value.

**Sitemap cache directory \***

public://xmlsitemap

Subdirectory where the sitemap data will be stored. This folder **must not be shared** with any other Drupal site or install using XML sitemap.

**Default base URL \***

http://www.cmslabo.org

This is the default base URL used for sitemaps and sitemap links.

**Last modification date format**

中程度 (2013-11-14T06:30Z)

Enable developer mode to expose additional settings.

**Frontpage**

メニューリンク

コンテンツ

タクソノミーターム

The front page path can be changed in the [site information configuration](#).

**Priority**

1.0 (highest)

**Change frequency**


hourly

## Colorbox

ダウンロード : <https://drupal.org/project/colorbox>

概要 : j Query 対応の lightbox プラグイン

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Colorbox</b>	7.x-1.6	A light-weight, customizable lightbox plugin for jQuery 1.4.3+.	 設定

## Colorbox

### ▶ COLORBOX PLUGIN SETTINGS

#### INSERT MODULE SETTINGS

##### 画像のスタイル

Select which image style to use for viewing images in the colorbox.

##### Insert image gallery

Per page gallery

No gallery

Should the gallery be all images on the page (default) or disabled.

#### LOGIN LINKS SETTINGS

Enable for login links

Automatically activate Colorbox for links to user/login.

#### EXTRA SETTINGS

Enable Colorbox load

This enables custom links that can open forms and paths in a Colorbox. Add the class "colorbox-load" to the link and build the url like this for forms `"/colorbox/form/[form_id]?destination=some_path&width=500&height=500"` and like this for paths `"[path]?width=500&height=500&iframe=true"` or `"[path]?width=500&height=500"` if you don't want an iframe. Other modules may activate this for easy Colorbox integration.

Enable Colorbox inline

This enables custom links that can open inline content in a Colorbox. Add the class "colorbox-inline" to the link and build the url like this `"?width=500&height=500&inline=true#id-of-content"`. Other modules may activate this for easy Colorbox integration.

#### STYLES AND OPTIONS

##### Style

Select the style to use for the Colorbox. The example styles are the ones that come with the Colorbox plugin. Select "None" if you have added Colorbox styles to your theme.

##### オプション

デフォルト

カスタム

Use the default or custom options for Colorbox.

## Insert

ダウンロード : <https://drupal.org/project/insert>



概要： 画像やファイルリンクをテキストエリアや RT エディタで挿入できるようにする機能

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Insert</b>	7.x-1.3	Assists in inserting files, images, or other media into the body field or other text areas.	

コンテンツタイプで

▼ **INSERT**

These options allow the user to easily insert an HTML tags into text areas or WYSIWYG editors after uploading a file or image. The "Automatic" style will insert a <img> tag for images and a <a> tag for other files. Other styles may insert tags that may not match the file type.

**Enable insert button**  
Enable the insert button and options for this widget.

**Use absolute paths**  
Includes the full URL prefix "http://www.cmslabo.org" in all links and image tags.

**Enabled insert styles**

<input type="checkbox"/> <b>SELECT ALL</b>
<input type="checkbox"/> <b>Automatic</b>
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Link to file</b>
<input type="checkbox"/> <b>Link to file (with icon)</b>
<input checked="" type="checkbox"/> <b>オリジナル画像</b>
<input checked="" type="checkbox"/> <b>colorbox-w200h150</b>

## Libraries API

ダウンロード： <https://drupal.org/project/libraries>

概要： sites/all/libraries に設置するライブラリを機能させる

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Libraries</b>	7.x-2.1	Allows version-dependent and shared usage of external libraries. Views Slideshow: Cycle (無効) に必要	

## Module filter

ダウンロード： [https://drupal.org/project/module\\_filter](https://drupal.org/project/module_filter)

概要： アドミン画面でモジュールを簡単に検索できる



モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Module filter</b>	7.x-1.8	Filter the modules list.	 

すべて  
84 of 129

Filter list

有効  無効  必須  Unavailable

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Module filter</b>	7.x-1.8	Filter the modules list.	 

## Module filter

Tabs

Divide module groups into tabbed list.

### ▼ TABS

Settings used with the tabs view of the modules page.

Number of enabled modules

Display the number of enabled modules in the active tab along with the total number of modules.

Visuals for newly enabled and disabled modules

Adds a basic count to tabs of modules being enabled/disabled and colors the module row pending it's being enabled or disabled

Dynamically position save button

DEVELOPMENTAL: For sites with lots of tabs, enable to help keep the 'Save configuration' button more accessible.




設定を保存

## Pathauto

ダウンロード : <https://drupal.org/project/pathauto>

概要 : コンテンツに対して自動的に URL/path を生成する

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Pathauto</b>	7.x-1.2	Provides a mechanism for modules to automatically generate aliases for the content they manage. Path (有効), Token (有効) が必要	 ヘルプ  権限  設定

## URLエイリアス

リスト

PATTERNS

環境設定

BULK UPDATE

DELETE ALIASES

### ▼ CONTENT PATHS

Default path pattern (applies to all content types with blank patterns below)

content/[node:title]

Default path pattern for Article (applies to all Article content types with blank patterns below)

Pattern for all language neutral Article paths

Verbose

Display alias changes (except during bulk updates).

**Separator**

Character used to separate words in titles. This will replace any spaces and punctuation characters. Using a space or + character can cause unexpected results.

**Character case**

- Leave case the same as source token values.
- Change to lower case

**Maximum alias length**Maximum length of aliases to generate. 100 is the recommended length. 255 is the maximum possible length. See [Pathauto help](#) for details.**Maximum component length**Maximum text length of any component in the alias (e.g., [title]). 100 is the recommended length. 255 is the maximum possible length. See [Pathauto help](#) for details.**Update action**

- Do nothing. Leave the old alias intact.
- Create a new alias. Leave the existing alias functioning.
- Create a new alias. Delete the old alias.

What should Pathauto do when updating an existing content item which already has an alias? Considering installing the [Redirect module](#) to get redirects when your aliases change.

## Site Map

ダウンロード : [https://drupal.org/project/site\\_map](https://drupal.org/project/site_map)

概要 : 自動的にサイトマップを生成

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Site map</b>	7.x-1.0	Display a site map.	 権限  設定

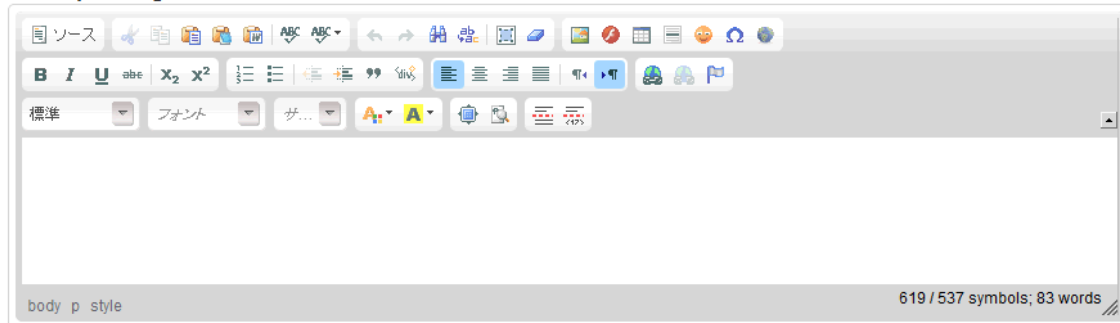
## Site map

### ページのタイトル

サイトマップ

Page title that will be used on the [site map page](#).

### Site map message



[Disable rich-text](#)

[Switch to plain text editor](#)

テキストフォーマット Full HTML

[テキストフォーマットに関する詳細情報](#) 

- ウェブページアドレスとメールアドレスは、自動的にハイパーリンクに変換されます。
- 行と段落は自動的に折り返されます。

Define a message to be displayed above the site map.

#### SITE MAP CONTENT


Show front page

When enabled, this option will include the front page in the site map.

Show active blog authors

When enabled, this option will show the 10 most active blog authors.

## フロントページ

[Front page of CMS Labo](#) 

## ブログ

[All blogs](#) 

[office's blog \(1\)](#) 

## Main menu

[Home](#)

[勉強会](#)

[2013年 8月](#)

[2013年 9月](#)

[2013年 10月](#)

[2013年 11月](#)

[2013年 12月](#)

[About](#)

[プレスリリース](#)

[Blog](#)

[お問合せ](#)

[サイトマップ](#)

## タグ

[2013年10月 Druaplによるホームページ作成勉強会 \(1\)](#) 

[2013年11月 Druaplによるホームページ作成勉強会 \(1\)](#) 

[2013年8月 Druaplによるホームページ作成勉強会 \(1\)](#) 

[2013年9月 Druaplによるホームページ作成勉強会 \(1\)](#) 

## WebForm

ダウンロード : <https://drupal.org/project/webform>

概要：さまざまフォームやアンケートを作成できる

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Webform</b>	7.x-3.19	フォームやアンケートを作成できるようになります。	<a href="#">ヘルプ</a> <a href="#">権限</a> <a href="#">設定</a>

練習1

話題

どのコンテンツタイプに対してもウェブフォームコンポーネントを有効にすることができます。ウェブフォームコンポーネントと関連付けるコンテンツタイプを選択してください。

名前	説明	有効
日付	年月日のフィールドを表示します。	<input checked="" type="checkbox"/>
メール	メールアドレスを受け付ける特別なテキストフィールド。	<input checked="" type="checkbox"/>
フィールドセット	フィールドセットによって、複数のフィールドをグループにまとめることができます。	<input checked="" type="checkbox"/>
ファイル	設定したタイプのファイルをユーザーがアップロードできるようになります。	<input checked="" type="checkbox"/>
グリッド	ラジオボタンで表される格子状の質問を作成することができます。	<input checked="" type="checkbox"/>
非表示	ユーザーからは見えないが、送信内容には記録されるフィールド。	<input checked="" type="checkbox"/>
マークアップ	フォームにHTMLとして文章を表示します。フィールドは生成されません。	<input checked="" type="checkbox"/>
数値	A numeric input field (either as textfield or select list).	<input checked="" type="checkbox"/>
ページ区切り	複数のページにわたるフォームを構築します。	<input checked="" type="checkbox"/>
セレクト	チェックボックスやラジオボタンまたはセレクトボックスを作成することができます。	<input checked="" type="checkbox"/>
テキストエリア	ラージテキストエリアによって、複数行にわたる文字列を入力することができます。	<input checked="" type="checkbox"/>
テキストフィールド	ベーシックなテキストフィールドのタイプです。	<input checked="" type="checkbox"/>
時間	時間と分のフィールドを表示します。場合によって午前/午後のフィールドも表示します。	<input checked="" type="checkbox"/>

#### ▼メールに使用するデフォルトの値

##### 差出人アドレス

hodota@gennai3.co.jp

ウェブフォームの結果を送信するデフォルトの差出人アドレス。フォームの管理人のアドレスがよく用いられます。

##### 送信者名

CMS Labo 事務局

デフォルトの差出人アドレスと組み合わせて用いられるデフォルトの差出人名。

##### デフォルトの件名

Form submission from: %title

結果メールのデフォルトの件名。

ラベル	タイプ	値	必須	ウェイト	操作
お名前	テキストフィールド	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
会社名	テキストフィールド	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
電子メール	メール	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
電話番号	テキストフィールド	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="3"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
住所	テキストフィールド	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="7"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
お問合せ内容	テキストエリア	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="9"/>	<a href="#">編集</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
<input type="text" value="新しいコンポーネント名"/>	<input type="text" value="テキストフィールド"/> ▼		<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="10"/>	<a href="#">追加</a>

保存

## CAPTCHA

ダウンロード：<https://drupal.org/project/captcha>

概要： フォームやアンケートで迷惑メールを防ぐツール

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>CAPTCHA</b>	7.x-1.0	任意のフォームへ認証問題を付加するためのベースとなるCAPTCHAモジュールです。 Image CAPTCHA (有効) に必要	<a href="#">ヘルプ</a> <a href="#">権限</a> <a href="#">設定</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Image CAPTCHA</b>	7.x-1.0	画像ベースのCAPTCHAを提供します。 CAPTCHA (有効) が必要	<a href="#">設定</a>



A CAPTCHA can be added to virtually each Drupal form. Some default forms are already provided in the form list, but arbitrary forms can be easily added and managed when the option *Add CAPTCHA administration links to forms* is enabled.

Users with the *Skip CAPTCHA permission* won't be offered a challenge. Be sure to grant this permission to the trusted users (e.g. site administrators). If you want to test a protected form, be sure to do it as a user without the *Skip CAPTCHA permission* (e.g. as anonymous user).

### フォーム保護

Select the challenge type you want for each of the listed forms (identified by their so called *form\_ids*). You can easily add arbitrary forms with the textfield at the bottom of the table or with the help of the option *Add CAPTCHA administration links to forms* below.

#### 標準の設問形式

Image (モジュール image\_captcha 提供)

CAPTCHAの標準の設問形式を選択してください。必要であれば各項目の設定でこれを上書きすることができます。

FORM_ID	認証問題タイプ	操作
comment_node_article_form	- No challenge -	削除
comment_node_blog_form	- No challenge -	削除
comment_node_book_form	- No challenge -	削除
comment_node_page_form	- No challenge -	削除
comment_node_webform_form	- No challenge -	削除
contact_personal_form	- No challenge -	削除
contact_site_form	- No challenge -	削除
forum_node_form	- No challenge -	削除
user_login	- No challenge -	削除
user_login_block	- No challenge -	削除
user_pass	- No challenge -	削除
user_register_form	- No challenge -	削除
webform_client_form_4	標準の設問形式	削除
<input type="text"/>	- No challenge -	

CAPTCHA管理用リンクをフォームへ追加

This option makes it easy to manage CAPTCHA settings on forms. When enabled, users with the *administer CAPTCHA settings* permission will see a fieldset with CAPTCHA administration links on all forms, except on administrative pages.

管理ページにCAPTCHAとCAPTCHA管理リンクを許可

画像CAPTCHAは、不規則な文字列を読みづらくした画像として表示し、それをユーザーに入力させる一般的な方法です。画像はアクセスされるたびにリアルタイムで作成されるので、サーバーの負荷は相対的に高くなります。画像サイズと計算量に関連する設定に注意してください。

**例**

現在の設定で生成された回答つきCAPTCHA例



画像内のコードを入力してください \*

Enter the characters shown in the image.

**コードの設定**

コードに使用する文字

コードの長さ

コードの長さは画像のサイズに影響を与えます。値が大きいくほど、画像生成時のCPU負荷が大きいくことに注意してください。

## CKeditor

ダウンロード：<https://drupal.org/project/ckeditor>

概要： リッチテキストエディタ

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>CKEditor</b>	7.x-1.13	Enables CKEditor (WYSIWYG HTML editor) for use instead of plain text fields.	<a href="#">ヘルプ</a> <a href="#">権限</a> <a href="#">設定</a>

## CKEditor

✓ The WYSIWYG module is disabled.

The CKEditor module allows Drupal to replace textarea fields with CKEditor. CKEditor is an online rich text editor that can be embedded inside web pages. It is a WYSIWYG editor which means that the text edited in it looks as similar as possible to the results end users will see after the document gets published. It brings to the Web popular editing features found in desktop word processors such as Microsoft Word and OpenOffice.org Writer. CKEditor is truly lightweight and does not require any kind of installation on the client computer.

Useful links: [CKEditor website](#) | [Developer's Guide](#) | [User's Guide](#).

Profiles are linked with input format types. A CKEditor profile defines which buttons are available in the editor, how the editor is displayed, and a few other editor functions. The Global Profile stores some general information about CKEditor.

### プロフィール

プロフィール	INPUT FORMAT	操作
Advanced	Filtered HTML	<a href="#">編集</a> <a href="#">clone</a> <a href="#">削除</a>
Full	Full HTML	<a href="#">編集</a> <a href="#">clone</a> <a href="#">削除</a>

[Create a new profile](#)

### 共通の設定

プロフィール	操作
CKEditor Global Profile	<a href="#">編集</a>

## Edit the CKEditor profile

CKEditor is highly configurable. The most commonly used features are listed below. You can also adjust CKEditor to your needs by changing the `./sites/all/modules/ckeditor/ckeditor.config.js` configuration file.

It is recommended to not edit the `config.js` (`./sites/all/libraries/ckeditor/config.js`) configuration file that is distributed with CKEditor, because you may overwrite it accidentally when you update the editor.

▶ BASIC SETUP

▶ SECURITY

▶ EDITOR APPEARANCE

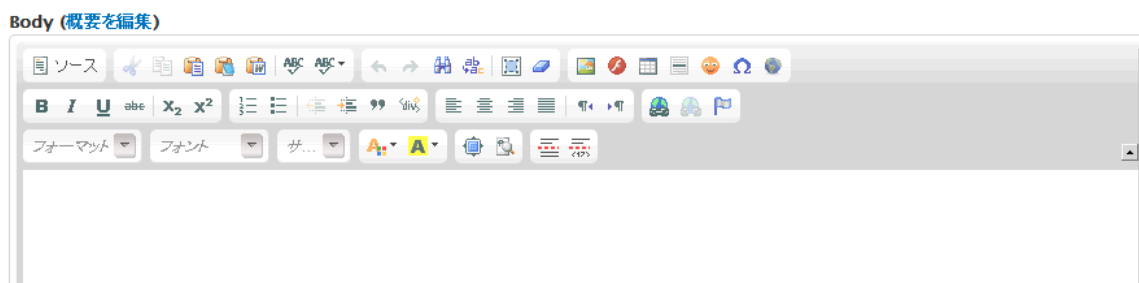
▶ CLEANUP AND OUTPUT

▶ CSS

▶ FILE BROWSER SETTINGS

▶ 高度なオプション

保存



## IMCE

ダウンロード： <https://drupal.org/project/imce>

概要： 画像やファイルのアップロード、ディレクトリ管理などができる

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE</b>	7.x-1.7	An image/file uploader and browser supporting personal directories and user quota. IMCE Directory Manager (有効), IMCE File Path (有効), IMCE Mkdir (有効), IMCE Rename (有効), IMCE Search (有効), IMCE Wysiwyg API bridge (無効) に必要	権限  設定
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE Directory Manager</b>	7.x-1.1	Allows for per user management of directory restrictions in IMCE IMCE (有効) が必要	設定
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE File Path</b>	7.x-1.1	Provides a status bar like interface for displaying the file path of the currently selected file IMCE (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE Mkdir</b>	7.x-1.0	Allows users manage directories in IMCE IMCE (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE Rename</b>	7.x-1.3	Adds file and directory renaming functionality to IMCE IMCE (有効) が必要	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>IMCE Search</b>	7.x-1.1	Provides an autocomplete search box for finding files through the IMCE browser IMCE (有効) が必要	
<input type="checkbox"/>	<b>IMCE Wysiwyg API bridge</b>	7.x-1.0	Makes IMCE available as plugin for client-side editors integrated via Wysiwyg API. IMCE (有効), Wysiwyg (無効) が必要	

## Configuration profiles

PROFILE NAME	操作	
User-1	<a href="#">編集</a>	
Sample profile	<a href="#">編集</a>	<a href="#">削除</a>
User-2	<a href="#">編集</a>	<a href="#">削除</a>
<a href="#">Add new profile</a>		

## Role-profile assignments

USER ROLE	パブリックファイル	プライベートファイル
サイトメンテナンスのアカウント	User-1	User-1
administrator	User-2 ▼	- なし - ▼
認証済みユーザー	User-2 ▼	- なし - ▼
匿名ユーザー	- なし - ▼	- なし - ▼

Assign profiles to user roles for available file systems. Your default file system is *パブリックファイル*.

### ▶ COMMON SETTINGS

設定を保存

server, which is really bad. For unlimited number of file handling, set this to 0.

#### Maximum number of subdirectories

This setting is applicable only if you allow subdirectory creation under any of the predefined directories. Define here the maximum number of subdirectories a directory can have. Setting this to 0 removes the limit and also allows infinite subdirectory depth.

#### Directories

DIRECTORY PATH	BROWSE	アップロード	THUMBNAILS	削除	リサイズ	ADD SUBDIRECTORIES	REMOVE SUBDIRECTORIES	RENAME FILES	RENAME FOLDERS
<ルー ト> / <input type="text" value="."/> <input checked="" type="checkbox"/> Including subdirectories	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<ルー ト> / <input type="text" value="common"/> <input checked="" type="checkbox"/> Including subdirectories	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<ルー ト> / <input type="text" value="users"/> <input checked="" type="checkbox"/> Including subdirectories	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<ルー ト> / <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Including subdirectories	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ルー ト> / <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Including subdirectories	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Define directories that users of this profile can access.

- Use alphanumeric characters as directory paths.

## j Query update

ダウンロード： [https://drupal.org/project/jquery\\_update](https://drupal.org/project/jquery_update)

概要： j Query の更新管理

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>jQuery Update</b>	7.x-2.3+6-dev	Update jQuery and jQuery UI to a more recent version.	 設定

## jQuery update

Configure how [jQuery](#) behaves on the site. Select which jQuery version, the compression level and whether or not to use a CDN.

### VERSION OPTIONS

#### Default jQuery Version

1.8 

Select which jQuery version to use by default.

#### Alternate jQuery version for administrative pages

1.8 


Optionally select a different version of jQuery to use on administrative pages.

### jQuery compression level

Production (minified)

Development (uncompressed)

### jQuery and jQuery UI CDN

Google 

Use jQuery and jQuery UI from a CDN. If the CDN is not available the local version of jQuery and jQuery UI will be used.


設定を保存

## Date

ダウンロード : <https://drupal.org/project/date>

概要 : 日付フィールドタイプを管理する API

モジュール構成 :

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Date</b>	7.x-2.6	<p>Makes date/time fields available.</p> <p>Date API (有効) が必要</p> <p>Drupal (Field type(s) in use - see <a href="#">Field list</a>), Date All Day (無効), Date Context (無効), Date Migration (無効), Date Repeat Field (無効), Date Migration Example (無効), Date Tools (有効) に必要</p>	<a href="#">ヘルプ</a>
<input type="checkbox"/>	<b>Date All Day</b>	7.x-2.6	<p>Adds 'All Day' functionality to date fields, including an 'All Day' theme and 'All Day' checkboxes for the Date select and Date popup widgets.</p> <p>Date API (有効), Date (有効) が必要</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Date API</b>	7.x-2.6	<p>日付APIは他のモジュールによって使用されることができます。</p> <p>Date Views (有効), Calendar (有効), Date (有効), Date All Day (無効), Date Context (無効), Date Migration (無効), Date Repeat API (無効), Date Repeat Field (無効), Date Migration Example (無効), Date Popup (有効), Date Tools (有効) に必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Date Context</b>	7.x-2.6	<p>Adds an option to the Context module to set a context condition based on the value of a date field.</p> <p>Date (有効), Date API (有効), Context (不足) が必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Date Migration</b>	7.x-2.6	<p>Provides support for importing into date fields with the Migrate module.</p> <p>Migrate (不足), Date (有効), Date API (有効) が必要</p> <p>Date Migration Example (無効) に必要</p>	
<input type="checkbox"/>	<b>Date Migration Example</b>	7.x-2.6	<p>Examples of migrating with the Date module</p> <p>Date (有効), Date API (有効), Date Repeat API (無効), Date Repeat Field (無効), Date Migration (無効), Migrate (不足), Features (不足) が必要</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Date Popup</b>	7.x-2.6	<p>jqueryポップアップカレンダーと日付と時刻を選択する時刻入力ウィジェットを有効にします。</p> <p>Date API (有効) が必要</p>	 <a href="#">設定</a>



# Calendar

ダウンロード： <https://drupal.org/project/calendar>

概要： カレンダー機能

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Calendar</b>	7.x-3.4	<b>Views plugin to display views containing dates as Calendars.</b> Views (有効), Chaos tools (有効), Date API (有効), Date Views (有効) が必要	<a href="#">ヘルプ</a>

カレンダー ◊

## Calendar Administration

### Track current date in session

- なし
- For authenticated users
- For all users

Store session information about the user's current date as they move back and forth through the calendar. Without this setting users will revert to the current day each time they choose a new calendar period (year, month, week, or day). With this option set they will move to a day that conforms to the time period they were viewing before they switched. Requires session tracking which is not ordinarily enabled for anonymous users.

### Add Colorbox settings to Node calendar templates

- いいえ
- はい

To try the Colorbox settings, choose the option to add Colorbox settings to the calendar templates. Install and enable the Colorbox module, following the instructions on the Colorbox project page, then create a new calendar from a template using any date field in the Node base table. The calendar will be set up to display the calendar items in a Colorbox.

設定を保存

Fill out the following form to auto-create a date content type, with a datetime field and matching pre-configured calendar. If the calendar module is enabled and the option to create a calendar is chosen, a calendar and upcoming events block will be created, an ical feed will be added to the calendar. Nodes created from this new content type will include a link to the calendar, and the calendar will have a link to the 'add new date' form. You can also add new date fields to an existing content type by entering the existing content type name instead of creating a new one.

Only a limited set of options are displayed here to make this easy to set up. Once the date has been created you will be able to make other changes to the date settings and add other fields to your new content type on the Manage fields screen. You can also make changes to the calendar on the Views edit page.

#### コンテンツタイプ

##### コンテンツタイプ名

システム内部名称。許可される値: (a-z, 0-9, \_)。これが既存のコンテンツタイプでない場合、コンテンツタイプが作成されます。

##### コンテンツタイプのラベル

このコンテンツタイプの人間が可読な名前。新しいコンテンツタイプを作成する時のみに必要です。

##### コンテンツタイプの説明

ビューカレンダーにリンクされた日付コンテンツタイプ。

コンテンツタイプの説明。新しいコンテンツタイプを作成する時のみに必要です。

#### 日付フィールド

##### 日付フィールド名

システム内部名称。許可される値: (a-z, 0-9, \_)。既存のフィールド名でないこと。

##### 日付フィールドのラベル



If you install the advanced help module from [http://drupal.org/project/advanced\\_help](http://drupal.org/project/advanced_help), Views will provide more and better help. You can disable this message at the Views settings page.

+ Add new view + Add view from template

VIEW NAME	説明	TAG	パス	操作
カレンダー		Calendar	/calendar/month, /calendar/week, /calendar/day, /calendar/year	編集
Displays: ブロック, ページ				
In database				
タイプ: コンテンツ				
Archive	Display a list of months that link to	default	/archive	有効

[行のウェイトを隠す](#)

ラベル	ウェイト	親	システム内部名称	フィールドタイプ	ウィジェット	操作
Title	-5	-なし -	title	Nodeモジュールのエレメント		
説明	-4	-なし -	body	長い文章と概要	テキストエリアと概要	編集 削除
日付	-4	-なし -	field_date	日付	選択リスト	編集 削除
URLエイリアスの設定	30	-なし -	path	Path module form elements		
XML sitemap	30	-なし -	xmlsitemap	XML sitemap module element		
Meta tags	40	-なし -	metatags	Meta tag module form elements.		
<b>フィールドを追加</b>						
<input type="text"/>	41	-なし -		-フィールドタイプを選択 -	-ウィジェットを選択 -	
ラベル				保存データ形式。	データ編集用フォーム要素。	
<b>既存のフィールドを追加</b>						
<input type="text"/>	42	-なし -	-存在するフィールドから選択 -		-ウィジェットを選択 -	
ラベル			共用するフィールド		データ編集用フォーム要素。	



保存

## Google Analytics

ダウンロード： [https://drupal.org/project/google\\_analytics](https://drupal.org/project/google_analytics)

概要： Google Analytics との連携機能

モジュール構成：

有効	名前	バージョン	説明	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Google Analytics</b>	7.x-1.3	Allows your site to be tracked by Google Analytics by adding a Javascript tracking code to every page.	 権限  設定

Google Analytics is a free (registration required) website traffic and marketing effectiveness service.

### 全般の設定

#### Web Property ID \*

UA-665695-49

This ID is unique to each site you want to track separately, and is in the form of UA-xxxxxxx-yy. To get a Web Property ID, [register Google Analytics](#), or if you already have registered your site, go to your Google Analytics Settings page to see the ID next to every [more information in the documentation](#).

### Tracking scope

#### Domains

A single domain

#### ページ

All pages with exceptions

#### 役割

制限なし

#### ユーザー

カスタマイズ不可

#### Links and downloads

Outbound links, Mailto links, Downloads enabled

#### Messages

Not tracked

#### Search and Advertising

Not tracked

#### Privacy

Universal web tracking opt-out enabled

#### What are you tracking?

A single domain (default)

Domain: www.cmslabo.org

One domain with multiple subdomains

Examples: www.cmslabo.org, app.cmslabo.org, shop.cmslabo.org

Multiple top-level domains

Examples: www.cmslabo.com, www.cmslabo.net, www.cmslabo.org

#### List of top-level domains

If you selected "Multiple top-level domains" above, enter all related top-level domain per line. By default, the data in your reports only includes the path and name and not the domain name. For more information see section [Show separate domain Tracking Multiple Domains](#).

#### ▶ CUSTOM VARIABLES

#### ▶ 高度な設定

設定を保存

## さらに詳しく

現在、マニュアル本を作成中、アマゾン Kindle 版にて。