

# 296Cloud

マニュアル

## 目次

---

ログイン方法.....	3
基本画面構成.....	4
メールサービス.....	5
メールサービス画面構成 .....	5
アカウント詳細/設定.....	6
高機能フィルター .....	7
ユーザーフィルター設定 .....	8
新規フィルターの追加 .....	8
My ホームページ.....	11
My ホームページ画面構成 .....	11
アカウント詳細/設定.....	12
アクセスカウンター設定 .....	13
フォームメール .....	15

## ログイン方法

(1) Web ブラウザで「http://regist.catv296.ne.jp/」を開きます。

(2) 画面が開きましたら、発行済みの「UserTool ログイン ID」(旧：ユーザーアカウント) と「パスワード」を入力し、[ログインする]ボタンをクリックします。

※「UserTool ログイン ID」とは、「インターネット設定通知書」の「ユーザーアカウント」の後に「@catv296」を足したものになります。

The screenshot shows the 'UserTool ログイン画面(広域高速ネット二九六)' with a blue header. Below the header, instructions read: 「UserToolログインID」と「パスワード」を入力し、「ログインする」ボタンをクリックしてください。 The login fields are highlighted with a red rectangle. The 'UserToolログインID:' field contains '12345@catv296' and the 'パスワード:' field contains masked characters. Below the fields, a section titled 'UserToolログインIDについて' provides instructions: ①インターネットサービス設定通知書のUserToolログイン情報をご参照の上、「ログインID@catv296」の形式で入力してください。 ②旧インターネットサービス設定通知書をお持ちの方は、プロビジョニングシステムへのアクセス情報をご参照の上、「ユーザーアカウント@catv296」の形式で入力してください。 At the bottom, the 'ログインする' button is highlighted with a red rectangle.

◆ログインに失敗した場合は下記のエラー画面が表示されます。

正しい「UserTool ログイン ID」と「パスワード」を入力し、ログインを行います。

This screenshot is identical to the one above, but the login fields are highlighted with a pink rectangle. Below the password field, an error message is displayed: 正しいユーザー名またはパスワードを入力してください。 The 'ログインする' button remains highlighted with a red rectangle.

※「パスワード」は大文字と小文字を区別しますので、ご注意ください。

※UserTool ログイン ID の後に「@catv296」が必要となります。

※例として UserTool ログイン ID を「12345」で使用しています。

基本画面構成

UserTool 画面は、以下の 5 つの部分から構成されています。



(1)	ログインユーザー	UserTool にログインしているアカウント名が表示されます。
	パスワード変更	パスワード変更ページへのリンクです。 UserTool にログインしているアカウントのパスワードを変更します。
	ログアウト	クリックすると UserTool からログアウトを行います。
(2)	各種サービスタブ	各サービスのアカウント管理画面の切替を行うタブです。 上図例では提供可能なサービスを全て表示しておりますが、
(3)	階層表示エリア	現在開いている画面の階層が表示されます。 【例】：メールサービス設定画面を表示している場合 「 <b>ユーザーツール » メールサービス » アカウント詳細/設定</b> 」 アンダーラインが付いている階層はリンクが張られていますので、 1 階層上にも簡単に移動する事ができます。
	ホームに戻る	ホームに戻るボタンです。 クリックする事で、TOP 画面が表示されます。
(4)	選択している各種サービスタブに応じた画面が表示されます。 ログイン直後 (TOP 画面) では、インフォメーションページとなっており、 メンテナンスや障害情報等が表示されます。	

## メールサービス

「メールサービス」タブをクリックする事で、メールサービスの設定画面が表示されます。  
※メールサービスのご契約を頂いている場合に、「メールサービス」タブが表示されます。

### メールサービス画面構成

メールサービス画面では、「メールアドレス一覧」が表示されます。

※下図は、基本の mailbox が 1 つだけ設定されている状態のものになります。

メールアドレス	タイプ	区分	状態	容量	使用量	使用率	転送先メールアドレス	登録日	操作
idaten@catv296.ne.jp	mailbox	メイン	有効	1GB		0%		2013-02-09 08:43:19	<a href="#">編集する</a>

メールアドレス	設定変更可能なアドレスが表示されます。 複数アドレスを提供されるサービス/プランでは複数行表示されます。
タイプ	メールアドレスのタイプが表示されます。 「mailbox」があります。
区分	「メイン」と「追加」の2種類があります。 メイン：契約者(ユーザー)に最初に割り当てられたメールアカウント 追加：追加設定したメールアカウント
状態	「有効」と「停止中」の2種類があります。
容量	メールボックスの総容量サイズが表示されます。
使用量	現在のメールボックスの使用量が表示されます。
使用率	現在のメールボックスの使用率が%で表示されます。
転送先メールアドレス	転送設定がされていてもここには表示されません。
登録日	アカウントの登録日時が表示されます。
操作	<a href="#">[編集する]</a> ボタンをクリックすると、メールアカウントの設定の確認や変更画面が表示されます。

## アカウント詳細/設定

(1) 設定の確認や変更を行いたいメールアドレスの[編集する]ボタンをクリックします。

メールアドレス	タイプ	区分	状態	容量	使用量	使用率	転送先メールアドレス	登録日	操作
idaten@catv296.ne.jp	mailbox	メイン	有効	1GB		0%		2013-02-09 08:43:19	編集する

1件 - 1件 / 全1件

(2) 「アカウント詳細/設定」画面は、以下の5つの部分から構成されています。

The screenshot shows the 'アカウント詳細/設定' (Account Details/Settings) page. It includes a header with the company name '株式会社 広域高速ネット二九六' and user login information. The main content area is divided into several sections, each highlighted with a red box and a number:

- (1)** Email address change section, showing the current email 'idaten@catv296.ne.jp' and a form to change it.
- (2)** Account details section, including type (mailbox), quota (1GB), password, initial password, and filter type (high performance).
- (3)** Spam filter settings section, including a toggle for '迷惑メールフィルター' (Spam filter) and a slider for 'フィルター強度' (Filter strength).
- (4)** User filter settings section, including a toggle for 'ユーザーフィルター' (User filter) and a list of filter rules.
- (5)** Action buttons section, containing '保存する' (Save) and 'キャンセル' (Cancel) buttons.

(1)	現在の操作対象のメールアドレスが表示されます。 「アドレス変更」の項目で、メールアドレスの変更(リネーム)が行えます。
(2)	メールボックスの利用状況とパスワード(初期パスワード)、フィルタータイプが表示されます。 「パスワード」の項目で、パスワードの変更が行えます。
(3)	迷惑メールフィルターの設定項目です。 ONにする事でフィルター強度、ブラックリスト、ホワイトリストの設定項目が表示されます。
(4)	ユーザーフィルターの設定項目です。 ユーザーフィルターでは受信メールの仕分けルールを任意の条件で設定する事が可能です。 [新規フィルターの追加]ボタンをクリックすると、設定画面が表示されます。
(5)	[保存する]ボタン：設定した条件を保存する場合に使用します。 [キャンセル]ボタン：設定した条件を保存しない場合に使用します。



## 高性能フィルター

設定項目は、「迷惑メールフィルター」と「ユーザーフィルター」の2つがあります。

株式会社  
広域高速ネット二九六

ログインユーザー: 12345@catv296 [パスワード変更](#) [ログアウト](#)

[メールサービス](#)
[Myホームページ](#)
[メール着信リスト](#)

[ユーザーツール](#) » [メールサービス](#) » [アカウント詳細/設定](#)
[ホームに戻る](#)

メールアドレス	idaten@catv296 ne.jp	アドレス変更	<input type="text" value=""/> @ catv296 ne.jp <input type="button" value="変更する"/> <small>3～64文字の半角英数字、記号(ハイフン「-」、アンダーバー「_」、ドット「.」)で入力してください。 英字は小文字で入力してください。</small>
タイプ	mailbox	パスワード	<input type="password" value=""/> <input type="button" value="初期化"/> <input type="button" value="変更"/> <small>6～128文字の半角英数字、記号(「_」、「-」、「@」、「\$」、「!」、「~」、「^」、「&amp;」、「/」、「 」、「\」)で入力してください。 英字の大文字と小文字は区別されます。</small>
区分	メイン	初期パスワード	●●●●●●
メールボックス容量	1GB	フィルタータイプ	高性能フィルター
使用量/使用率	<div><div></div></div> 0%		
メール数	0通		

迷惑メールフィルター

ON OFF

フィルター強度

弱

強

ブラックリスト

下記のいずれかの条件に一致するメールは、迷惑メールフォルダへ隔離されます。

ホワイトリスト

下記のいずれかの条件に一致するメールは、迷惑メールフィルターやブラックリストより優先して、通常メールとして処理されます。

ユーザーフィルター

現在は何も設定されていません。

ページが表示されました

インターネット

100%

迷惑メールフィルター	フィルター強度設定(15段階)やブラックリスト、ホワイトリストの設定が可能となっております。
ユーザーフィルター	<p>受信したメールの送信者や件名、サイズなど詳細な条件を指定し、転送、バケージョンメールの他に移動、コピー、破棄、削除など多彩な処理が設定可能です。</p> <p>また、複合条件や処理を行う時間を設定する事も可能となっております。</p>

## ユーザーフィルター設定

受信したメールの仕分けルールを作成する機能になります。

高機能フィルターでは、受信したメールの送信者や件名、サイズなど複合的な詳細条件を元に、転送、バケーションメールの他にメールの移動、コピー、破棄、削除など複数の処理が設定可能です。

※ユーザーフィルターが適用されるには、迷惑メールフィルターを通過している (SPAM 判定されていない) 必要があります。

迷惑メールフィルター ☒ ON ☐ OFF

フィルター強度 55 強

ブラックリスト 下記のいずれかの条件に一致するメールは、迷惑メールフォルダへ隔離されます。  
新規条件の追加

ホワイトリスト 下記のいずれかの条件に一致するメールは、迷惑メールフィルターやブラックリストより優先して、通常メールとして処理されます。  
新規条件の追加

ユーザーフィルター 現在は何も設定されていません。  
新規フィルターの追加

保存する キャンセル

## 新規フィルターの追加

- (1) ユーザーフィルター項目にある、[新規フィルターの追加] ボタンをクリックします。  
ユーザーフィルターの新規作成画面が表示されます。

ユーザーフィルター 現在は何も設定されていません。  
新規フィルターの追加



ユーザーツール » メールサービス » アカウント詳細/設定 [ホームに戻る](#)

ユーザーフィルターの新規作成

フィルターの名前

ルールの適用条件 ☒ 以下のルールのいずれかに一致 ☐ 以下のルールの全てに一致 ☐ 全てのメールに適用

送信者 (from) が を含む 追加 削除

新規条件の追加

ルールの適用時間 ☒ 常時 ☐ 時間指定 0 時台 ~ 0 時台までの間 《終了時刻は開始時刻より大きい数字を設定して下さい。》  
※ 19時台~17時台と設定した場合は、09時00分00秒~17時59分59秒までが対象時間となります。  
※ 21時台~08時台と言う様な日付をまたぐ時間指定をした場合は、21時~23時のフィルタと0時~08時のフィルタを2つ設定して下さい。

実行する処理の内容 上記の適用条件と適用時間に合致したメールの処理内容を設定します。

次のフォルダにメールを移動する 受信トレイ 追加 削除

新規条件の追加

保存する キャンセル



(2) フィルターの名前欄に、任意のフィルター名を入力します。

フィルターの名前	<input type="text"/>
----------	----------------------

(3) ルールの適用条件を設定します。新しく条件を追加するには、[新規条件の追加]、または[追加]ボタン、設定した条件を削除する場合は、[削除]ボタンをクリックします。

ルールの適用条件 (1) <input checked="" type="radio"/> 以下のルールのいずれかに一致 <input type="radio"/> 以下のルールの全てに一致 <input type="radio"/> 全てのメールに適用		
<div>送信者(from)が 送信者(from)が 受信者(to, cc)が 件名(subject)が 本文(body)が メールヘッダー(header)が メールサイズが</div>	<div>(2)</div>	<div>を含む を含む を含まない と一致する と一致しない 存在する 存在しない</div> <div>追加 削除</div>
<div>新規条件の追加</div>		

(1)	以下のルールのいずれかに一致	設定した条件のいずれかに一致した場合に、処理が実行されます。 (or 条件の指定になります)
	以下のルールの全てに一致	設定した条件の全てに一致した場合に、処理が実行されます。 (and 条件の指定になります)
	全てのメールに適用	全てのメールで処理が実行されます。 (こちらを選択すると、適用条件設定項目が非表示となり、受信した全てのメールに処理が適用されます。)
(2)	適用条件設定項目はブラックリスト/ホワイトリストと同じ仕様となります。 設定の詳細については「UserTool」利用マニュアルの P28～P29 をご参照ください。	

(4) 設定したルールの適用時間を設定します。

「常時」または「時間指定」にチェックを入れて 0～23 時の間で時間を指定します。

※時間指定の場合は、終了時刻を開始時刻より大きい数字で設定してください。

ルールの適用時間	<input checked="" type="radio"/> 常時 <input type="radio"/> 時間指定 <input type="text" value="0"/> 時台 ～ <input type="text" value="0"/> 時台までの間 (終了時刻は開始時刻より大きい数字を設定して下さい)
<small>※ [9]時台～[17]時台と設定した場合は、9時00分00秒～17時59分59秒までが対象時間となります。 ※ 21時台～8時台と言う様な日付をまたぐ時間指定をしたい場合は、21時～23時のフィルタと0時～8時のフィルタを2つ設定して下さい。</small>	

※ [9]時台～[17]時台と設定した場合は、9 時 00 分 00 秒～17 時 59 分 59 秒までが対象時間となります。

※ 21 時台～8 時台と言う様な日付をまたぐ時間指定をしたい場合は、21 時～23 時のフィルターと 0 時～8 時のフィルターを 2 つ設定して下さい。

(5) 実行する処理の内容を設定します。処理の設定は、複数設定する事が可能となっております。

新しく条件を追加するには、[新規条件の追加]、または[追加]ボタン、設定した条件を削除する場合は、[削除]ボタンをクリックします。

実行する処理の内容	
上記の適用条件と適用時間に合致したメールの処理内容を設定します。	
<div>次のフォルダにメールを移動する 次のフォルダにメールを移動する 次のフォルダにメールをコピーする 次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残さない) 次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残す) メールを破棄する バケージョンメールを送信する メールを削除する ルール評価を停止する</div>	<div>迷惑メール 迷惑メール 受信トレイ</div> <div>追加 削除</div>
<div>新規条件の追加</div>	

実行する処理の内容画面は、選択したメニューにより、5つのパターンに変化します。

以下に、転送設定パターンを記載します。

◆ 転送設定パターン：次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残さない / 残す)

(1)

(2)

次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残さない)		追加	削除
次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残さない)			
次のアドレスにメールを転送する(転送後サーバーに残す)			

(1)	次のアドレスにメールを転送する (転送後サーバーに残さない)	条件に該当したメールを転送します。 転送したメールはサーバーから削除します。 ※転送したメールはごみ箱には入らず、サーバーから削除 されますのでご注意ください。
	次のアドレスにメールを転送する (転送後サーバーに残す)	条件に該当したメールを転送します。 転送したメールをサーバーに残す設定です
(2)	転送するメールの送り先のメールアドレスを入力します。	

## My ホームページ

「My ホームページ」タブをクリックする事で、ウェブサービスの設定画面が表示されます。  
※My ホームページのご契約を頂いている場合に、「My ホームページ」タブが表示されます。

### My ホームページ画面構成

My ホームページ画面では、「ウェブアカウント一覧」が表示されます。



株式会社  
広域高速ネット二九六

ログインユーザー: 12345@catv296 [パスワード変更](#) [ログアウト](#)

メールサービス

Myホームページ

メールンダリスト

ユーザーツール » Myホームページ [ホームに戻る](#)

こちらの画面では、ウェブアカウントの状態確認と設定を変更することができます。  
パスワードの変更やディスク使用量の確認は各FTPログインIDの「操作」の項目の「編集する」ボタンから行えます。

ウェブアカウント一覧

FTPアカウント	区分	状態	登録日	操作
idaten@www.catv296.ne.jp	メイン	有効	2013-02-09 08:43:19	<a href="#">編集する</a>

1件 - 1件 / 全1件

FTP アカウント	ログインしたユーザーに割り当てられているウェブアカウントが表示されます。 実際に FTP サーバーに接続する場合はこの「FTP アカウント」で接続します。
区分	ウェブアカウントの区分が、「メイン」と「追加」の二種類で表示されます。 契約者（ユーザー）へ初めに割り当てられたウェブアカウントが「メイン」になり、 その後追加設定されたウェブアカウントが「追加」区分になります。
状態	ウェブアカウントのステータスが「有効」と「停止中」の2種類で表示されます。
登録日	ウェブアカウントの登録日時が、表示されます。
操作	<a href="#">[編集する]</a> ボタンをクリックすると、アカウントの詳細設定の確認や変更画面が表示されます。

## アカウント詳細/設定

(1) 設定の確認や変更を行いたい FTP アカウントの[編集する]ボタンをクリックします。

FTPアカウント	区分	状態	登録日	操作
idaten@www.catv296.ne.jp	メイン	有効	2013-02-09 08:43:19	<a href="#">編集する</a>
1件 / 1件 / 全1件				

(2) 「アカウント詳細/設定」画面は、以下の構成になっています。

株式会社

広域高速ネット二九六

ログインユーザー: 12345@catv296

[パスワード変更](#)

[ログアウト](#)

メールサービス

Myホームページ

メール着信リスト

ユーザーツール

Myホームページ

アカウント詳細/設定

ホームに戻る

FTPアカウント

idaten

区分

メイン

FTPアカウント変更

@ www.catv296.ne.jp

変更する

3～64文字の半角英数字、記号(ハイフン「-」、アンダーバー「\_」)で入力してください。  
英字は小文字で入力してください。

ウェブサイトURL

<http://www.catv296.ne.jp/~idaten/>

ディスクサイズ

1GB

使用率

4KB 

0%

状態

有効

FTPサーバー(ホスト名)

www.catv296.ne.jp

パスワード

●●●●●

初期化

変更

6～128文字の半角英数字、記号(「\_」、「-」、「@」、「\$」、「!」、「~」、「^」、「&」、「|」、「/」)で入力してください。  
英字の欧文と小文字は区別されます。

初期パスワード

●●●●●

アクセスカウンター設定

[アクセスカウンター設定](#)

フォームメール

[設置方法](#)

戻る

FTP アカウント	現在の操作対象の FTP アカウントが表示されます。
区分	ウェブアカウントの区分が、「メイン」と「追加」の二種類で表示されます。
FTP アカウント変更	アカウントをリネームする場合に使用します。
ウェブサイト URL	アカウントに割り当てられているウェブサイトの URL が表示されます。
ディスクサイズ	アカウントに割り当てられているディスクサイズが表示されます。
使用率	現在のディスク使用率を数字とグラフで表示されます。
状態	アカウントのステータスが「有効」と「停止中」の2種類で表示されます。
FTP サーバー(ホスト名)	FTP 接続する場合のサーバーアドレスが表示されます。
パスワード	FTP 用のパスワードの確認と、初期化/変更が行えます。
初期パスワード	アカウントが発行された時の初期パスワードが表示されます。
アクセスカウンター設定	[ <a href="#">アクセスカウンター設定</a> ] ボタンをクリックすると、JavaScript(テキスト)と画像形式が選択できる簡易アクセスカウンターの設定ができます。
フォームメール	[ <a href="#">設置方法</a> ] ボタンをクリックすると、問い合わせフォーム(メール送信 CGI)の解説ページが表示されます。

## アクセスカウンター設定

アクセスカウンターをウェブサイトを設置する事で訪問者数のカウントが行えます。  
JavaScript カウンターと画像カウンターの2種類のカウンターを用意しております。

(1) アカウント詳細/設定画面の[アクセスカウンター設定]のボタンをクリックします。


ウェブサイトURL	<a href="http://www.catv296.ne.jp/~idaten/">http://www.catv296.ne.jp/~idaten/</a>
ディスクサイズ	1GB
使用率	4KB <input type="text"/> 0%
状態	有効
FTPサーバー(ホスト名)	www.catv296.ne.jp
パスワード	<input type="password"/> 初期化 変更 6~128文字の半角英数字、記号(「_」、「-」、「@」、「\$」、「!」、「^」、「{」、「}」、「/」)で入力してください。 英字の大文字と小文字は区別されます。
初期パスワード	<input type="password"/>
アクセスカウンター設定	<b>アクセスカウンター設定</b>
フォームメール	<input type="button" value="設置方法"/>

(2) 別ウィンドウで、アクセスカウンター生成エンジンが表示されます。

設置するカウンター種別、フォント設定等を設定します。

画面は、以下の4つの部分から構成されています。(下図はJavaScript カウンターの例となります。)

<b>カウント数の確認/編集</b>	
ユーザー名: idaten 現在のカウンタ数: 0 (1) カウンタ数を変更するには、上記に数値を入力して「カウンタ数を変更」ボタンを押してください。 <input type="button" value="カウンタ数を変更"/>	
<b>カウンターの表示スタイル変更</b>	
<b>カウンター種別</b> (2)	
<input checked="" type="radio"/> JavaScriptカウンター <input type="radio"/> 画像カウンター	
<b>フォント種別</b>	<b>プレビューとHTML</b> (4)
<input checked="" type="radio"/> サンセリフ - 1234567890 <input type="radio"/> セリフ - 1234567890 <input type="radio"/> カursive - 1234567890 <input type="radio"/> ファンタジー - 1234567890 <input type="radio"/> モノスペース - 1234567890	左で設定したカウンターの表示サンプルです。 01234 下記のHTMLコードを、あなたのホームページのHTMLに貼付けてください。 <pre>&lt;script type="text/javascript" src="http://www.catv296.ne.jp/cgi- bin/counter/counter_js.php? user=idaten&amp;hash=3943456f4fc5cccb200989 be60b22138&amp;d1h=1&amp;long=0&amp;font=0&amp;size=0" &gt;</pre> <input type="button" value="プレビュー"/>
<b>表示桁数</b>	
<input checked="" type="radio"/> 5桁表示 <input type="radio"/> 6桁表示 <input type="radio"/> 7桁表示 <input type="radio"/> 8桁表示 <input type="radio"/> 9桁表示 (3)	
<b>フォントサイズ</b>	
<input checked="" type="radio"/> 8pt <input type="radio"/> 10pt <input type="radio"/> 12pt <input type="radio"/> 13pt <input type="radio"/> 14pt	
<b>表示パターン</b>	
<input checked="" type="radio"/> パターン1 <input type="radio"/> パターン2 <input type="radio"/> パターン3 <input type="radio"/> パターン4 <input type="radio"/> パターン5	

(1)	カウント数の確認/編集	<p>現在のカウント数が表示されます。</p> <p>任意の数値を入力し、[カウント数の変更] ボタンをクリックする事でカウント数を変更する事が可能です。</p>
(2)	カウンター種別	JavaScript、画像カウンターを選択します。
(3)	表示設定	<p>フォントや、桁数、パターンの設定画面が表示されます。</p> <p>※カウンター種別で「画像カウンター」を選択した場合は、画像一覧から選択したカウンターが表示されます。</p> <p>画像一覧</p> 
(4)	プレビューと HTML	(2)と(3)で選択したカウンター設定のプレビューと HTML コードが表示されます。

(3)カウンターを設置したいWEB ページの任意の場所に、(4)のボックス内に表示された HTML コードをコピー、貼り付けする事で、アクセスカウンターが表示されます。



## フォームメール

フォーム設置に必要な説明とサンプルコードが記載されたページが表示されます。

(1) アカウント詳細/設定画面の[設置方法]のボタンをクリックします。

ウェブサイトURL	<a href="http://www.catv296.ne.jp/~idaten/">http://www.catv296.ne.jp/~idaten/</a>
ディスクサイズ	1GB
使用率	4KB <input type="text"/> 0%
状態	有効
FTPサーバー(ホスト名)	www.catv296.ne.jp
パスワード	<input type="password"/> <input type="button" value="初期化"/> <input type="button" value="変更"/> 6～128文字の半角英数字、記号「 <code>!</code> 」、「 <code>-</code> 」、「 <code>_</code> 」、「 <code>@</code> 」、「 <code>\$</code> 」、「 <code>%</code> 」、「 <code>^</code> 」、「 <code>&amp;</code> 」、「 <code>{</code> 」、「 <code>}</code> 」、「 <code>/</code> 」で入力してください。 英字の大文字と小文字は区別されます。
初期パスワード	<input type="password"/>
アクセスカウンター設定	<input type="button" value="アクセスカウンター設定"/>
フォームメール	<input type="button" value="設置方法"/>

(2) フォーム設置に必要な説明と、サンプルコードが記載されたページが表示されます。

■■■フォーム 設置方法■■■

ホームページ上で必要事項を入力して、送信ボタンで一発送信！  
指定のメールアドレスへ、簡単に送信できるフォームの設置方法です。

(下の画像は、フォームの一例です)

名前:

メールアドレス:

タイトル:

コメント:

---

<<<< フォーム 設置の手順 >>>>

1) まずHTMLで、フォームの骨組みを記述します。

例) 上記のフォーム例をタグで記述したものが、以下のHTMLです。  
(便宜上、行頭に#番号をふっていますが、ファイルを作成する際は「#01」などの番号は不要となります。)

```
#01 <form name="form1" method="post" action="http://web01.SiriusCloud.jp/cgi-bin/mailform/mail.cgi">
#02 <input type="hidden" name="mailto" value="user_name@SiriusCloud.jp">
#03 <input type="hidden" name="title" value="サービス紹介ページ">
#04 <input type="hidden" name="subject" value="サービスのお問い合わせ">
#05 <input type="hidden" name="required" value="お名前">
#06 <input type="hidden" name="url" value="http://web01.SiriusCloud.jp/user_name/thankyou.html">
#07 名前:<input type="text" name="お名前"><br>
#08 メールアドレス:<input type="text" name="メールアドレス"><br>
#09 タイトル:<input type="text" name="タイトル"><br>
#10 コメント:<textarea name="コメント" cols="50"></textarea><br>
#11 <input type="submit" value="送信">
#12 </form>
```

---

2) では、一行ずつ内容を見ていきましょう。