

UserTool

ユーザーマニュアル

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.kamon.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」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 ログイン画面(東広島ケーブルメディア)

「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。

UserToolログインID:

パスワード:

UserToolログインIDは「ユーザーアカウント@kamon.ne.jp」となります。

ログインする

- ◆ 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。

UserTool ログイン画面(東広島ケーブルメディア)

「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。

UserToolログインID:

パスワード:

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。

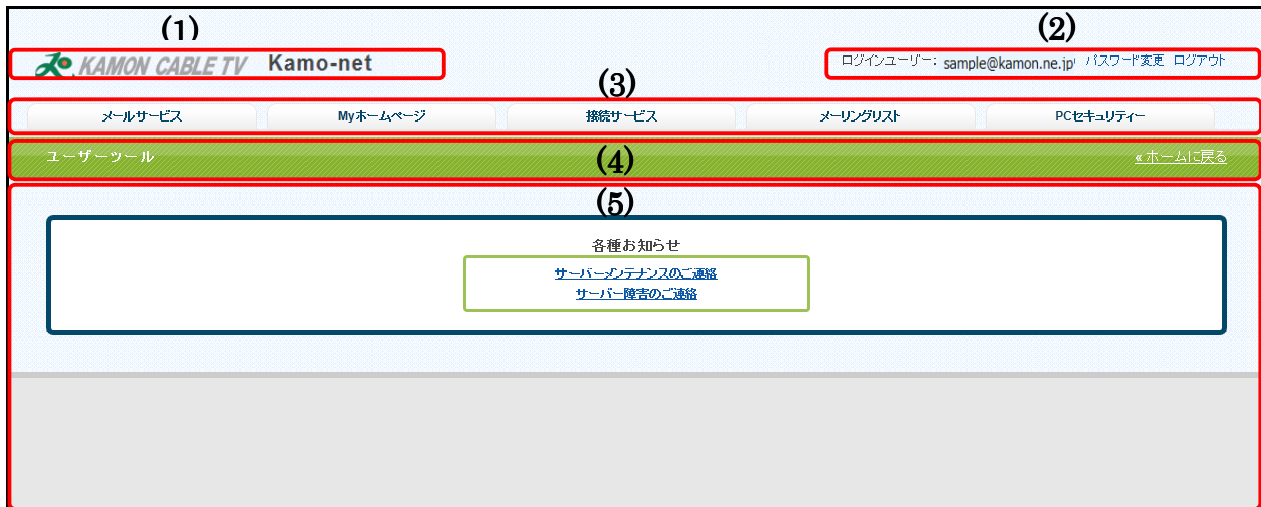
UserToolログインIDは「ユーザーアカウント@kamon.ne.jp」となります。

ログインする

- ※ 「UserTool ログイン ID」は大文字と小文字を区別しませんが、
「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。
- ※ ログイン ID は『@以下(ドメイン名)』も必要となります。

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)	ロゴ表示エリア	弊社ロゴ、サービス名が表示されます。 各サービスの設定画面でロゴをクリックする事でホーム画面が表示されます。
(2)	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。
(3)	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、ご契約内容によっては、表示されるタブは異なります。
(4)	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 「 ユーザーツール > メールサービス > アカウント詳細/設定 」 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。
(5)		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。

KAMON CABLE TV Kamo-net

ログインユーザー: sample@kamon.ne.jp [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 接続サービス メールنگリスト PCセキュリティ

ユーザーツール » メールサービス [ホームに戻る](#)

こちらの画面では、メールアドレス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SPAMフィルターのON/OFF、転送設定、バケーションメールの設定は各アドレスの「操作」の項目の「編集する」ボタンから行えます。

メールアドレス一覧

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
mailbox@kamon.ne.jp	mailbox	メイン	有効	1GB	78KB	0%		2011-11-28 04:11:57	編集する

1件 - 1件 / 全1件

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。 ご契約のサービスとプラン設定により、表示、非表示が変わります。
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	[編集する] 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
mailbox@siriuscloud.jp	mailbox	メイン	有効	1GB	78KB	<input type="text" value="0%"/>		2011-11-28 04:11:57	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。

Kamo-net
ログインユーザー: sample@kamon.ne.jp [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
接続サービス
メールマガジン
PCセキュリティ

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

mailbox@kamon.ne.jp

アドレス変更

[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「_」、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。

タイプ	mailbox	パスワード	<input type="text"/> 初期化 変更 <small>6~128文字の半角英数字、記号(「_」、「-」、「@」、「\$」、「 」、「^」、「{」、「}」、「/」)で入力してください。 英字の小文字と大文字は区別されます。</small>
区分	メイン	初期パスワード	password
メールボックス容量	1GB	フィルタータイプ	高機能フィルター 標準フィルターに切替
使用量/使用率	78KB <input type="text" value="0%"/>		
メール数	28通		

迷惑メールフィルター

ON OFF

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](#)

(5) [保存する](#) [キャンセル](#)

(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。 ※「パスワード変更」の機能はプランにより非表示になります。
(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。

高機能フィルター

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。

The screenshot displays the '迷惑メールフィルター' (Spam Filter) settings page. The filter is currently turned ON. The strength is set to '弱' (Weak) on a 15-stage slider. There are sections for adding conditions to the Blacklist and Whitelist. The User Filter section is currently empty.

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	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。 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。

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、0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			
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	(2)	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	追加 削除
<input type="button" value="新規条件の追加"/>			

(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。	

(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 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)
<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 style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 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>	迷惑メール 迷惑メール 受信トレイ	<input type="button" value="追加"/> <input type="button" value="削除"/>
--	-------------------------	---

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)

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 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) </div>	<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input type="button" value="追加"/> <input type="button" value="削除"/>
---	---	---

(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。

The screenshot shows the 'My Home Page' interface for Kamo-net. At the top, there are navigation tabs: 'メールサービス', 'My ホームページ' (highlighted), '接続サービス', 'メールマガジン', and 'PCセキュリティ'. Below the tabs, there is a green banner with 'ユーザーツール > My ホームページ' and a link to 'ホームに戻る'. The main content area contains instructions: '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。' Below this is the 'ウェブアカウント一覧' table, which is highlighted with a red border. The table has columns for 'FTPアカウント', '区分', '状態', '登録日', and '操作'. One row is visible with the account 'ftp_sample01@www.kamon.ne.jp', '区分' 'メイン', '状態' '有効', and '登録日' '2011-08-24 01:47:56'. A '編集する' button is in the '操作' column. At the bottom of the table, it says '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表示されます。「メイン」と表示されます。
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	[編集する]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
ftp_sample01@www.kamon.ne.jp	メイン	有効	2011-08-24 01:47:56	編集する

1件 - 1件 / 全1件

(2) 「アカウント詳細/設定」画面は、以下の構成になっています。

KAMON CABLE TV Kamo-net ログインユーザー: sample@kamon.ne.jp 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 接続サービス メールングリスト PCセキュリティ

ユーザーツール > Myホームページ > アカウント 詳細/設定

FTPアカウント	ftp_sample01
区分	メイン
FTPアカウント変更	<input type="text" value=""/> @www.kamon.ne.jp <input type="button" value="変更する"/> 3~64文字の半角英数字、記号(「_」、「-」、「.」、「@」、「\$」、「!」、「~」、「 」、「/」)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.kamon.ne.jp/~ftp_sample01/
ディスクサイズ	1GB
使用率	<input type="text" value="0"/> 0%
状態	有効
FTPサーバー(ホスト名)	www.kamon.ne.jp
パスワード	<input type="text" value=""/> <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(「_」、「-」、「.」、「@」、「\$」、「!」、「~」、「 」、「/」)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	Ik2INDvS
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"/>

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	[アクセスカウンター設定] 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	[設置方法] 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	http://www.kamon.ne.jp/~ftp_sample01/
ディスクサイズ	1GB
使用率	<input type="text" value="0"/> 0%
状態	有効
FTPサーバー(ホスト名)	www.kamon.ne.jp
パスワード	<input type="password" value="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(「.」、「-」、「_」、「@」、「\$」、「%」、「&」、「{」、「}」、「/」)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	IK2iNDvS
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)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。)

カウント数の確認/編集

ユーザー名: sample_user01 **(1)**
現在のカウンタ数: 0
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」ボタンをクリックしてください。

カウンターの表示スタイル変更

カウンター種別

JavaScriptカウンター **(2)**
 画像カウンター **(4)**

フォント種別

- サンセリフ - 1234567890
- セリフ - 1234567890
- コーシブ - 1234567890
- ファンタジー - 1234567890
- モノスペース - 1234567890

表示桁数

- 5桁表示
- 6桁表示
- 7桁表示
- 8桁表示
- 9桁表示

フォントサイズ

(3)

- 8pt
- 10pt
- 12pt
- 13pt
- 14pt

表示パターン

- /カウンター1
- /カウンター2
- /カウンター3
- /カウンター4
- /カウンター5

プレビューとHTML

左で設定したカウンターの表示サンプルです。

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。

```
<script type="text/javascript"
src="http://www.kamon.ne.jp/cgi-bin/counter/counter_js.php?
user=sample_user01&hash=1ce94e45bf028c3
4bceb17099c6de918&d1h=1&lang=0&font=0">
```

(1)	カウント数の確認/編集	現在のカウント数が表示されます。 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。
(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。 ※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	http://www.kamon.ne.jp/~ftp_sample01/
ディスクサイズ	1GB
使用率	<input type="text" value="0"/> 0%
状態	有効
FTPサーバー(ホスト名)	www.kamon.ne.jp
パスワード	<input type="text" value="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(「.」、「-」、「_」、「@」、「\$」、「;」、「:」、「^」、「{」、「}」、「/」)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	IK2INDvS
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://www.kamon.ne.jp/cgi-bin/mailform/mail.cgi">
#02 <input type="hidden" name="mailto" value="user_name@kamon.ne.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://www.kamon.ne.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。