



E-Shoppv グリーティングカードシステム

ユーザマニュアル

( 暫定版 )

2000.6.25

UNI Internet LAB

E-shoppv Project

## 1 . E-Shoppu Greeting Card について

お客様が運営されている E-Shoppu サイトでグリーティングカードの仕組みを導入し、顧客サービスの充実を計ることができます。

画像や音楽は簡単に変更することもできるので、季節に応じてカードの内容を変更することにより、運営されてる E-Shoppu サイトを一層活気あるものにすることができます。

## 2 . 動作条件

- 1 . お客さまのご使用のサーバが UNIX 系 OS で CGI を利用できること。
- 2 . お客さまのご使用のサーバが Perl5 をサポートしていること。
- 3 . お客さまのご使用のサーバが sendmail を利用できること。
- 4 . お客さまのご使用のサーバが cron を利用できること。

: 4 はメールの定期配信に必要です。利用できない場合は日時を指定した予約配信をすることができませんので、ご利用のプロバイダやレンタルサーバ会社にお問い合わせください。

: WindowsNT/ 2000+ActivePerl+Sendmail / SMTP での動作保証できません。

## 3 . おもな機能・特徴について

### 1 . 複数宛先送信

- ・グリーティングカードを複数の宛先に同時に送信することができます。
- ・また宛先の数も自由に変更することが可能です。

### 2 . 日時指定送信

- ・送信する日時を指定し予約することができますので、親しい人や大切な人へのメッセージも忘れることなく送ることができます。

### 3 . テンプレート採用

- ・カード等の表示は、テンプレートファイル (HTML) を修正することでお客様で自由に変わることができます。

### 4 . オリジナル画像、音楽データの利用

- ・グリーティングカードで利用する画像や音楽データはお客様のお好きなものに変更して運用することができます。

## 4 . インストール手順

### 1 . インストールの前に

- 1 ) お客さまのお使いのサーバで telnet が使えるか使えないかを確認してください。
- 2 ) Perl のパス、sendmail のパスを確認してください。
- 3 ) グリーティングカード をインストールするモールのトップ URL を確認してください。
- 4 ) グリーティングカード をインストールするディレクトリの絶対パスを確認してください。
- 5 ) グリーティングカード管理者のメールアドレスを確認してください。

### 2 . グリーティングカードトップ URL と設置ディレクトリについて

グリーティングカードのトップページはインストールした時の www ディレクトリ以下に相当します。

gcard というディレクトリを作成して全てのファイルをその下にインストールした場合、モールのトップ URL は、以下ようになります。

(例) `http://www.yourdomain.co.jp/gcard/www`

また上記の URL がモールのトップページである場合、モール設置ディレクトリの絶対パスは、以下ようになります。

(例) `/home/yourname/public_html/gcard`

### 3 . telnet が使える方は Makefile によるインストールが行えます。

- 1 ) Makefile を上記で確認したとおりに編集します。

設定する項目は以下になります。

PERL_PATH	: Perl のパス
SENDMAIL_PATH	: sendmail のパス
URL_BASE	: グリーティングカードトップ URL
DIR_BASE	: グリーティングカードトップ設置ディレクトリ
ROOT_EMAIL	: 管理者メールアドレス

(例)

PERL_PATH	= /usr/bin/perl
SENDMAIL_PATH	= /usr/sbin/sendmail
URL_BASE	= http://www.yourdomain.co.jp/gcard/www
DIR_BASE	= /home/yourname/public_html/gcard
ROOT_EMAIL	= name¥@yourdomain.co.jp (注) @の前に¥を入力してください。

- 2 ) ファイルを該当のディレクトリに FTP でアップロードします。

3) Telnet でログインし、Makefile のあるディレクトリで

```
% make
```

と入力します。

4) さらに細かな設定は www/admin/cfg-lib.pl を編集(設定)してください。

(特に変更を要する設定は赤で表示しております。文字の間にある「';」は絶対に削除しないようにご注意ください。)

```
## メール関連
##

# メール送信機能(on: 有効 / off: 無効)
$send_email = 'on';

# Sendmail のパス
$sendmail = '%SENDMAIL_PATH%';

# 管理者 E-Mail アドレス
$root_email = '%ROOT_EMAIL%';

# 管理者 FROM ネーム
$root_from = 'システム管理者';

# 管理者宛サブジェクト
$root_subj = 'カード配送通知';

# 送信先/顧客宛のサブジェクト
$ctm_subj = 'グリーティングカード';

# Signature
$signature = <<'_Signature_';
ONLINE shopping,XXXXXXX. Online Shopping Center
〒123-4567 東京都中央区中央 1-2-3
Tel/Fax:03-1234-5678
http://www.yourdomain.co.jp
E-mail:hoge@yourdomain.co.jp
__Signature__

# 管理者宛定期配信ログの送付(on: 有効 / off: 無効)
$send_log = 'on';

## オプション
##

# 最大送信先個数
$send_nmax = '5';

# メッセージの HTML タグ(on:有効 / off:無効)
$allow_html = 'on';

# 指定期日の有効期限
$data{'limit_day'} = 60; ## 日先まで予約可

# LOG ファイル削除期限
# 予約日/利用日から n 日経ったファイルは削除
$data{'delete_day'} = 7; ## 日
```

#### 4 . telnet が使えない方は手作業によりインストールを行ってください。

- 1 ) Perl のパスを設定してください。  
www ディレクトリ以下にある CGI (拡張子.cgi) とライブラリファイル(拡張子.pl)を修正します。  
冒頭の %PERL\_PATH% を消して /usr/bin/perl 等(Perl へのパス)に書換えます。
- 2 ) www/admin/cfg-lib.pl を設定してください。  
少なくとも以下の部分を書換えます。
 

%URL_BASE%	: グリーティングカードトップ URL
%DIR_BASE%	: グリーティングカード設置ディレクトリ
%SENDMAIL_PATH%	: sendmail のパス
%ROOT_EMAIL%	: 管理者メールアドレス

その他必要項目は上記 3 - 4 ) を参照願います。

- 3 ) sendmail.pl を設定してください。  
# DIR\_BASE へのパスの設定  
unshift (@INC, '%DIR\_BASE%');

にある、%DIR\_BASE%を上記 2 ) と同様に変更します。

- 4 ) パーミッションを設定してください。

一般的なディレクトリ構成及びパーミッションは、以下のように設置します。

```

|-data      (777) 閲覧データ
|-spool     (777) 予約データ
|-form      (755) カード表示用テンプレート
|-lock      (777)
|-www       (755) 公開ディレクトリ
|  |
|  |-midi   (755) MIDI データ格納ディレクトリ
|  |-pics   (755) 画像(グリーティングカード)格納ディレクトリ
|  |
|  * www 以下にある拡張子 .cgi のファイルは 755 に設定する。
* sendmail.pl は 755 に設定する。

```

上記以外の特に指定のないファイルは 644 に設定します。  
上記以外の特に指定のないディレクトリは 755 に設定します。

Telnet が利用可能な環境では、上記ファイルを FTP でアップロード後、Makefile を設定し、make と打てば上記パーミッションの設定が適切に行われます。  
上記以外の特に指定のないファイルは 644 に設定します。  
上記以外の特に指定のないディレクトリは 755 に設定します。

5 . ブラウザで `${URL_BASE}/www/` にアクセスし設定通りに表示されるか確認します。

(例) `http://www.yourdomain.co.jp/gcard/www/`

6 . 定期的に予約データをメールで配信する場合は、`sendmail.pl` を cron で起動してください。

7 . その他詳細については doc ディレクトリにある `readme.txt` と `template.txt` を参照願います。

## 5 . 運用手順

- 1 . ブラウザを起動しモールドトップURLを入力すると下記の画面が表示されます。  
(例) <http://www.yourdomain.co.jp/www/index.html>

The screenshot shows a web browser window displaying the E-Shoppu website. The page title is "E-Shoppu website [EC電子商取引]: Electronic Commerce)を格安に素早く構築するためのツールとサービ - Microsoft...". The browser's address bar shows the URL "http://www.yourdomain.co.jp/www/index.html".

The main content area is titled "GREETING CARDS" and is divided into several sections:

- SELECT CARD**: "選りぬいカードを選びましょう". It features four card options: "Happy Summer" (clouds), "I Love You" (orange background), "Hello There" (white figure), and "Party" (party scene).
- SELECT BGM**: "音楽のBGMも選ぶことができます". It has radio buttons for "なし", "ジャズ", "ラテン", "ピアノ", and "リラックス(wind)".
- FILL OUT FORMS**: "選りぬい(お友達などの)情報をご記入ください。最大で5人まで選めます". It contains two columns of form fields:
 

送るお相手 [1]	お名前	E-Mail
送るお相手 [2]	お名前	E-Mail
送るお相手 [3]	お名前	E-Mail
送るお相手 [4]	お名前	E-Mail
送るお相手 [5]	お名前	E-Mail

 Below this is a section for "選り主(あなた)の情報をご記入ください" with fields for "お名前", "E-mail", "タイトル", and a large "メッセージ" text area.
- SELECT A DAY TO SEND**: "2ヶ月以内の日にも選んでください". It has three "送る日" dropdown menus, each set to "いますぐ".

At the bottom of the form area are two buttons: "SEND CARDS" and "TRY AGAIN". The browser's status bar at the bottom shows "インターネットゾーン".

2. 必要事項を入力し、「いますぐ」でカードを自分宛に送ってみてください。  
しばらくするとメールが送られてきますので、書かれている URL にアクセスします。

greeting card

あなた 様

わたし 様 よりグリーティングカードをお預かりしています。

カードをご覧になるには、以下の URL までお越しください。  
Netscape や Internet Explorer などのブラウザでご覧いただけます。

<http://www.e-shoppu.com/01greet/demo/www/gcard.cgi?76651+961863114>

わたし 様からのカードが表示されます。

【送付日付】 2000 年 xx 月 xx 日 (01 時 11 分)

