QSL サーバーの設定方法

QSL カードを自局が使用しているサーバーにアップロードし必要に応じてそのカードをダウンロードして頂こう と言うシステムになります。

1. サーバーの設定

😼 JT65-HF HTML Front Ver 25B/Apr/2015 📃 💻 🌉							
FTP HTM	AL Slide	Video/Etc.	Picture	QSL			
MyCall	JQ1H	DR	🗸 Eng	lish			
FTP Sever	j						
User ID	jothde.						
Password	*						
Using Serv	Using Server Address						
FTP			100 C				
URL			1000				
Digi Site							
jQuery	/sample/						
Camera							
- Picture			_				
Size	1024 👻	Font	Colo	r White 👻			
Header	Hello All de	JQ1HDR 2	本日もよろ	ĸ			
-Change Co	onfig File _Upd	late					
JQ1	IDR3 👻	Save C	hange	Reset			
Name Mas	ster						
N:\name\n	ame.txt			Set Refresh			
-Date/Time		- QSL C	ard				
UTC	Style JA	🔽 QS	5L640 🔽	Sending.jpg			
-OSL Sopri	co Sonior	_`(3)				
FTP Sever	e server						
liser ID							
Password				3			
URL	-		1				
CGIURL			1	5			

JT65-HF HTML の FTP タブを選択します。

QSL をアップロードするサーバーを定義します。サーバーにはディ レクトリー QSL を作っておいた方が何かと便利だと思います。

- サーバーの FTP です。 例 <u>ftp://xxxx.xxx/QSL/</u> 最後 は / としてください。
- ② ユーザーID
- ③ パスワード
- ④ QSL サーバーの URL です。 例 <u>http://xxxx.xxx/QSL/</u> 最後は / としてください。
- ⑤ CGI にて QSL のリストを表示しますので 使用するサーバーの cgi・bin の位置を URL で記入します。
 例 <u>http://xxxx.xxx/cgi・bin/</u>最後は / としてください。
 サーバーによっては CGI が実行できないものがあります。
 Uzusio Tok2 は OK ですが FC2 は 出来ないようです。 その他のサーバーは確認をお願いします。
- ⑥ QSL の画像を幅 640Pix で作成します。 デフォルトは 800Pix です。
- ⑦ QSL フォルダーに sending.jpg ファイルを作ります。常に最新に なります。

QSLの作成は 今まで同じ **QSL**タブで行って下さい。 出来上がりましたら

- ① 通常の送信画像としてサーバーに転送します。
- ② QSLサーバーに作成された QSLカードが転送されます。 ファイル名は 相手のコール+日付+時間 UTC になっています。 更に、FTP タブで⑦にチェックを付ければ sending.jpg のファ イルも作り、古いものは上書きされて常に最新のカードになりま す。
- ③ 送信した QSL カードを整理するプログラムを起動します。

2. QSL の QSL サーバーへの転送



3. 送信した QSL カードの整理



QSL カードの整理

- 送信された QSL カードを表示します。 選んでダブル クリックすると画像が表示できます。
- ② 再表示
- ③ 選んだカードを削除します。
- ④ 過去のカードを OLD ディレクトリーに移動します。
- ⑤ 過去のカードに切り替えます。

なお QSL サーバーは下記の様にしてください

QSL----- OLD (ディレクトリー)

+ index.html (画像表示用h t m 1)

4. 作成された QSL を HTML でお知らせする。

プルグラムのバージョンアップをすると jt65-front/qsl フォルダーに index.html, A-QSL.html および filelist.cgi が入っていると思います。

これらのファイルをそれぞれ所定の場所に保存する必要があります。

index.html \Rightarrow QSL を保存するサーバーになりますので 1 で設定したサーバーの QSL ディレクトリー 内に FFFTP 等で転送してください。

filelist.cgi および filelistold.cgi

- ⇒ QSLを保存するサーバーの cgi bin フォルダーに FFFTP 等で転送し ファイルの属性を 実行可能に設定してください。 なお、CGI を実行できないサーバーもありますので ご使用のサーバーの仕様を確認してください。(Uzusio や Tok2 は OK ですが FC2 は NG です) また、 CGI をやったことがない方は 少々勉強が必要ですので Wen 等で調べてください。
- A-QSL.html ⇒ HTML コマンドで送信するテンプレート HTML です。画像①

A-QSL 2.html ⇒ HTML コマンドで送信するテンプレート HTML です。画像②

2のところで作成した QSL を ①、②の両方のボタンを押しておいて A-QSL.html を HTML タブで転送して おくと受信者は下記のような HTML を受信することが出来ます。左に小さな QSL 画像と右にはっこう QSL カ ードのリストが表示されます。 コールの部分をクリックすると QSL カードが表示できます。

画像(1)	A-QSL.html	を送信	した場合はリ	ス	ト形式と	なり	ます。
-------	------------	-----	--------	---	------	----	-----

W-1400 H-837		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
		QSL From JQ1HDR	
		発行QSLカード 一覧/ QSL CARD List	
		• <u>JN1BCW.ipg</u> (87 94B) 2015年4月23日14時20分 • <u>JO1140E.ipg</u> (47 94B) 2015年4月23日16時56分 • <u>index.html</u> (650B) 2015年4月17日13時43分	
	To Samo - Allicon - Continues Con 2000 Allicon - Local - Continues Con 2000 Allicon - Local - Continues Continues - Continue		
	FBなのSの名ありがとうございました。 また、よろしくお願いします。 OSLカードは、http://jaildr.dlp.jp/OSL/ よりダウロードしてください。		
	<u>.</u>		

画像② A-QSL 2.html を送信した場合は左に送信画像、右に送信した QSL カード(sending.jpg)が 表示されます。



受信者は必要に応じて QSL カードのダウンロードしてください。

5. QSL サーバーのディレクトリー構成

最後にこのプログラムを正常に動作させるには、自局のサーバーに正しくディレクトリーを作成配置すること が必要となります。 下記に構成を示すますので参考にしてください。

