

デジサイトサーバー・画像転送サーバーの登録方法

1. Lite の Set タブにおいて デジサイトサーバーボタンを押してください。下記の画面が開きます。
受信した画像をデジサイトにアップロードするための設定を行います。

①は英語版最新の DigiSite に登録されている 名前が表示されます。登録する 名前を選んでください。
この場合は JQ1HDR とします。

②にそのコールが自動的に入り ③には デジサイトで登録されている URL が表示されます。

この URL サーバーにアクセスするための FTP サーバーの ④FTP サーバー名称 うずしおであれば ftp.uzusionet.com と入れる。⑤ ID ⑥ パスワード ⑦はディレクトリーを作成している場合は 入れる このケースでは URL に 40 というディレクトリーを使用しているので 40 と入力する。

入力データが正しいかどうか確認し 良ければ Save Setting ボタンを押す。これで登録完了です。

2. デジサイトを複数使用されている方の追加方法

①のデジサイト登録内容で 2 番目の JQ1HDR_2 を選ぶ これ以降は 1 と同じ手順で登録してください。
名前は デジサイトと同じ JQ1HDR_2 になります。

更に、登録する場合。デジサイトで仮登録で 登録することが出来ますが 仮登録した後で この画面を表示させると デジサイト登録内容に仮登録したものが表示されますので それを選択して 前と同様に登録してください。

更に デジサイトは 3 つまでしかできませんが 例えばテスト用で使いたい場合は ②のところに 登録したい名前を入力してください。登録済みの名前は使用できません。例えば、JQ1HDR_3 と入力します。

後は、前の手順と同様に ③ URL はすべて 入力して ④、⑤、⑥、⑦も入力してください。

最後に Save Setting ボタンを押すのを忘れないようにしてください。

3. 次に送信する画像を転送するサーバーの設定です。デジサイトと同じものが一番簡単ですが 例えば デジサイト登録サーバーが画像は受け付けるが 動画は受け付けないといった問題がある場合に 別途の送信画像に使用するサーバーを設定することが出来ます。(そのサーバーはデジサイトに登録する必要はありません)

Lite の Set タブにおいて 画像転送サーバボタンを押してください。次ページの画面が開きます。

このプログラムは事前に使用画像送信用のサーバーURL デジサイトと同じように登録しておく必要があります。

①に登録されたコマンド名称が表示されます。例えば JQ1HDRを選ぶと ②にコマンド名称が表示され 同時に③に使用する URL が表示されます。このサーバーに FTP でアクセスするための ④ ID ⑤ パスワード ⑥ ディレクトリーがある場合は入力する。⑦ そのディレクトリー名称

先に登録した JQ1HDR デジサイトと全く同じデータ内容が間違いないと思いますが、全く異なるディレクトリーでも構いませんし、全く異なるサーバーでも構いませんが URL の登録は 必要です。

使用できる コマンド名 登録名称は 私の場合 JQ1HDR, JQ1HDR2, JQ1HDR3,,,,,,,,, JQ1HDR9 まで 登録することが出来ます。

- 2つ目以降のサーバー登録は①に表示されただけ 出来ますので 同じ方法で 登録してください。最後に Save Setting ボタンを押すのを忘れないようにしてください。

5. 運用方法



先ず デジサイトですが ①のデジサイトボタンまたは青い文字をクリックします。先ほどのデジサイト設定画面が出ますので ②で使用するデジサイトを選んで閉じてください。

画像転送サーバーも同様に ②の画像転送サーバボタンまたは青い文字をクリックしてください。先ほどの 画像転送サーバー設定画面が出ますので ②のところで使用するサーバーを選んで閉じてください。デジサイトと同じものでも違っていても構いません。上の例では、デジサイトは JQ1HDR_2 DX バンド用のデジサイトを選んであります。画像転送サーバーは JQ1HDR3 このサーバーはすごく早いサーバーで 50MB の MP4 でも2秒くらいでアップロードできるものです。と言う訳で 用途に応じて 画像転送サーバーとデジサイトサーバーを使い分けることが出来ます。この場合の送信コマンドは JQ1HDR3/MP4 になりますが 万能コマンド JQ1HDR/IMAGE または通常の CQ JQ1HDR QM05 や レポート 73 などで QSO サーバーや画像の種類に関係なく送ることが出来ます。

デジサイトは 一つでも 画像転送サーバーを追加して楽しまれている方が 多くおられますので 貴局も如何でしょ

うか?? 最近では自宅にある古い XP パソコンを活用して Linux の OS を乗っけて Appach の Web サーバー VSFTPDS の FTP サーバーを構築することもできます。詳しくは JA2GZZ/古田さんの HP をご覧ください。これらの自宅サーバーは セキュリティーの関係で デジサイトには登録しない方が安全なようです。当局も自宅に Linux CentOS を古い XP 用の PC に入れて Web サーバーと FTP サーバーを稼働させています。このサーバーに画像を送ると 1GBS で動きますので 100MB の MP4 でも数秒でアップロードも完了します。これを画像転送サーバーとして使っています。皆さんからのアクセスも 画像転送以外には使っていないので 非常に早くダウンロードでき利用です。いろいろサーバーの切り替えができると もっと画像交換も楽しくなりますね。

これらを 2 つのサーバーの例で絵にすると
たすき掛けも可能ですし、一対一の関係もできます。

De JQ1HDR

