

簡易マニュアル

DDNS 設定

GF-NVRxxxxP series



以下の設定にはルータにポートフォワーディング (ポート開放)の作業が必要になります。

[ポートフォワーディング(ポート開放)番号：初期値]

クライアントポート：50100

Web サーバーポート：80

※クライアントポート/Web サーバーポートは、ファイアウォールなどネットワーク環境により任意の数値を設定することができます。

※Web サーバーポートを”HTTPS”を使用する場合は、「HTTPS 有効」にチェックを入れて下さい。その時 Web サーバーポートは「443」固定になります。

※ご使用のルーターによっては、ポート「5301」の開放が必要になる場合もあります。

- ① LIVE 画面を右クリックでメニューを表示し、設定を選択してください。



② ネットワークを選択してください。



③ 「Ethernet」（イーサネット）を設定します。

「DHCP」のチェックを外し、
[1. IP アドレス][2. サブネットマスク][3. デフォルトゲートウェイ]
を設定した後、「保存」ボタンをクリックします。

項目	設定値
<input type="checkbox"/> DHCP	
1. IPアドレス	192.168.253.123
2. サブネットマスク	255.255.255.0
3. デフォルトゲートウェイ	192.168.253.1
<input type="checkbox"/> DNS	
1. DNS1	192.168.253.1
2. DNS2	0.0.0.0
ポート	
1. クライアントポート	50100
2. Webサーバーポート	80
3. UPnP(自動Port)	オフ
<input type="checkbox"/> HTTPS 有効	

④ 「DDNS」を設定します。

[1. DDNS]を選択し、「PowerDDNS」に変更

項目	設定値
1. DDNS	PowerDDNS
2. ドメイン名	.powerddns.com
3. DDNS ホスト	DynDNS
DDNS ID	
DDNS パスワード	
テスト	

Web 接続例
http://150.147.37.63:50107
http://002363840915.powerddns.com:50107

⑤ ドメイン名が表示されます。

「ドメイン名」は2文字から20文字以内で任意に変更できます。
設定したドメインがDDNSサーバーに登録されている場合は、
使用できない場合があります。

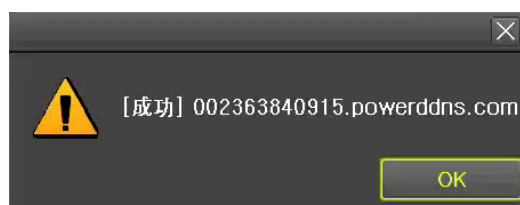
※初期値のドメイン名はレコーダー毎に違います。



⑥ ドメイン設定後、「保存」ボタンをクリックして 設定を保存します。

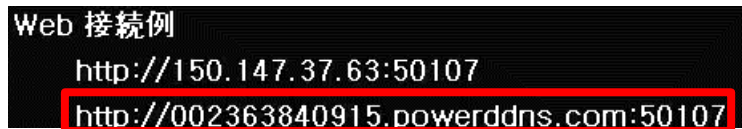
設定保存後、「テスト」ボタンをクリックし DDNS の通信チェックを行って
ください。成功のメッセージが表示されたら設定は完了です。

「OK」と「終了」ボタンをクリックして設定画面を閉じてください。



※備考※

パソコンで DDNS を閲覧する場合、画面左下の「Web 接続例」の DDNS アドレスを参考にしてください。



※備考※

帯域-画像サイズ、初期値 1080P となっております。

任意のサイズに変更をお願いいたします。

推奨：1080P

