PF-RA304シリーズ 簡易取扱説明書

ネットワーク設定方法

A.レコーダー設定手順

①下図を参考に、パソコンとDVRを接続します。



②監視画面より右クリックを押すと、 下記簡易メニューが表示されます。 『設定』を左クリックして下さい。



③設定画面が表示されますので、 『ネットワーク』を選択して下さい。

E	\bigcirc	(٩	.			
画面表	示						
OSD表示 OSD表示コ 画面自動切	ントラスト 地 ?			N	¢	1	95
 画面自動切 手ャンネル 	<u>険</u> え周期 -		3 CH	秒 11			
ネーム 映像非 映像調	表示 整		OF	F	ŝ		4
映像出力 サブモニタ サブモニタ	ー出力 ータイプ		12 SF	280 x 720 POT FSC			<u>_</u>
						ОК	キャンセル

④ネットワークタイプを『DHCP』に変更して下さい。
 『IPアドレス』、『サブネットマスク』、『ゲートウェイ』が自動取得され表示されます。
 ※表示されたIPアドレス、サブネットマスク、 ゲートウェイをメモして下さい。



A. レコーダー設定手順(続き)

⑤ネットワークタイプを『固定』に変更して下さい。

『IPアドレス』、『サブネットマスク』、『ゲートウェイ』が入力出来るようになります。 先程④でメモした数値を入力しOKを押して、設定を保存して下さい。



B.ポート開放設定

①下図を参考に、DVRをインターネットに接続します。



②ルータにてポートの開放をしてください。(初期ポート番号:5445/80)
 ※詳しい開放方法については、<u>利用中のルーターのメーカー様にお問合せ下さい。</u>お問合せの際、下記情報をお伝え頂ければ案内がスムーズになります。
 ①開放するポート番号(初期値:5445/80)
 ②レコーダーに割り当てたIPアドレス
 ③プロトコル:TCP
 ポート番号]:遠隔監視・遠隔再生・遠隔バックアップ等に使用します。
 [ポート番号]:遠隔監視・遠隔再生・遠隔バックアップ等に使用します。
 [ネットワークオーディオポート]:双方向オーディオの通信に使用します。
 [ポート番号+1の数字】が自動で割り振られます。
 [Webポート]:遠隔でレコーダーの設定を行う際等に使用します。
 [初期値]:80(HTTP使用時)/443(HTTPS使用時)

C. DDNS設定手順

①設定メニューからネットワーク設定を開き、②『DDNS』設定から『サーバー3』を選び、 『DNS(第1)』に『ゲートウェイ』の数値と 同じものを入力して下さい。

↓ ボタンから詳細設定を開きます。

💀 💽 🏘	🕙 🖪 📟 🤀		💀 💽 🀯	٠		* 2
ネットワーク			ネットワーク			
ポート番号 ネットワークオーディオポート	5445 5446	r,	ポート番号 ネットワークオーディオポート	5445 5446		(J
WEBポート ネットワークタイプ	80 443 固定	3	WEBポート ネットワークタイプ	80 固定	443 ∑	
IPアドレス サブネットマスク	192.168.2.119 255.255.255.0	(J)	IPアドレス サブネットマスク	192.168.2.119 255.255.255.0		4
ゲートウェイ DNS (第1)	192.168.2.1 192.168.2.1	2 2	ゲートウェイ DNS (第1)	192.168.2.1 192.168.2.1		
DNS (第2) DDNS	$\frac{168.126.63.2}{9-17-3}$		DNS (第2) DDNS	168.126.63.2 サーバー3		27 27
ネットリークストリーム	4 4		ネットワークストリーム	¢.		
	0	IK キャンセル			OK ++	・ンセル

③下記ウィンドが開きますので、DDNSホストネームの設定をします。 初期値(このままでは使用できません。必ず設定してください。):

DDNSホストネーム: hostname

ホストドメインネーム: hostname.bestddns.com

『オート』を押すと機器固有のMACアドレスから"DDNSドメインネーム"が表示され、 "ホストドメインネーム"は自動で適用されます。 『OK』を押して、設定を保存して下さい。ドメイン名登録完了です。



④DDNS登録完了により、ホストドメインネーム=『DDNSドメインネーム.bestddns.com』にて 遠隔監視が可能となります。

※DDNS反映までに時間がかかる場合がございます。

遠隔監視には下記ソフトウェアをご使用ください。 Windows PC JSS Single Client / JSS Multi Client (付属のCDよりインストール) iOS iUMS (AppStoreより無料ダウンロード) Android OS iUMS (PlayStoreより無料ダウンロード)
※PCからの接続は上記ソフトウェア、もしくはInternetExplorerから行います。 Mac OS等、Windows以外のOSには <mark>対応しておりません。</mark>