

JS-RW4シリーズ カメラ登録 簡易手順書

ENJINシリーズとi-Vosシリーズでは使用するプロトコルが異なります。



ENJINシリーズ



『JSS』プロトコル

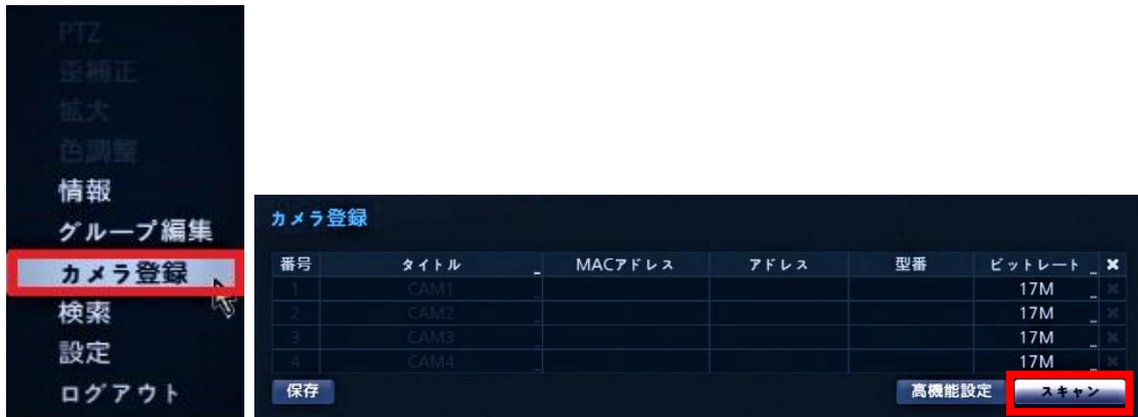


i-Vosシリーズ (JSS-IP)

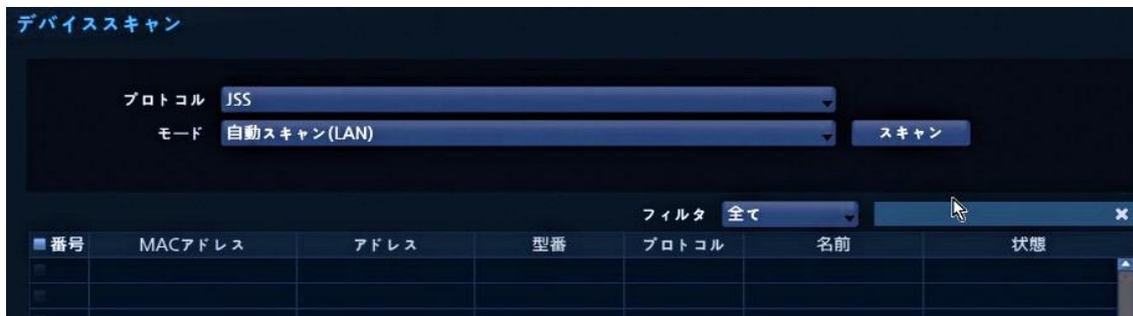


『ONVIF互換』プロトコル

1. レコーダーの監視画面を右クリックし、『カメラ登録』を選択します。



2. 『スキャン』を押して、デバイススキャン画面を表示させます。



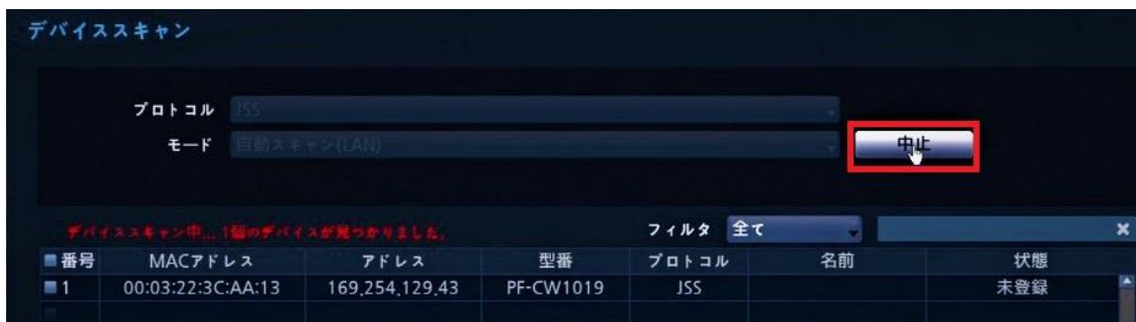
3. 『プロトコル』から、カメラに合ったプロトコルを選択します。



JS-RW4シリーズ カメラ登録 簡易手順書

4. 『スキャン』 ボタンからデバイススキャンを実行し、カメラを見つけます。

※ 『中止』 ボタンからスキャンを停止する事ができます。



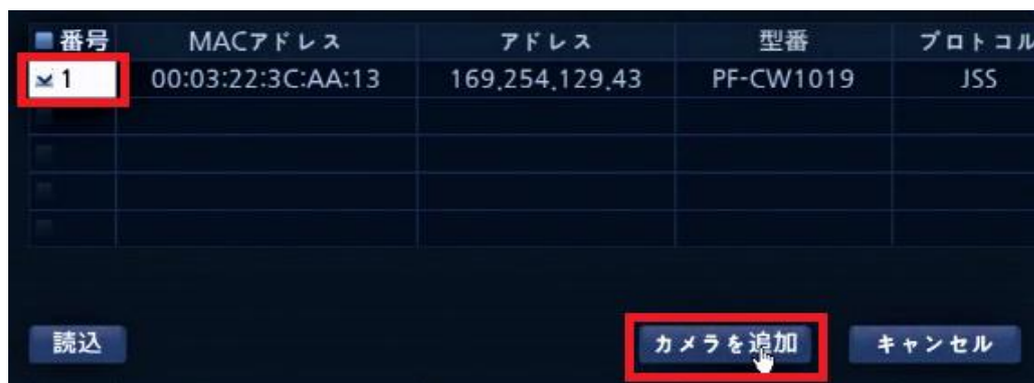
カメラのIP設定が『DHCP』かつ、レコーダーのVideoInポートにカメラを直接接続している場合、『リンクローカルアドレス』による接続がお勧めです。カメラIPを固定(静的/手動)していたり、ルータからIPが割り振られている場合、『高機能設定』によるビデオインIPの設定が必要になります。

『高機能設定』の詳細は、取扱説明書をご参照ください。

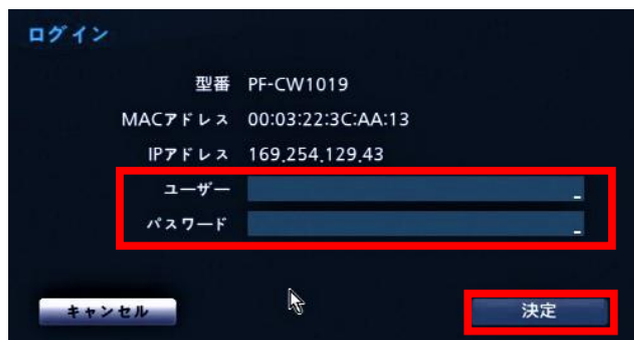
※リンクローカルアドレスとは、IPが割り振られていない機器同士を接続する際の接続方式で、『169.254.~』のIPとなります。

※カメラが見つからない場合、再度ネットワーク接続やIP設定等をご確認ください。

5. 番号部分のチェックボックスにレ点を入れ、カメラ登録を押します。



6. ログイン画面で、『カメラ側の』ユーザーID/パスワードを入力します。



JS-RW4シリーズ カメラ登録 簡易手順書

7. 正常に登録が出来れば、カメラ登録の画面に戻り、カメラが追加されます。

番号	タイトル	MACアドレス	アドレス	型番	ビットレート	
1	CAM1	00:03:22:3C:AA:13	169.254.129.43	PF-CW1019	17M	×
					17M	...
					17M	...
					17M	...

保存 高機能設定 スキャン

※この画面の左下の『保存』は、設定を外部USBフラッシュメモリに書き出すための機能となります。設定の保存は、下部の『決定』から行ってください。

※正常にカメラ登録が出来ない場合、ビデオインIP設定やカメラのIP設定やカメラとレコーダーの接続経路が正しくない、等の原因が考えられます。今一度、各種設定・LANケーブル等を確認をお願いいたします。

高機能設定(ビデオインIP設定)について

本機は外部と通信を行うWAN側のIP(Ethernet0)と、カメラ登録を行うためのビデオインIP(Ethernet1)の2種類のIPアドレスを持っています。

この両者を同一のネットワーク(セグメント)で使用する事は出来ませんので、高機能設定にてIPを指定される場合はご注意ください。

その為、同じルータの配下にカメラとレコーダーを並列する事は避けてください。

使用できる例)

WAN側IP 192.168. 1 .100

ビデオインIP 192.168. 10 .100

↑ネットワークが異なるので、使用可能です。

WAN側IP 192.168. 1 .100

ビデオインIP (リンクローカルアドレス)

↑ネットワークが異なるので、使用可能です。

使用できない例)

WAN側IP 192.168. 1 .100

ビデオインIP 192.168. 1 .101

↑同一のネットワーク内の設定では、接続が不安定になる恐れがあります。