

【簡易マニュアル】

PoE内蔵NVRのPoE On/Off方法

対象機種：XRN-420S/820S/1620SB1 等

更新日：2024年6月14日
作成日：2022年12月19日

PoE給電をONにする手順①

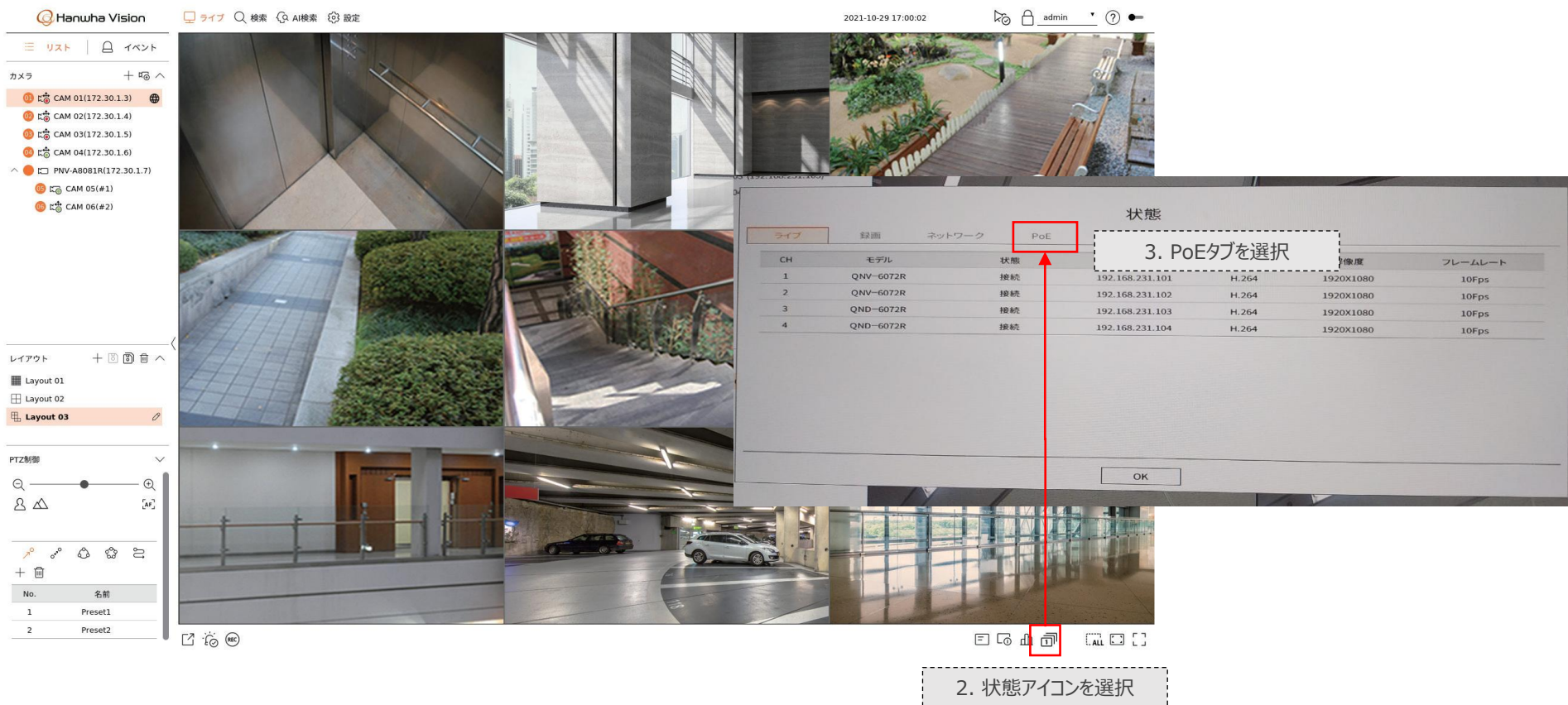
1. 画面右上のログインボタンを選択し、レコーダーへログインして下さい。

※ログイン画面が表示された場合は、ログインIDとパスワードを入力してログインして下さい。



PoE給電をONにする手順②

2. 右下の状態アイコン  を選択して下さい。
3. PoEタブを選択して下さい。



状態

3. PoEタブを選択

CH	モデル	状態	IPアドレス	ポート	解像度	フレームレート
1	QNV-6072R	接続	192.168.231.101	H.264	1920X1080	10Fps
2	QNV-6072R	接続	192.168.231.102	H.264	1920X1080	10Fps
3	QND-6072R	接続	192.168.231.103	H.264	1920X1080	10Fps
4	QND-6072R	接続	192.168.231.104	H.264	1920X1080	10Fps

2. 状態アイコンを選択

PoE給電をONにする手順③

4. 現在のPoE給電状況が表示されます。画面を閉じる場合はOKボタンを選択して下さい。
- 「有効」に☑が入っていればOnになっています。
 - ポート毎にPoE給電のOn/Offが可能です。

The screenshot shows a web interface titled "状態" (Status) with a "PoE" tab selected. It displays a table of PoE status for four ports. Annotations with red boxes and arrows point to specific elements: a box around the "消費量(W)" column is labeled "各ポート毎のPoE給電量を表示します"; a box around the "有効" column is labeled "有効に☑の有無でPoE給電ON/OFFを切り替えられます"; a box around the "電力消費量の合計(W) : 12.5W" label is labeled "各ポートのPoE給電量の合計を表示します".

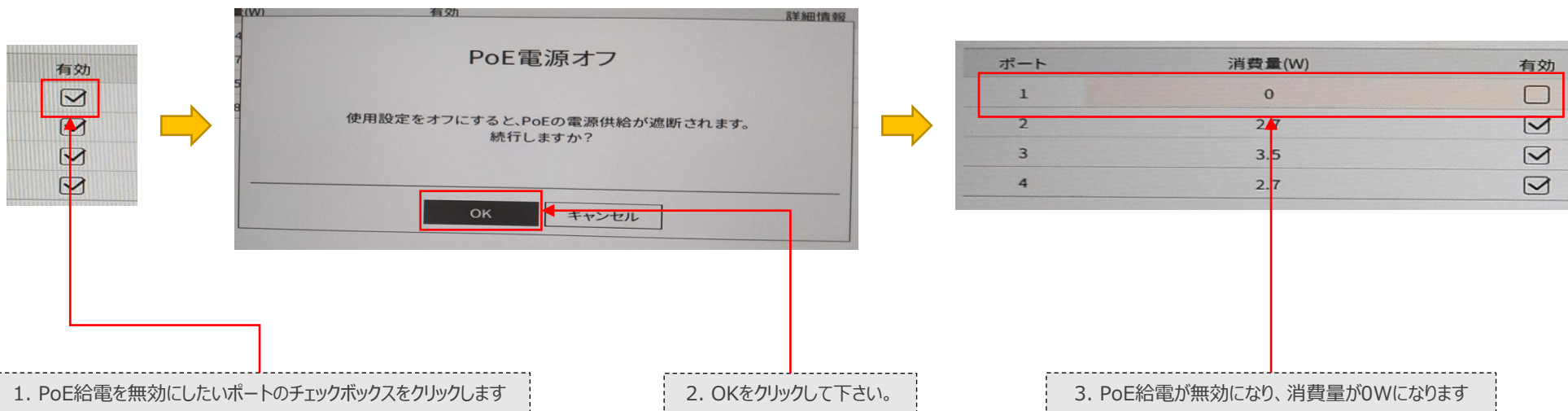
ポート	消費量(W)	有効	詳細情報
1	3.4	<input checked="" type="checkbox"/>	—
2	2.7	<input checked="" type="checkbox"/>	—
3	3.5	<input checked="" type="checkbox"/>	—
4	2.8	<input checked="" type="checkbox"/>	—

電力消費量の合計(W) : 12.5W

OK

PoE給電をOFFにする場合

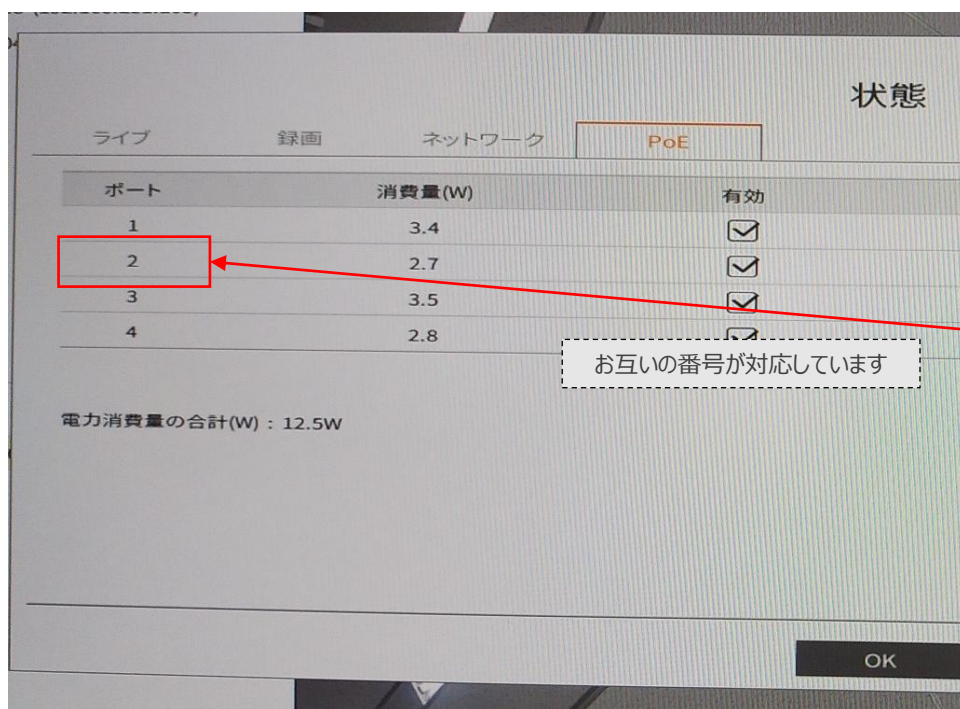
1. 「有効」のチェック箱を外してください。
2. OKをクリックして下さい。
3. PoE給電が無効になると、消費量(W)が0になります。



【参考】 PoEポート番号について

- 状態欄のポートの番号は、レコーダー背面の番号と対応しています。

参考例(XRN-420Sの場合)：下図表示画面のポート2はレコーダー背面のPoE2に対応しています。



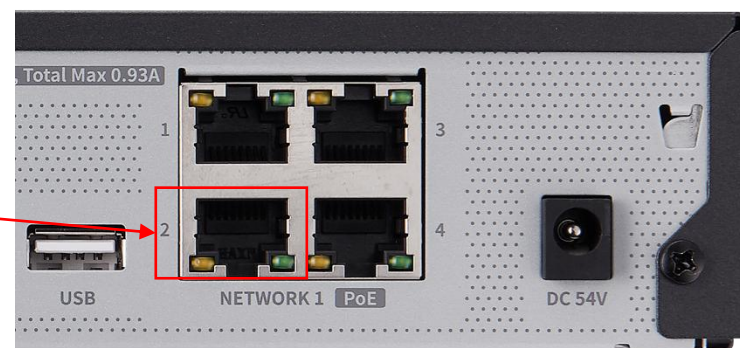
状態

ポート	消費量(W)	有効
1	3.4	<input checked="" type="checkbox"/>
2	2.7	<input checked="" type="checkbox"/>
3	3.5	<input checked="" type="checkbox"/>
4	2.8	<input checked="" type="checkbox"/>

電力消費量の合計(W) : 12.5W

OK

お互いの番号が対応しています





<https://cctv.ksustech.co.jp>

●簡易マニュアルはこちら



●FAQはこちら



操作のお問い合わせはこちら

KSUサポートコールセンター

 **0120-275-072**

24時間365日受付

※一部のIP電話からは繋がりませんのでご注意ください。

〈主な対応可能なお問い合わせ〉

- ・ ライブ映像及び検索方法
- ・ 録画映像のバックアップ方法
- ・ 起動・シャットダウン方法