

【簡易ガイド】

録画日数の確認方法

対象機種：XRN-420S/426S-1T/820S/1620SB1/
3210RB2/3210B4/6410DB4 等

作成日：2022年12月15日

確認手順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。

1. ログインボタンを選択



ログイン

ユーザー

パスワード

確認手順②

2. 右下の「状態アイコン」を選択して下さい。
3. 「状態」ウィンドウが出たら、「録画」タブを選択して下さい。

3. 録画タブを選択

The screenshot displays the Wisenet interface with a status window open. The window has tabs for 'ライブ' (Live), '録画' (Recording), 'ネットワーク' (Network), and 'PoE'. The '録画' tab is selected and highlighted with a red box. The '状態' (Status) title is also highlighted with a red box. Below the tabs is a table with the following data:

CH	モデル	状態	IPアドレス	コーデック	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

確認手順③

4. 現在の録画日数が表示されます。確認後、画面を閉じる場合はOKボタンを選択して下さい。

- 左下に、現在接続されているカメラ台数や映像データ量に基づいた録画可能日数が表示されています。

<ご注意> 録画日数は現場環境によって、刻々と変化致します。また、特に録画プロファイルがVBR(可変ビットレート)の場合、画面の複雑さによってデータ量が変わりますので、こちらに記載される値を必ずしも保証するものではありません。あくまでも参考値としてご利用ください。

状態

ライブ 録画 ネットワーク PoE

合計ビットレート(録画/最大): 8.1/50.0Mbps

現在 最大

CH	プロファイル	録画		フレームレート (fps)			ビットレート (bps)		
		タイプ	フレーム	受信	録画	上限	受信	録画	受信/制限
1	H.264	連続	フル	10.0	10.0	12.5M	2.1M	2.1M	16.8%
2	H.264	連続	フル	10.0	10.0	12.5M	2.1M	2.1M	16.8%
3	H.264	連続	フル	10.0	10.0	12.5M	2.1M	2.1M	16.8%
4	H.264	連続	フル	10.0	10.0	12.5M	1.8M	1.8M	14.4%

● 受信データ超過 ● プロファイルエラー ● HDD容量超過

HDD容量(フリー/トータル): 3963/3971 GB

録画(使用可能容量/総容量): 42日 21時間 / 43日 0時間

上書き: 上書き動作前です。

録画設定

OK

現在の映像データ量に基づいた録画可能日数が表示されます(“/”の右側の日数-総容量についても併せてご参照ください。)



<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