

ネットワークレコーダ

INR-1116-16P/INR-1132-16P

製品仕様書

1. 概要

本機は、最大32台のネットワークカメラの映像と音声をハードディスクに記録するネットワークレコーダです。

画像サイズは4Kに対応しており、記録したデータの検索、多画面で再生する機能を備えた監視用途全般に適したネットワークレコーダです。

2. 特長

(1) 高精細・高画質

4K画像を最大32台（INR-1116-16Pは16台）まで記録することが可能です。また、動画圧縮方式はH.264およびH.265に対応し、高フレームレート記録、長時間記録の監視が可能です。

(2) 簡単接続

IPD-xx210シリーズカメラを接続するだけで映像と音声の記録が可能です。

パソコンを使用したIPアドレスの設定をする必要がないため、専門知識がなくても設置が可能です。

(3) 映像表示

4K出力（HDMI）に対応しており、ライブ映像や録画映像を高精細に表示できます。

また、多彩な表示パターンで多画面表示が可能です。

(4) 記録映像のダウンロード

記録された映像をUSBメモリにコピーすることが可能です。コピーされた映像は、専用ソフトウェアにて再生することが出来ます。

(5) PoE内蔵

本機は、PoE HUBを内蔵しています。PoEに対応しているネットワークカメラを接続するだけで電源を供給することが可能です。電源を別途用意する必要がなく敷設工事が簡単です。

(6) 簡単設置

本機背面のPOEポート番号と表示されるカメラチャンネルの番号が同じなので、従来のアナログ監視システムのように使用することが可能です。

3. 仕様

(1) IP カメラ入力	16 系統 (INR-1116-16P) 32 系統 (INR-1132-16P)
(2) 映像出力	HDMI / VGA
(3) 圧縮方式	H. 264 / H. 265 / MJPEG
(4) 画像サイズ	4K(3840×2160) / 1080p(1920×1080) / 720p(1280×720)
(5) ビットレート	16Kbps ~ 20Mbps / カメラ
(6) バックアップ	内蔵 HDD、USB メモリ
(7) HDD	6TB(3TB×2 台) (INR-1116-16P) 12TB(3TB×4 台) (INR-1132-16P)
(8) ネットワーク	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
(9) PoE(IEEE802.3af)	16 ポート
(10) 外部インターフェース	RJ-45 : 1 ポート USB : 3 ポート eSATA : 1 ポート HDMI : 2 ポート VGA : 1 ポート
(11) 電源	AC100V±10% 50/60Hz
(12) 消費電力	約 94.5W (INR-1116-16P) 約 98W (INR-1132-16P)
(13) 質量	約 5.3kg (INR-1116-16P) 約 7kg (INR-1132-16P)
(14) 外形寸法(W×H×D)	440 × 405 × 70mm (但し、突起物含まず)
(15) 動作温度	0 ~ +40℃
(16) 付属品	取扱説明書 (導入編) : 1 冊 USB マウス : 1 個 SATA ケーブル : 2 本 ラックマウント金具 : 1 組 ネジ : 1 式 ブロック端子台 : 4 個 (アラーム入出力用) AC コード : 1 本

以 上