

WJ-NX210/1

最大24CH 1TB ネットワークディスクレコーダー

最大24CH 1TBx1 ネットワークディスクレコーダー



- カメラ接続台数 最大24CH対応
- HDD 1TBx1搭載
- カメラ拡張キットによりカメラの最大接続台数を追加可能
- セキュア拡張キットにより映像データの暗号化に対応（SSLは標準対応）

JAN : 4570162074417



仕様

基本	
電源	AC 100 - AC 240 V 50 Hz / 60 Hz
消費電力	95 W (100 VA)
使用温度範囲	本体: 0 °C ~ + 45 °C マウス(付属品): + 5 °C ~ + 40 °C
使用湿度範囲	5 % ~ 90 % (結露しないこと)
動作時許容高度	海拔2,000 m
質量	約7.9 kg
寸法	幅 420 mm 高さ 88 mm 奥行き 370 mm (ラックマウント金具から350 mm) ※ゴム足、突起部含まず
外観仕上げ	フロントパネル: 樹脂 黒塗装 上カバー: 亜鉛メッキ処理鋼板 黒塗装 リアパネル: 亜鉛メッキ処理鋼板
HDD	
HDD	1TB x1
最大容量	1TB
RAID	なし
入出力	
HDMI出力 (メインモニター/サブモニター)	HDMI 4K UHD(3840x2160p) / 30 Hz, 4K UHD(3840x2160p) / 25 Hz, 1920x1080p / 60 Hz, 1920x1080p / 50 Hz
マウス接続ポート	高速シリアルインターフェース USB2.0 1系統
コピーポート	高速シリアルインターフェース USB3.0 3系統
アラーム/コントロール端子	アラーム入力1~9 ※1、アラーム出力 ※2、ネットワーク異常出力 ※2、アラーム復帰入力 ※1、緊急録画入力 ※1、HDD異常/録画異常出力 ※2、カメラ異常出力 ※2、機器異常出力 ※2、外部録画モード切換え入力 ※1、汎用入出力1~4 ※1※2、+5 V 出力 ※3 (端子台プラグ (12列) 2個) ※1: 無電圧メーク接点入力 3.3 Vプルアップ 約23 kΩ ※2: オープンコレクタ出力、最大DC 24 V -200 mA ※3: +5 V ±0.5 V 最大200 mA
ネットワークポート (PC)	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統
ネットワークポート (カメラ/PC)	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統
盗難防止用スロット	7 mm×3 mm
対応プロトコル	HTTP、HTTPS、RTP、RTSP、TCP/IP、UDP/IP、SMTP、NTP (サーバー、クライアント)、DNS、SNMP、POP3
対応ウェブブラウザ	Microsoft Edge、Google Chrome™、Mozilla Firefox ※Microsoft EdgeのInternet Explorer互換モードには対応していません。
対応規格	
電気用品安全法 (電安法・PSE)	対象 (特定電気用品以外の電気用品)
電波法	対象外
電磁的確認 (VCCI など)	VCCI クラスA

電気通信事業法 (JATE)	対象外
----------------	-----

別売品

PoEカメラ電源ユニット	WJ-PU104UX、WJ-PU108UX、WJ-PU116AUX、WJ-PU201UX
カメラ拡張キット	WJ-NXE22JW (1式使用ごとにカメラ標準4台→9台→12台→16台→24台へ拡張) WJ-NXE23JW (1式使用でカメラ標準4台→24台へ拡張)
セキュア拡張キット	WJ-NXS01WUX (カメラ1台ライセンス) WJ-NXS04WUX (カメラ4台ライセンス) WJ-NXS16WUX (カメラ16台ライセンス) WJ-NXS32WUX (カメラ32台ライセンス)
対応カメラ	対応カメラなどの情報については、i-PROウェブサイト「サポート」→「機器互換」より、「カメラ/レコーダー/デコーダー/PCソフトウェア機能互換表」を参照してください。

同梱物

マウス	1個
取扱説明書 (設置編)	1冊
簡単操作ガイド	1冊
[らくらくスタート]について	1冊
起動情報案内カード	1枚
端子台プラグ (12列)	2個
ケーブルクランプ (端子台ケーブル固定用)	1個
ケーブルクランプ (USBケーブル固定用)	2個
HDD交換時期ラベル	1枚 ※ 本機の稼働開始年月を記入し、HDDの定期交換時期 (18000時間) の参考にしてください。
電源コードクランプ	1個
電源コード	1本
ラックマウント金具	2個
ラックマウント金具取付ねじ	4本

機器信頼性

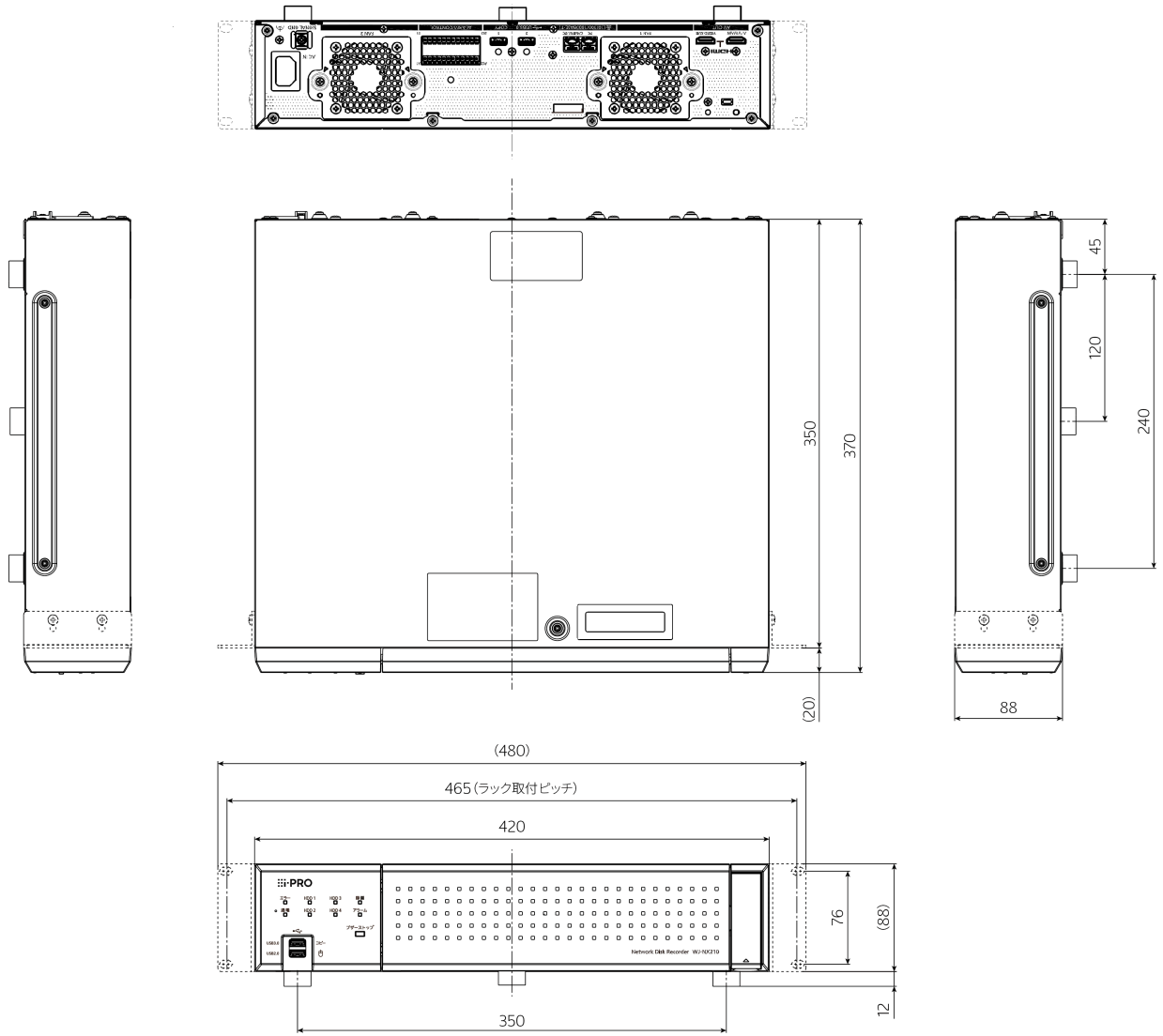
静電気	IEC61000-4-2準拠	CISPR35準拠
連続性無線周波数電磁界妨害波	IEC61000-4-3準拠	CISPR35準拠
電氣的ファストトランジェント/バースト	IEC61000-4-4準拠	CISPR35準拠
雷サージ(電源線)	IEC61000-4-5準拠	CISPR35準拠
雷サージ(通信線)※カメラ接続ポートが対象	IEC61000-4-5準拠	CISPR35準拠
連続性誘導無線周波数妨害波	IEC61000-4-6準拠	CISPR35準拠
電源周波数磁界	IEC61000-4-8準拠	CISPR35準拠
電圧低下/短時間停電	IEC61000-4-11準拠	CISPR35準拠

アクセサリ

下記は代表的なアクセサリ品番を掲載しています。取付可能なアクセサリや周辺機器の詳細は、[アクセサリセクター](#)をご確認ください。

[アクセサリセクター \(i-pro.com\)](http://i-pro.com)

寸法図



重要

- 安全上のご注意：この製品を使用する前に、基本情報、インストールガイド、および操作説明書をよくお読みください。
- i-PRO株式会社は、ネットワークおよび/またはネットワーク上で使用される他のメーカーの製品のパフォーマンスについて責任を負いません。
- 質量と寸法は概算です。
- 仕様は予告なく変更される場合があります。

商標および登録商標について

- iPad、iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。
- AndroidおよびGoogle ChromeはGoogle LLCの商標です。
- ONVIFは、ONVIF, Inc.の登録商標です。
- その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。