

WJ-NX210/2

最大24CH 2TB ネットワークディスクレコーダー

最大24CH 1TBx2 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 1TBx2搭載
- RAID1対応
- 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）
- AI連携等によるレコーダー機能拡張対応モデル
3Dデワープ機能、AI属性検索機能、音声ノイズフィルタリング機能、AI人数カウント機能搭載
- JC-STAR適合ラベル取得 [「各品番のラベル情報」](#)

JAN：4570162074424



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8.4 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 x2 |
| 最大容量 | 2TB |
| RAID | RAID1 (ソフトウェアRAID) |
| 入出力 | |
| HDMI出力（メインモニター/サブモニター） | HDMI（19ピン type A 端子）2系統 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おりません。 |
| RBSSチャンネル数 | 13 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 ※RBSS チャンネル数は上記の値で認定を取得していますが、最大台数のカメラでも記録することができます。 |

| | |
|------------------|--|
| RBSS高画素チャンネル数 | 24 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 ※RBSS 高画素チャンネル数は上記の値で認定を取得していますが、最大台数のカメラでも記録することができます。 |
| RBSS 4K解像度チャンネル数 | 9 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 ※RBSS 高画素チャンネル数は上記の値で認定を取得していますが、最大台数のカメラでも記録することができます。 |

| 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 |

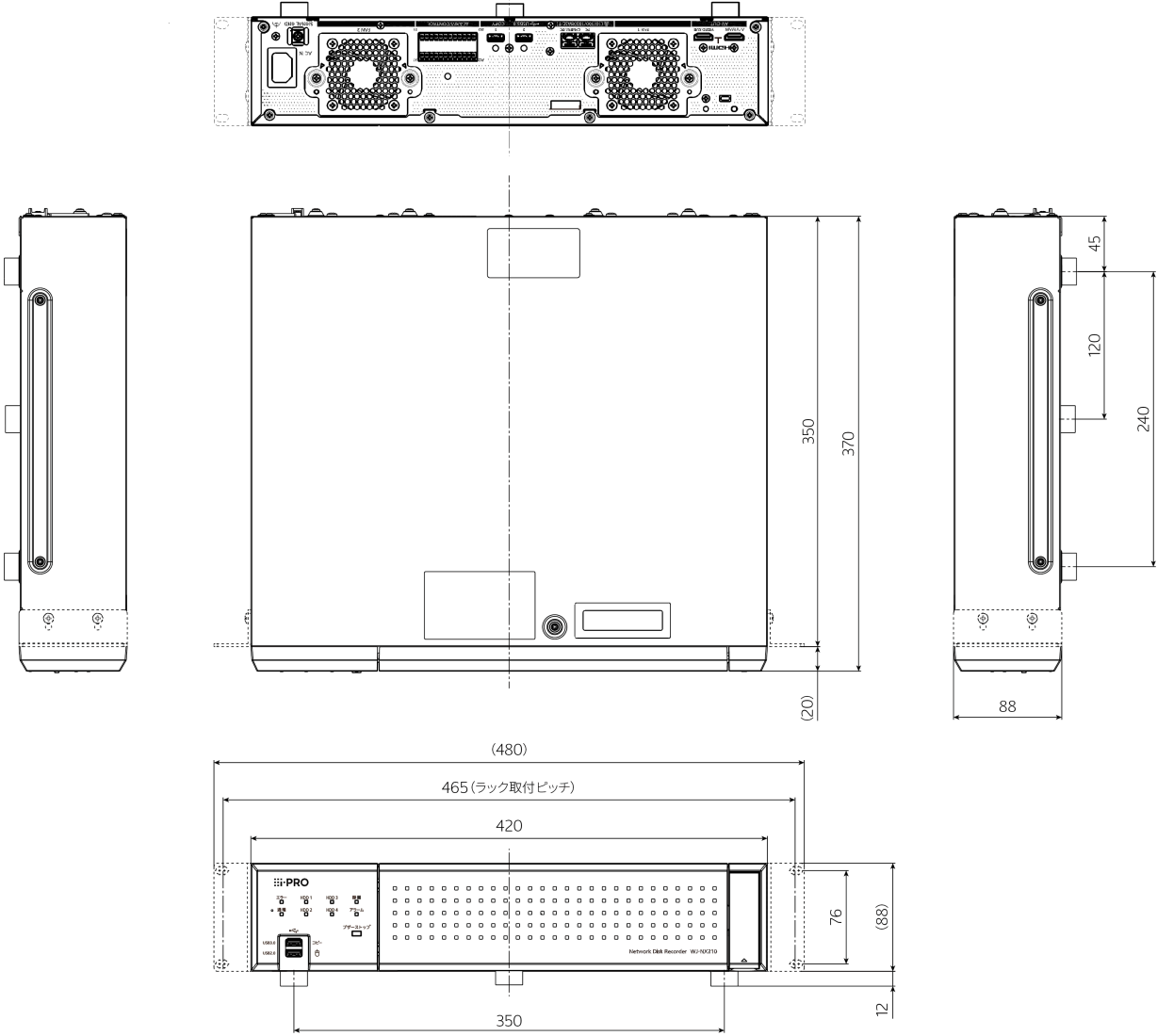
| | | |
|---------------|-----------------|-----------|
| 連續性誘導無線周波数妨害波 | IEC61000-4-6準拠 | CISPR35準拠 |
| 電源周波数磁界 | IEC61000-4-8準拠 | CISPR35準拠 |
| 電圧低下／短時間停電 | IEC61000-4-11準拠 | CISPR35準拠 |

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。