

パナソニックの正規代理店  
株式会社ガリレオ  
お問い合わせ・ご質問はこちらへ  
新品のお取り扱いまだあります！  
※タイミングによっては完売になっていることもございます  
TEL：042-639-0510  
HP：https://galileo-1.co.jp/contact.html

2017年10月発売予定

### H.265カメラに対応、カメラ入力台数最大24台※1 高速コピーで作業時間の短縮を実現

※1 カメラ拡張キットにより標準4台から最大24台へ拡張可能。



#### キー管理システム

＜ラックマウント金具 別売＞ ＜HDMI 端子×2＞ ＜マウス 付属＞

※HDMIケーブル(別売)と同梱されておりませんので別途必要となります。中継器など使用すると動作しない場合があります。  
※H.264対応カメラを接続する場合、H.264画像圧縮となります。

|                  |                  |                   |
|------------------|------------------|-------------------|
| カメラ入力<br>最大24台※1 | H.265,H.264/JPEG | ミラーリングモード<br>対応※2 |
| 簡単操作・簡単設定        | 絞り込み検索           | サムネイルサーチ          |

# IPRO EXTREME

| 品番          | 搭載HDD        | 標準接続台数/最大接続台数 | DVDドライブ      | HDDの冗長化     |
|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| WJ-NX200/05 | 500 GB×1     | 4台 / 24台      | —            | —           |
| WJ-NX200/2  | 2 TB(1 TB×2) | 4台 / 24台      | —            | ミラーリングモード※2 |
| WJ-NX200/4  | 4 TB(2 TB×2) | 4台 / 24台      | —            | ミラーリングモード※2 |
| WJ-NX200/6  | 6 TB(3 TB×2) | 4台 / 24台      | —            | ミラーリングモード※2 |
| WJ-NX200V1  | 1 TB×1       | 4台 / 24台      | 1(DVD-R, +R) | —           |
| WJ-NX200V2  | 2 TB×1       | 4台 / 24台      | 1(DVD-R, +R) | —           |

WJ-NXE20JW(別売カメラ拡張キット) ライセンスを追加することで、標準4台→9台、12台、16台、24台と、カメラを追加することができます。

WJ-NXE21JW(別売カメラ拡張キット) ライセンスを追加することで、標準4台→24台へ拡張可能

WJ-NXF02JW(別売ビジネスインテリジェンス拡張キット) 顔照合・統計処理2ch拡張ライセンス

※2 本体の2台のHDDでミラーリングモードが使用できます。●WJ-NX200シリーズは、RAID5/6等には対応しておりません。また、増設ユニットは使用できません。

#### 高精細映像監視

4K 画像(3840×2160)を最大24台まで動画記録することができます。  
2つのHDMI モニター出力に対応し、録画画像やカメラのライブ画像を用途に応じて高精細に表示することができます。

#### 簡単操作・簡単設定(PCレス※3)

本機に付属のマウスを接続し、モニター画面を見ながら簡単に操作できます。  
かんたん設定を実現した「らくらくスタート」により、パソコンを使わずにネットワークカメラを自動認識し、ガイドランスに沿って設定することができます。

また、カレンダーやタイムライン、サムネイルサーチを使った、かんたん検索が可能です。  
※3 操作や設定の内容によってはパソコンが必要になります。

#### PCレス かんたん設定(アナログ感覚の設定手順)



#### 高速コピーにより作業拘束時間を低減

新プラットフォームの採用でUSBメモリーへのデータコピーの高速化を実現

- H.265のスマートコーディング(超圧縮)によりデータ量を最大50%に低減。
- 独自ファイルシステムにより高効率なシーケンシャル・アクセスで高速化。

#### [2台のカメラをそれぞれ48時間分コピーする場合の比較]



WJ-NV250に比べてコピー時間を約1/3に低減

#### セキュリティの脅威から機器や映像データを守るセキュア機能対応

- ネットワークディスクレコーダーにライセンス登録することにより、セキュア機能対応済みの当社ネットワークカメラと組み合わせて、システムとしてのセキュア性を確保可能です。
- 電子証明書を使ったSSL通信により、通信経路でのハッカーなどの覗き見を防止。データ暗号化により、意図せず持ち出された映像を閲覧不能化。第三者への情報漏えいを防止します。

#### リアルタイム顔照合機能を搭載(オプション、別売)

事前に登録した人物の顔画像と、ライブ画像内の顔画像をリアルタイムに照合し、結果を通知することで、来店者の確認や不審者を発見することができ、犯罪の未然防止を支援します。

■ 定格 WJ-NX200シリーズ

| 基本仕様                           |  |
|--------------------------------|--|
| 電源                             | AC100 V 50 Hz/60 Hz  |
| 消費電力                           | WJ-NX200/05: 49 W(98 VA), WJ-NX200/2: 52 W(101 VA), WJ-NX200/4: 56 W(126 VA), WJ-NX200/6: 56 W(126 VA), WJ-NX200V1: 52 W(101 VA), WJ-NX200V2: 56 W(126 VA)   |
| 使用温度範囲                         | 本体: +5℃ ~ +45℃, マウス(付属品): +5℃ ~ +40℃   |
| 使用湿度範囲                         | WJ-NX200/05, WJ-NX200/2, WJ-NX200/4, WJ-NX200/6: 5% ~ 90%(結露しないこと)<br>WJ-NX200V1, WJ-NX200V2: 10% ~ 80%(結露しないこと)   |
| 動作許容高度                         | 2000 m以下   |
| 録画圧縮方式                         | H.265, H.264 <sup>※1</sup> , JPEG  |
| 寸法                             | [幅] 420 mm [高さ] 88 mm [奥行き] 300 mm (ゴム足, 突起部含まず)   |
| 質量                             | WJ-NX200/05 約5.3 kg, WJ-NX200/2 約6.2 kg, WJ-NX200/4 約6.6 kg, WJ-NX200/6 約6.6 kg, WJ-NX200V1 約5.6 kg, WJ-NX200V2 約5.8 kg  |
| 仕上げ                            | 前面/パネル: リッドがタリク塗装, 後面 上カバー: リッドがタリク塗装, 足部がタリク塗装, 後面/パネル: 足部がタリク塗装  |
| HDD / DVD (DVDはDVDドライブ搭載モデルのみ) |  |
| HDD/DVD                        | WJ-NX200/05 HDD(500 GB)×1<br>WJ-NX200/2 HDD(1 TB)×2<br>WJ-NX200/4 HDD(2 TB)×2<br>WJ-NX200/6 HDD(3 TB)×2<br>WJ-NX200V1 HDD(1 TB)×1/DVDFドライブ×1<br>WJ-NX200V2 HDD(2 TB)×1/DVDFドライブ×1  |
| DVD対応ディスク                      | DVD-R, +R (未対応ディスク: DVD-R DL, +R DL, DVD-R for Authoring, 8 cm ディスク)   |
| 入出力                            |  |
| 映像出力端子                         | 1 V(p-p) / 75 Ω, BNC, 1系統  |
| モニター端子                         | HDMI, 2系統(19Pin typeA 端子)<br>メインモニター: 3840x2160(4K)p/30 Hz, 3840x2160(4K)p/25 Hz, 1920x1080 p/60 Hz, 1920x1080 i/60 Hz, 1920x1080 p/50 Hz, 1920x1080 i/50 Hz<br>サブモニター: 1920x1080 p/60 Hz, 1920x1080 i/60 Hz, 1920x1080 p/50 Hz, 1920x1080 i/50 Hz |
| 音声出力端子                         | -10 dBV 600 Ω, 不平衡, 1系統(RCAピン)   |
| マウス接続ポート                       | 高速シリアルインターフェース(理論値480 Mbps), USB2.0 2系統  |
| コピーポート                         | 高速シリアルインターフェース(理論値 5 Gbps), USB3.0 2系統   |
| アラーム/コントロール端子A                 | 1 ~ 9chアラーム入力 <sup>※2</sup> , アラーム出力 <sup>※3</sup> , (端子台プラグ(11列)) 1個  |
| アラーム/コントロール端子B                 | ネットワーク異常出力 <sup>※3</sup> , アラーム(警報)入力 <sup>※2</sup> , 緊急録画入力 <sup>※2</sup> , HDD異常/録画異常出力 <sup>※3</sup> , カメラ異常出力 <sup>※3</sup> , 機器異常出力 <sup>※3</sup> , 時刻合わせ入力 <sup>※2, ※3</sup> , +5 V出力 <sup>※4</sup> , (端子台プラグ(10列)) 1個                       |
| ネットワークポート(カメラ/PC)              | 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45), 1系統   |
| ネットワークポート(PC)                  | 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45), 1系統   |
| 対応プロトコル                        | HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, TCP/IP, UDP/IP, FTP(サーバー), SMTP, NTP(サーバー, クライアント), DNS, SNMP, POP3  |

※1 本機に接続したH.264カメラの映像をH.265で録画することはできません。  
 ※2 無電圧メーク接点入力 3.3 V プルアップ 約23 kΩ  
 ※3 オープンコレクタ出力, 最大DC 24 V -200 mA ※4 +5 V ±0.5 V 最大200 mA

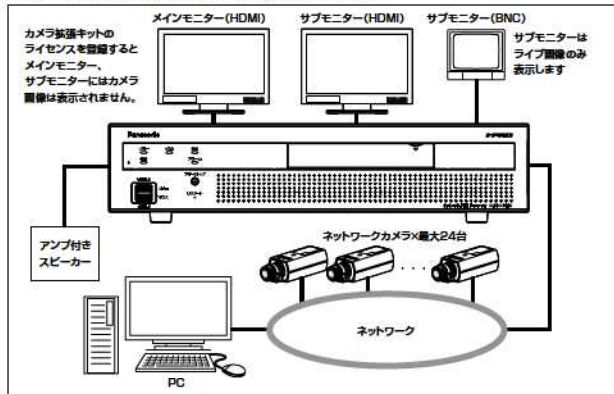
PCで本機を操作するには以下の環境を持つPCを推奨します。

- OS : Microsoft® Windows® 7 日本語版<sup>※1</sup>, Microsoft® Windows® 8.1 日本語版, Microsoft® Windows® 10 日本語版
- CPU : Intel® Core™ i7-860以上
- メモリ : 4 GB以上
- 画面 : 1024×768 ピクセル以上の解像度, True color 24 ビット以上
- ウェブブラウザ : Windows® Internet Explorer® 11 32ビット 日本語版
- ネットワーク機能 : 10BASE-T, 100BASE-TX, または1000BASE-T 1ポート
- サウンド機能 : サウンドカード(音声機能を使用する場合)
- その他 : CD-ROMドライブ(各種取扱説明書(PDFファイル)を閲覧するため) Adobe® Reader®(各種取扱説明書(PDFファイル)を閲覧するため)

※1 Windows® XP 互換モードでは使用できません。  
 最新情報はこちら⇒ <https://sol.panasonic.biz/security/support/info.html>

- Adobe, Readerは, Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
- Microsoft, Windows, Internet Explorer, ActiveXおよびDirectXは, 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
- Intel, Intel Coreは米国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標または登録商標です。

■ システム構成図 (イラストはWJ-NX200V1です)

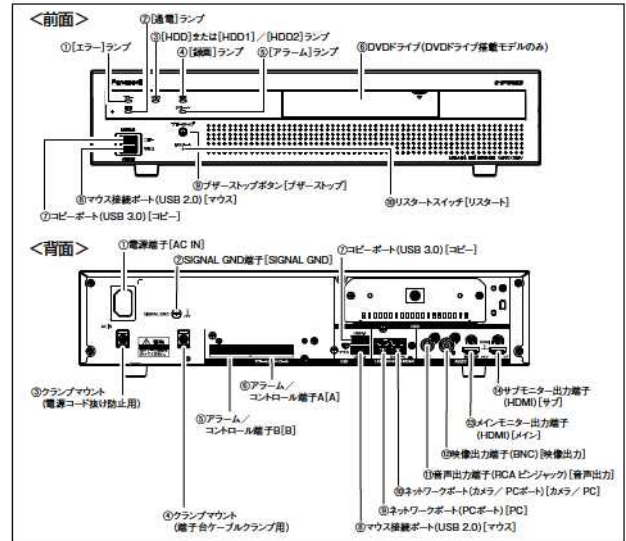


IPベースの物理セキュリティ製品向けの規格標準化を推進するフォーラム ONVIF (オープンネットワークビデオインターフェース・フォーラム) が公開しているプロファイル。

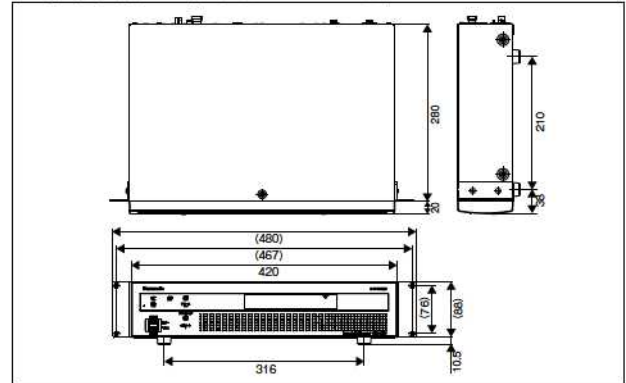


HDMI, HDMIロゴ, High-Definition Multimedia Interfaceは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。

■ 前面/背面パネル (イラストはWJ-NX200V1です)



■ 寸法図 (単位: mm) (イラストはWJ-NX200V1です)



■ 関連商品 (別売)

セキュア拡張キット

- WJ-NXS01JW (カメラ1台)
- WJ-NXS04JW (カメラ4台)
- WJ-NXS16JW (カメラ16台)
- WJ-NXS32JW (カメラ32台, ※本機への登録は24台まで)

各オープン価格

2017年10月発売予定

ラックマウント金具

WV-Q202

オープン価格

キー管理システムについて

- ご販売店様の登録をお願い致します。(既に登録IDをお持ちの場合は解除キー番号発行へ) 登録IDおよびパスワードを取得してください。(登録ID、パスワードは大切に保管してください)
- 解除キー番号発行 ⇒ ①で取得した登録ID、パスワードにより解除キー番号発行画面にログインしてください。解除キー番号発行には、「機器ID番号」、「起動ID番号」、「暗号ID番号」が必要となります。各ID番号は、梱包箱(側面シール)、起動情報案内カード(同梱)に記載されています。
- 解除キー番号が発行されましたら、WJ-NX200の設定画面(ブラウザ)より解除キー番号を登録してください。また、解除キー番号は起動情報案内カードに記載し大切に保管してください。

登録ID、解除キー番号を取得するには、下記のURLのサイトにアクセスしてください。

- ◆ パソコン・携帯電話用 <https://kms.business.panasonic.net/ipkms/m-jp/>  
※携帯電話からアクセスするときは、フルブラウザ相当でアクセスしてください。(携帯電話の機種によっては接続できないことがあります)
- ◆ パソコン専用 <https://kms.business.panasonic.net/ipkms/pc/jp.htm>

サイトは右記QRコードからアクセスできます

eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

- 省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO<sub>2</sub>排出量削減を目指します。
- 新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。
- パナソニック製品は、特定の環境負荷物質<sup>※</sup>の使用を規制するRoHS指令の基準値にグローバルで準拠しています。\*鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

お問い合わせは **パナソニック システムお客様ご相談センター**

0120-878-410 (受付: 9時~17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ))

※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。(お問い合わせの内容によっては、担当窓口のご案内もございます)

ホームページからのお問い合わせは <https://panasonic.biz/cns/cs/cntctus/>

〒812-8531 福岡県福岡市博多区美野島4丁目1番62号

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは予告なく変更する場合があります。  
 ●本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。  
 ●オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めていません。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

WW-JJ1C523  
2017-06-010-P1