



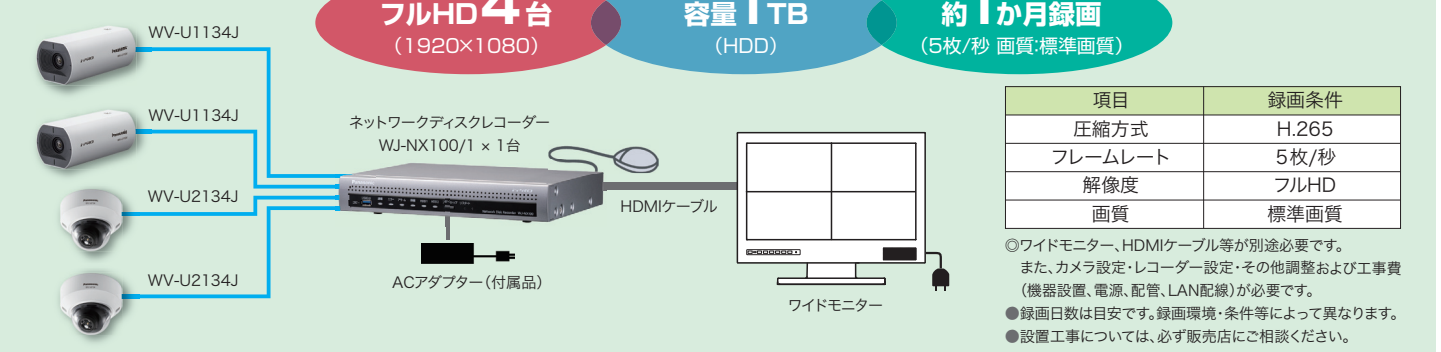
高品質カメラ4台と小型・軽量レコーダー

## かんたんコンパクト監視システム

ネットワークカメラ **Uシリーズ** + ネットワークディスクレコーダー **WJ-NX100シリーズ**



### システム構成例



### かんたん接続で 省施工

- PoE給電機能付きカメラポートを搭載。
- スイッチングHUBが不要なシンプル構成。
- カメラの画角調整も電動バリフォーカルレンズ搭載で簡単。(一部品番を除く)



※PoE+には対応していません。

### 場所をとらない 省スペース

- レコーダーはコンパクトサイズで縦置き、壁取り付けも可能。



縦置きイメージ 壁取り付けイメージ  
(幅280 mm×高さ44 mm×奥行き212 mm)

### PC不要の かんたん運用

- らくらくスタートによりPCを使わず、簡単に運用開始することが可能。
- レコーダーに接続したモニターを見ながら、マウスで直感的に簡単に操作可能。

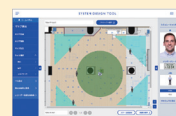


### 新サポートツール

### 支援ツール(提案/設定/保守)を開発しました

パナソニックでは映像監視システムをお取り扱いいただく方々に、「提案・設定・保守」の各フェーズに応じて、業務効率の促進を支援する各種ツールを無償で提供しています。

- システムデザインツール
- 監視レコーダー 構成情報算出ツール
- i-PRO設定ツール(iCT)
- IP簡単設定ツール
- 機能拡張ソフトウェア登録ツール



各種ツールについて詳しくは <https://sol.panasonic.biz/security/tools/>

# i-PRO EXTREME シリーズ

## ネットワークカメラ Uシリーズ

i-PRO EXTREMEシリーズの機能を絞り込み、  
高品質を維持、使いやすさにこだわった  
エントリーモデル。

### [主な機能]

- 弊社独自のスマートコーディング技術を搭載したH.265エンジンを使用し、低ビットレート高画質ストリームを実現。
- 画質メニューの簡略化により、操作性が向上。
- 弊社独自のインテリジェントオート (iA) 機能とスーパーダイナミック機能により視認が厳しい環境での識別性を向上。

※Uシリーズのカメラは動作検知や音声機能に対応していません。

## ネットワークディスクレコーダー WJ-NX100シリーズ

H.265カメラ対応、カメラ入力台数最大4台、  
PoE給電機能付きポート×4搭載、  
HDMIモニター出力対応。

### [主な機能]

- スケジュール録画: 6パターン、イベント録画 6パターン可能。
- アラーム記録端子/サイト/コマンドアラーム
- らくらくスタート機能を搭載。
- USBメモリーへの画像のコピーが可能。
- 録画されたカメラ画像をMP4形式でダウンロード可能。

<p>フルHD ドームネットワークカメラ <b>WV-U2134J</b> ■ 2.5倍電動バリフォーカルレンズ ■ カメラ直付け方式</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約350 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm	質量	約350 g	<p>HD ドームネットワークカメラ <b>WV-U2114J</b> ■ 2.5倍電動バリフォーカルレンズ ■ カメラ直付け方式</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約350 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm	質量	約350 g	<p>フルHD ネットワークカメラ <b>WV-U1134J</b> ■ 2.5倍電動バリフォーカルレンズ</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約155 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)	質量	約155 g
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm																			
質量	約350 g																			
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	最大径/φ129.5 mm 高さ/101 mm ドーム径/40 mm																			
質量	約350 g																			
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)																			
質量	約155 g																			
<p>HD ネットワークカメラ <b>WV-U1114J</b> ■ 2.5倍電動バリフォーカルレンズ</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約155 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)	質量	約155 g	<p>フルHD ネットワークカメラ <b>WV-U1133J</b> ■ 固定焦点レンズ</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約150 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)	質量	約150 g	<p>HD ドームネットワークカメラ <b>WV-U1113J</b> ■ 固定焦点レンズ</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約150 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)	質量	約150 g
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)																			
質量	約155 g																			
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)																			
質量	約150 g																			
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	幅/59 mm 高さ/49 mm 奥行き/116 mm (スライドカバー 突起含まず)																			
質量	約150 g																			
<p>フルHD 屋外ハウジング一体型 ネットワークカメラ <b>WV-U1533J</b> ■ 固定焦点レンズ</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>PoE (IEEE802.3af 準拠)</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/112.5 mm 高さ/112.5 mm 奥行き/262 mm</td></tr> <tr><td>質量</td><td>約830 g</td></tr> </table>	電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	寸法	幅/112.5 mm 高さ/112.5 mm 奥行き/262 mm	質量	約830 g	<p>ネットワークディスクレコーダー <b>WJ-NX100/05</b> HDD容量 <b>500GB</b> <b>WJ-NX100/1</b> HDD容量 <b>1TB</b> <b>WJ-NX100/2</b> HDD容量 <b>2TB</b></p> <p>■ 最大4台までのネットワークカメラ接続可能 ■ PoE給電機能付きポート×4搭載</p>  <table border="1"> <tr><td>電源</td><td>DC48 V 1.7 A</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>幅/280 mm 高さ/44 mm 奥行き/212 mm (ラックマウント金具から203 mm) (ゴム足、突起部含まず)</td></tr> <tr><td>質量</td><td>WJ-NX100/05 : 約1.9 kg WJ-NX100/1 : 約1.9 kg WJ-NX100/2 : 約2.0 kg</td></tr> </table> <div> <p><b>キー管理システムについて</b></p> <p>◆登録の手順について詳しくはこちらのサイトをご覧ください。 <a href="https://sol.panasonic.biz/security/recorder/nx100/">https://sol.panasonic.biz/security/recorder/nx100/</a></p> <p>◆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 <a href="https://kms.business.panasonic.net/ipkms/m-jp">https://kms.business.panasonic.net/ipkms/m-jp</a> ◆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 <a href="https://kms.business.panasonic.net/ipkms/pp/jp.htm">https://kms.business.panasonic.net/ipkms/pp/jp.htm</a></p>  </div>		電源	DC48 V 1.7 A	寸法	幅/280 mm 高さ/44 mm 奥行き/212 mm (ラックマウント金具から203 mm) (ゴム足、突起部含まず)	質量	WJ-NX100/05 : 約1.9 kg WJ-NX100/1 : 約1.9 kg WJ-NX100/2 : 約2.0 kg						
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)																			
寸法	幅/112.5 mm 高さ/112.5 mm 奥行き/262 mm																			
質量	約830 g																			
電源	DC48 V 1.7 A																			
寸法	幅/280 mm 高さ/44 mm 奥行き/212 mm (ラックマウント金具から203 mm) (ゴム足、突起部含まず)																			
質量	WJ-NX100/05 : 約1.9 kg WJ-NX100/1 : 約1.9 kg WJ-NX100/2 : 約2.0 kg																			

上記以外にも、規模・用途に応じたラインアップを多数ご用意しています。  
詳しくは <https://sol.panasonic.biz/security/>

**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CO2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。

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、担当窓口をご案内する場合がございます)

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

パナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社 〒104-0061 東京都中央区銀座8丁目21番1号 汐留浜離宮ビル