

# Panasonic

## BUSINESS

### アイプロシリーズ スーパーダイナミック方式 HD 屋外ハウジング一体型ネットワークカメラ

# WV-S1511LNJ (PoE受電方式 DC12V)

# WV-S1510 (PoE受電方式)

各オープン価格

<3.6倍パフォーカルレンズ><カメラ取付台 付属><落下防止ワイヤー 付属><ワイヤー取付金具 付属>  
※レンズ交換不可。  
<WV-S1511LNJ : PoEカメラ電源ユニット、PoE対応HUBを使わない場合 別売ACアダプター WV-PS16 本体希望小売価格 8,000円(税抜)が必要です。>

**アドバンスド  
親水コーティング**

[WV-S1511LNJ]

**ONVIF | G S T**  
WV-S1511LNJ

**ONVIF | S T**  
WV-S1510

**RBSS**  
WV-S1511LNJ  
WV-S1510

**SD (EXTREME Super Dynamic)**  
**144dB**

※30fpsモード時のみ

**H.265 H.264 JPEG**

**iA**  
インテリジェントオート機能

**HD High Definition 720/60p**

**day/night IR removable**  
カラー白黒自動切替  
IRカットフィルター切替  
[WV-S1511LNJ]

**簡易白黒切替**  
IRカットフィルターの切替機能はありません  
[WV-S1510]

**NO HUMIDIFICATION**  
除湿素子搭載  
[WV-S1511LNJ]

**IR LED**  
赤外線照明 (IR LED) 搭載  
[WV-S1511LNJ]

**Fog sand Compensation**  
霧補正機能

**HLC**  
強光補正機能

**i-VMD オプション Type4** ※1

**IP66 standard**

※1 : i-VMD [Type4] 侵入検知 / 滞留検知 / 方向検知 / ラインクロス検知 / 物体検知 / 妨害検知 / 顔検出 (本機能はWV-SAE200Wのみに含まれます)

**HD (1280×720) / 30・60fps**

**H.265, H.264 / JPEG**

# i-PRO

## EXTREME

## HD (1280×720) H.265コーデック、顔スマートコーディング技術を搭載 インテリジェントオート(iA)機能により識別性を向上した屋外モデル

弊社独自の顔スマートコーディング技術※2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

従来のH.264圧縮方式に加えて  
H.265圧縮方式での動作を可能にし、  
顔スマートコーディング技術と組み合わせ  
て、弊社従来モデルに比べ、データ  
量を最大50%削減できます。

※2 : 被写体の「顔」と動体位置をカメラが学習し、「顔」部分のみ  
を高精細データで送信することで大幅に帯域削減する技術。



弊社独自のインテリジェントオート(iA)機能により  
視認が厳しい環境での識別性を向上



スーパーダイナミック機能の改善とシャッタースピード最適化で、移動する人や  
車の輪郭、ヘッドライトに照らされて光っているナンバープレートの識別性を向  
上しました。また、顔の位置を自動判別し明るさを調整することによって、背景の  
明るさが変化したときの顔の判別性を向上しました。

	従来	インテリジェントオート(iA)
動きのある 場面		 動いている車の ナンバープレートの ぶれをシャープな イメージに自動調整
夜間		 反射光の自動調整が 難しい、夜間の状況下 でも細部の判別性を 向上

オートフォーカス機能(AF)を搭載

本機の操作ボタンまたは設定メニューで、レンズのフォーカスリングを駆動させる  
ことにより自動的にピント調整できます。

SDメモリーカード※3スロットを搭載 WV-S1511LNJ

アラーム発生時やスケジュール設定、ウェブブラウザ画面からの手動操作で、SDメモリー  
カードにH.265/H.264動画またはJPEG画像を保存できます。また、カメラ自身のFTP  
定期送信エラー時に、JPEG画像を保存したり、ネットワークディスクレコーダーとの通信  
異常時にJPEG、H.265/H.264 (MP4ファイル)を保存します。(ダウンロード可能)

※3 : SDXC/SDHC/SDメモリーカードをSDメモリーカードと表記しています。  
動作確認済SDメモリーカードについては、<https://sol.panasonic.biz/security/media/media.pdf> をご覧ください。

暗号通信、改ざん検知機能※4を搭載することでセキュリティ性を向上

- データやSDメモリーカードを持ち去られても  
漏洩をブロック(データの暗号化・改ざん検知※4)  
カメラからの映像を暗号化・電子署名に対応。 ※4 : WV-S1511LNJのみ
- 覗き見をシャットアウト(通信の暗号化)※5  
認証機関発行の証明書を使用したSSL通信を実現。

※5 : 弊社製i-PRO EXTREMEネットワークディスクレコーダーとの組み合わせで使用する場合はセキュア拡張キットが必要です。  
セキュア拡張キットについて詳しくは、<https://sol.panasonic.biz/security/software/nxs/index.html> をご覧ください。

フロントパネルにアドバンスド親水コート※6採用 WV-S1511LNJ

透明なカバー部分の表面に特殊なコーティングを採用し、  
水滴が付着しにくくしています。従来の親水コーティングと比較し、  
膜強度が向上したためハンドリング性やメンテナンス性が格段に  
向上しました。



※6 : 親水コートは水(雨水)のみに効果があり、その他の物質(例えば油など)やフロントパネルへの  
傷に対して効果はありません。

