

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)

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・ご質問等はこちらへ
TEL: 042-639-0510
HP: <https://galileo-1.co.jp/contact.html>

<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。>

各オープン価格

<WV-S1511LNJ: アドバンスド親水コーティング対応・赤外線照明(IR-LED)を搭載>
<3.6倍パフォーカルレンズ>
<カメラ取付台 付属><取付金具 別売><※レンズ交換不可。>

Onvif® | S G

RBSS

WV-S1511LNJ

Onvif® | S

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 [WV-S1511LNJ]

アドバンスド 親水コーティング [WV-S1511LNJ]

HD High Definition 720/60p

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

day/night IRカットフィルターの切替機能はありません [WV-S1510]

COATING アドバンスド 親水コーティング [WV-S1511LNJ]

NO HUMIDIFICATION 除湿電子蒸着 [WV-S1511LNJ]

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

Fog Compensation 霧補正機能

HLC 発光補正機能

i-VMD Type4 Type4

IP66 standard

HD (1280×720) / 30・60fps
H.265, H.264 / JPEG

IPRO 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

パナソニック独自の顔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

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
量を削減できます。

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



パナソニック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。



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)

※詳しくは <https://sol.panasonic.biz/security/media/media.pdf> をご参照ください。

暗号通信、改ざん検知機能を搭載することでセキュア性を向上

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

また、ネットワークディスクレコーダーWJ-NX400Kへセキュア拡張キット(別売)
を登録することで監視システムにおいて、高いレベルのセキュア技術で
セキュリティの脅威から機器や映像データを守ることができます。

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> をご参照ください。

前面カバーにアドバンスド親水コート※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。

※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)や前面カバーへの
傷に対して効果はありません。

※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)

