

アイプロシリーズ スーパーダイナミック方式 フルHD屋外ハウジング一体型ネットワークカメラ WV-S6530NJ (PoE+受電方式 AC24V)

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>

オープン価格
＜光学21倍ズームレンズ＞＜クリアドームカバー＞＜取付金具 別売＞※レンズ交換不可。
PoE Plus対応HUBを使わない場合 別売AC24Vアダプター WV-7390
本体希望小売価格 24,500円(税抜)が必要です。

2017年10月発売予定



SD (EXTREME Super Dynamic)
144dB
※30fpsモード時のみ

H.265 H.264 JPEG **iA** **アドバンスド 親水コーティング**
インテリジェントオート機能

FULL HD 1080/60p **day/night** **IR removable** **COATING** **NO HUMIDIFICATION**
カラー白黒自動切替 IRカットフィルター切替 アドバンスド 親水コーティング 除湿葉子搭載

Fog Compensation **HLC** **i-VMD オプション Type4** **H31x** **IP66 standard**
霧補正機能 強光補正機能

※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)

ONVIF | S G

フルHD (1920×1080) / 30・60fps
H.265, H.264 / JPEG
超解像度技術使用時 2048×1536 [4:3] / 30fps

i-PRO EXTREME

H.265コーデック、顔スマートコーディング技術、 光学21倍ズームレンズ&高精度プリセット機能を搭載のPTZカメラ

パン/チルト ギアメカニズム

PTメカに耐久性の高いギアドライブを採用。370万回動作の高信頼性を実現。

光学21倍ズームレンズ&高精度プリセット機能を搭載

1台で広いエリアをモニタリングすることが可能です。
1280×720モードでHD EX光学ズーム31倍※2まで可能です。

※2: [31倍 HD EX光学ズーム] 1倍~21倍までの光学ズームに加え、MOSセンサーの約240万画素の領域のうち、約92万画素分(1280×720)の中央部を切り取って撮影するので、HD(1280×720)解像度を使用したとき、光学31倍相当のズーム倍率が得られます。

ドームカバーにアドバンスド親水コート※3採用

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なっています。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。

※3: 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)やドームカバーへの傷に対して効果はありません。



IK10※4(IEC 62262)の高い耐衝撃性を実現

屋外設置で要求される衝撃に強い本体を実現しています。

※4: [IK10]国際電気標準会議(IEC)で規定されている、耐衝撃性に関する規格で衝撃のランクを示します。

SDメモリーカード※5スロットを搭載

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。

※5: 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。

パナソニック独自の顔スマートコーディング技術※6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。

※6: 被写体の「顔」と動物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。



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。



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※5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)カメラからの映像を暗号化・電子署名に対応。

●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、i-PRO EXTREMEシリーズ ネットワークディスクレコーダー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。

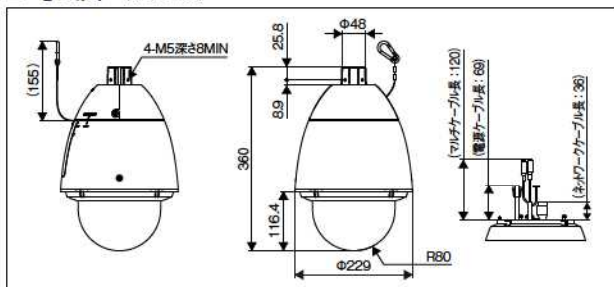
セキュア拡張キットについて詳しくは、<https://sol.panasonic.biz/security/software/nxs/index.html> をご参照ください。

■ 定格 WV-S6530NJ

Table with specifications for WV-S6530NJ, including Power, Environment, Audio, Video, Lens, and Performance sections.

Table with network specifications, including Network, Compression, Security, and Performance sections.

■ 寸法図 (単位:mm)



■ 対応OSとブラウザ

Table showing supported OS (Windows, macOS) and browsers (Internet Explorer, Chrome). Includes links to the latest information page.

■ 関連商品 (別売)

Product listings for camera accessories: WV-Q121B ceiling mount, WV-Q122A wall mount, WV-Q123 pipe mount, and WV-7390 adapter. Includes prices and product descriptions.

Onvif logo and text: 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イス・フォーラム)が公開しているプロフィール。

eco ideas logo and text: 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。

Contact information for Panasonic System Customer Center. Includes phone number (0120-878-410), website (https://panasonic.biz/cns/cs/cntctus/), and address (Panasonic Corporation, Konec Connect Solutions Inc., Security System Business Dept.).