



AHD Solution

ワンケーブル(電源重畳方式) フルHD AHD防水暗視
電動パンチルトバリフォーカル ミニドーム型カメラ

NSC-AHD934VPUM-F

Full HD
200万画素

IP66
防水/防塵

15m
赤外線照射

ワンケーブル
電源重畳方式

4.4倍
光学ズーム

パン/チルト、ズーム/フォーカスを遠隔設定可能な 電動パンチルトバリフォーカルカメラ。

NSC-AHD934VPUM-Fは、従来のバリフォーカルカメラ に比べ、カメラ本体を直接操作する必要がなく、モニターの映像を確認しながら遠隔でパン/チルト、ズーム/フォーカスを操作・設定することができます。また、高解像度化により更にシビアになったピント調整もオートフォーカス機能で自動で調整してくれるため、カメラ設置時の設定作業時間を大幅に短縮できます。

バリフォーカルカメラ(手動)

複数台のカメラを設置する際、作業員の増員や多くの設置時間を要する

ええ...

もう少しズーム... 少し引いて...

モニター側とカメラの調整側、2人以上での作業が必要となる

NSC-AHD934VPUM-F

複数台のカメラの調整も遠隔操作でスムーズに調整が可能

遠隔操作が可能のため、カメラ側の作業員も必要なくモニター側1人で簡単に調整が可能

■ズーム/フォーカスに加え
パン350°/チルト80°の遠隔操作・設定が可能

NSC-AHD934VPUM-F

パン350° チルト80°

NSC-AHD934VPUM-Fは、ズーム/フォーカスに加え、パン/チルトの操作も可能です。PTZカメラ特有の煩わしい設定も不要です。

同軸1本で映像と電源、制御信号まで伝送。

NSC-AHD934VPUM-Fは、同軸ケーブル1本で映像と電源、制御信号まで伝送することができます。カメラ側の電源確保も、通常のPTZカメラのような制御線(RS-485ケーブル)も必要ありません。屋外の工事現場や駐車場など、カメラ側の電源確保が困難な場合でも、複雑な工事を必要とせず同軸ケーブル1本の配線のみで設置することが可能です。

※別途電源ユニットが必要です。





ワンケーブル(電源重畳方式) フルHD AHD防水暗視
 電動パンチルトバリフォーカル ミニドーム型カメラ
NSC-AHD934VPUM-F

【製品特長】

- WDR機能搭載で、逆光等の明暗差が大きな場所でも鮮明な映像を映し出します。
- 光学ズーム約4.4倍レンズを搭載しています。
- パン(水平)の動作は350°、チルト(垂直)の動作は80°です。
- デュアルモード電源採用で、ワンケーブル(電源重畳方式)としてはもちろんDC12Vアダプタからの電源供給も可能です。
- 同軸ケーブル1本の接続だけでズーム / フォーカス / OSDメニューの調整が可能です。
- IP66規格準拠で防水、防塵性に優れています。
- 最大300m^{※1}の長距離配線に対応します。

※1. 配線距離、配線ケーブルの種類によって映像が劣化する場合があります。

※電源アダプターは別売です。※ドームカバーはスモークカバーになります。

イメージセンサー	1/2.8インチ Sony STARVIS CMOS
解像度	1920 × 1080 (1080P)
レンズ	f = 2.8 ~ 12mm / F1.3
撮影範囲	水平109.8° × 垂直59.8° ~ 水平34.7° × 垂直18.9°
ズーム	光学ズーム：約4.4倍
S/N比	52dB以上
赤外線LED/赤外線照射距離	有 / 最大15m
被写体最低照度	カラー時：0.03Lux、モノクロ時：0.003Lux、カラー感度アップ時：0.003Lux、モノクロ感度アップ時：0.0003Lux、IR 点灯時：0 Lux
シャッター速度	1/30 (25) ~ 1/50,000
パン/チルト動作角度	350° / 80°
ICR機能	有
OSD機能	有
デイナイト機能	有
WDR	有 (D-WDR)
フリッカレス機能	有
ノイズリダクション機能	有 (2D / 3DNR)
リモートコントロール	Coaxitron (同軸ケーブル重畳 ※AHDのみ) ・ RS-485
プロトコル	Pelco D
ポーレート	2400
防水機能	IP66
電源	デュアルモード (電源重畳方式：NSE904AVP-U / 908AVP-Uより供給、DC12V±30%)
消費電力/消費電流	6W / 500mA
動作可能周囲環境	温度：-20.0 ~ 50.0°C、湿度：95.0%以下 (結露なし)
外形寸法	105.0 (径) × 95.0 (高)mm
重量	604g



安全に関するご注意

● 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

- 製品使用上のご注意 ● 遠隔監視映像は、ご使用のパソコンや通信環境により、円滑に表示されない場合があります。 ● 本製品の故障による二次的損害については、いかなる場合においても、当社は一切責任を負いかねます。
- 記録した画像のうち、個人を特定できるものは個人情報となりますので、お取扱には充分ご注意ください。
- カタログ上のご注意 ● 本カタログ中の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される事がありますのであらかじめご了承下さい。 ● カタログと実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。



本 社	〒816-0902 福岡県大野城市乙金1-10-40 TEL.092-504-7370 FAX.092-504-7371
札幌支店	〒001-0025 北海道札幌市北区北二十五条西18-1-15 カームリヴ1F TEL.011-708-3010 FAX.011-708-3020
仙台支店	〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1-1-1 大樹生命仙台本町ビル(アジュール仙台)12F TEL.022-796-0294 FAX.022-796-0295
東京支店	〒140-0004 東京都品川区南品川2-2-7 南品川ビル9F TEL.03-6712-9046 FAX.03-6712-9047
横浜支店	〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい5-3-1 プリリアグランデみなとみらいビル1F TEL.045-211-4251 FAX.045-211-4252
名古屋支店	〒461-0004 愛知県名古屋市中区葵1-13-8 アーバンネット布池ビル1F TEL.052-253-7913 FAX.052-253-7914
大阪支店	〒564-0053 大阪府吹田市江の木町17-1 コンパノビル2F TEL.06-6170-3453 FAX.06-6170-3454
岡山支店	〒700-0821 岡山県岡山市北区中山下1-9-40 新岡山ビル4F TEL.086-230-1522 FAX.086-230-1523
広島支店	〒730-0013 広島県広島市中区八丁堀14-4 JEI広島八丁堀ビル5F TEL.082-511-2561 FAX.082-511-2562