

アイプロシリーズメガピクセルネットワークドームカメラ DG-NF302

アイプロシリーズメガピクセルネットワークドームカメラ

DG-NF302 (PoE受電方式) DC12V

本体希望小売価格 **168,000円**(税抜160,000円)
 <専用3.6倍バリフォーカルレンズ付> ※レンズ交換不可。
 推奨HUBは23ページをご覧ください。

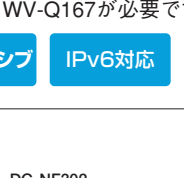


DG-NF302

天井直付例



天井埋込例



※WV-Q167が必要です。

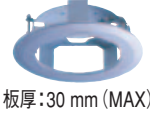


・IRカットフィルター
切換ではありません。

埋込み金具

WV-Q167

本体希望小売価格
14,700円(税抜14,000円)
※穴あけ寸法: φ160 mm 板厚:30 mm (MAX)



スモークドームカバー

WV-CF4S

本体希望小売価格
4,200円(税抜4,000円)
分光透過率 約36%



●低照度場所では使用しないでください。

<PoE対応HUBを使わない場合>
 DC12V使用時、別売ACアダプター
 WV-PS13 本体希望小売価格
 5,040円(税抜4,800円)
 またはWV-PS16 本体希望小売価格
 8,400円(税抜8,000円)が必要です。



- ネットワーク出力
- PoE対応
- JPEG/MPEG-4 同時出力
- 1.3メガピクセル
- プログレッシブ
- IPv6対応

コンパクトで目立たないフォルムの高画質 1.3メガピクセルカメラ。

- 1.3メガピクセルCCDで高精細画像を実現。
- 3.6倍バリフォーカルレンズを標準装備。
- 優れた色再現性を実現するプログレースプ&原色フィルタCCD。
- 黒つぶれをバランスよく自動補正する適応型暗部補正。
- 簡単に正確な焦点調整が可能なフォーカスアシスト機能。
- 簡易型カラー白黒自動切換え機能。(IRカットフィルター切換えはしません)
- MPEG-4(VGA 640×480)とJPEG(1280×960)のデュアルエンコーディングが可能。
- 潤沢なグローバルアドレスのIPv6にも対応。
- SDメモリーカード(別売)にカメラ画像を手動録画、アラーム録画可能。ネットワーク障害時は自動バックアップ。
(FTP定期送信時や当社ネットワークディスクレコーダー接続時)
・推奨SDメモリーカードは5ページをご覧ください。
- PoE(Power over Ethernet)受電方式(IEEE802.3af準拠)を採用。
- マイク入力端子&音声出力端子付き。
- ビデオモーションディテクター機能搭載。
- ビデオ回路を介さないダイレクト出力により、よりクリアな画質を実現。
- IPv4、IPv6デュアル対応。次世代プロトコルであるIPv6対応により無限に近いグローバルアドレスを使用可能。現時点ではIPv4で使用して、将来的にIPv6へ移行することも可能。



パソコンでの表示例

■定格 DG-NF302

電源	DC12V、PoE (IEEE802.3af準拠)
消費電力	DC12V: 510 mA、PoE: 6.4 W (クラス2機器)
使用温度範囲	-10℃~+50℃
使用湿度範囲	90%以下(結露しないこと)
調整用モーター出力	VBS: 1.0 V [P-P] / 75 Ω、コンポジット信号、RCAジャック
外部入出力端子	アラーム入力、アラーム出力、AUX出力 各1端子
マイク入力	φ3.5 mm ミニジャック (使用可能マイク: プラグインパワー方式)
供給電圧	2.5 V ± 0.5 V、入力インピーダンス: 3 kΩ ± 10%
オーディオ出力	φ3.5 mm ステレオミニジャック (ラインレベル、モノラル出力)
内蔵マイクロホン	
防水性	
ヒーター	
寸法	φ122 mm 高さ 136 mm ドーム径 φ110 mm
質量	約670 g (カメラ取付金具含む)
仕上げ	ライトエフェクトブルーメタリック/ライトFLシルバー
撮像素子	1/3型インターライン転送方式CCD
有効画素数	1,296 (H) × 976 (V)
走査面積	4.86 mm (H) × 3.65 mm (V)
走査方式	プログレッシブ
同期方式	
最低照度	カラー: 1.5 lx (F1.3、WIDE端、オートスローシャッター: OFF、AGC: HIGH) 簡易白黒: 0.9 lx (F1.3、WIDE端、オートスローシャッター: OFF、AGC: HIGH)
ダイナミックレンジ	
オートスローシャッター (電子感度アップ)	OFF、最大2/30 s (×2 AUTO)、最大4/30 s (×4 AUTO)、最大6/30 s (×6 AUTO)、最大10/30 s (×10 AUTO)、最大16/30 s (×16 AUTO)
電子ズーム	1倍、2倍、4倍
VMD アラーム	ON/OFF、4エリア設定可能
電子シャッター	AUTO
反転表示	
パスワードロック機能	
タイプ	3.6倍バリフォーカルレンズ
ズーム比	
焦点距離	2.8 mm ~ 10 mm
最大口径比	1 : 1.3 (WIDE) ~ 1 : 3.1 (TELE)
至近距離	1.2 m
絞り範囲	F1.3 ~ close
画角	水平 27.7° (TELE) ~ 100.3° (WIDE) 垂直 20.8° (TELE) ~ 73.5° (WIDE)
オートフォーカス	
調整角度	水平 (PAN) 角: 180° (時計回り)、160° (反時計回り) 垂直 (TILT) 角: ±75°、傾き角: ±100°
水平回転範囲	
水平回転速度	
垂直回転範囲	
垂直回転速度	
プリセットポジション数	
オートモード	
オートパンキー	
マップショット	
ネットワーク	10BASE-T / 100BASE-TX、RJ45コネクター
画像解像度	1280×960 (JPEGのみ) / VGA (640×480) / QVGA (320×240)
画像圧縮方式	MPEG-4 画像選択: 動き優先/標準/画質優先 配信方式: ユニキャスト/マルチキャスト ビットレート: (固定ビットレート) 64 kbps / 128 kbps / 256 kbps / 512 kbps / 1,024 kbps / 2,048 kbps / 4,096 kbps (フレームレート優先) 4,096 kbps / 制限なし JPEG 画質選択: 高画質/1高画質/2/3/4/5標準/6/7/8/9低画質(0~9の10段階) 配信方式: PULL/PUSH
画像更新速度	0.1 fps ~ 30 fps (JPEG、MPEG-4 同時動作時のJPEGフレームレートは制限有り)
音声圧縮方式	G.726 (ADPCM) 32 kbps / 16 kbps
配信量制御	64 kbps / 128 kbps / 256 kbps / 512 kbps / 1,024 kbps / 2,048 kbps / 4,096 kbps / 制限なし
対応プロトコル	IPv6: TCP / IP、UDP / IP、HTTP、RTP、FTP、SMTP、DNS、NTP、SNMP IPv4: TCP / IP、UDP / IP、HTTP、RTP、FTP、SMTP、DHCP、DNS、DDNS、NTP、SNMP
最大接続数	16 (条件による)
FTPクライアント	アラーム画像送信、FTP定期送信 (FTP定期送信失敗時、SDメモリーカードにバックアップ可能)
マルチスクリーン	同時に16台のカメラの画像を表示 (自カメラ含む)
iモード対応	JPEG 画像表示・AUX制御 (アクセスレベルによる)
その他の機能	AGC、光量制御、暗部補正、逆光補正、ホワイトバランス、簡易白黒切換、ALCレンズドライブ、プライバシーゾーン

ACアダプター
WV-PS13 (限)
本体希望小売価格 5,040円
(税抜4,800円)
・DC12V電源供給時必要。

ACアダプター
WV-PS16
本体希望小売価格 8,400円
(税抜8,000円)
・DC12V電源供給時必要。

DG-NF302は、外国為替及び外国貿易法に定める規制対象貨物(または技術)に該当します。本製品を日本国外へ輸出する(非居住者に対する提供を含む)場合は、同法に基づき輸出許可など必要な手続きをお取りください。

■寸法図

