

ネットワークカメラ WV-NM100

概要

本機はネットワークに接続して使用するネットワークカメラです。

本機をLANやインターネットなどのネットワークに接続することで、パーソナルコンピューター（以下PC）のウェブブラウザ上からネットワークカメラの画像を確認することができます。

本機では以下のようなことができます。

PCのウェブブラウザから操作できる！

カメラをネットワークに接続するだけで、PCのウェブブラウザから画像の確認やカメラの設定や操作ができます。

注：PCによってはネットワーク環境の設定が必要になります。

画像を静止画と動画で確認できる！

カメラの画像を静止画（JPEG）または動画（MPEG-4）で確認することができます。再生や停止の操作もウェブブラウザ上から行うことができます。

動画（MPEG-4）を確認する場合、別途、ウェブブラウザにプラグインソフトウェア（付属品）をインストールする必要があります。

複数台のカメラの画像を1つの画面で同時に表示できる！（マルチスクリーン）

ネットワークカメラの静止画（JPEG）を4台まで同時に表示できます。

監視範囲内の動きを感知したときの動作を設定できる！

監視範囲内に動きを感知すると、画像を自動的に保存したり、メールを送信したりするよう設定することができます。

ユーザーを制限できる！

ユーザーとパスワードをあらかじめ登録しておくことによって、登録されていないユーザーからカメラ画像を見れないように制限できます。また、ユーザーごとに操作レベルを設定し、カメラの操作や設定などネットワークカメラを使用できるユーザーを制限することができます。

定格

カメラ

有効画素数	660 (H) × 492 (V)
レンズ	F 2.35 水平画角51° 合焦範囲：50 cm ~
最低照度	10 lx (30 fps、スローシャッター：OFF時) 2 lx (スローシャッター：10設定時)
パン (左右)	140° (-70° ~ +70°)
チルト (上下)	120° (-90° ~ +30°) 壁取付時
パン/チルトプリセット	8ポジション

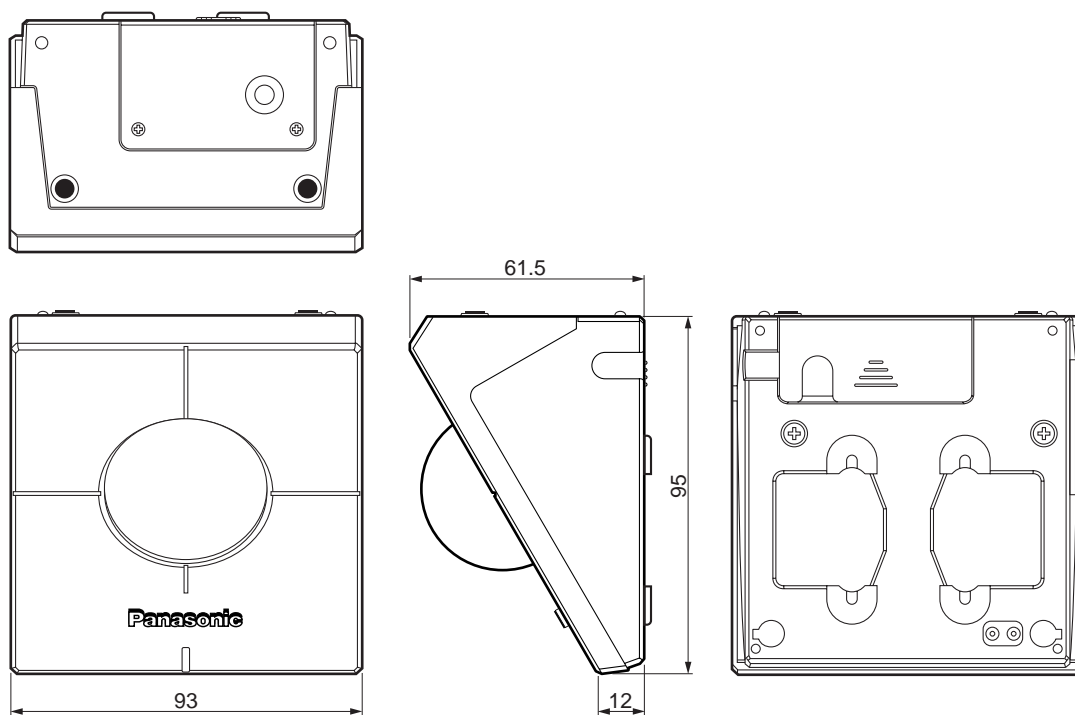
その他の仕様

圧縮方式	JPEGまたはMPEG-4
解像度	JPEG : VGA (640×480) / QVGA (320×240) / QQVGA (160×120) MEPG-4 : CIF (352×288) / QCIF (176×144)
画質	JPEG : Super Fine / Fine / Normal / Rough MEPG-4 : Fine / Normal / Rough
表示サイズ	1倍 / 1.5倍 / 2倍 (ただし、解像度は同じ)
インターフェース	10Base-T/100Base-TX ポート (RJ-45) × 1
アラームの種類	外部からのセンサー信号 ビデオモーションディテクター (VMD)
アラーム入力	OFF : オープンまたはDC 4 V ~ DC 5 V ON : GNDとのメイク接続
アラーム出力	コレクタ出力 (内部プルアップ) OFF : オープンまたはDC 5 V以下 ON : 50 mA以下、DC 1 V以下
AUX出力	コレクタ出力 (内部プルアップ) OFF : オープンまたはDC 5 V以下 ON : 50 mA以下、DC 1 V以下
質量	約180 g (ACアダプター除く)
寸法	高さ95 mm × 幅93 mm × 奥行き61.5 mm (ウォールマウント含まず)
電源	DC 9 V、330 mA (付属のACアダプターを使用のこと)
ACアダプター (付属)	AC 100 V、50/60 Hz、15 VA (品番：NOJAEG000001)
使用温度、湿度範囲	0 ~ +40 °C、湿度90%以下 (結露しないこと)

付属品

ACアダプター	1
取付ねじ	2
ウォールマウント	1
取扱説明書 (基本編)	1
CD-ROM	1
保証書	1

外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/2

ブロックダイアグラム

