### 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)のウェブブラウザー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のウェブブラウザーから操作できる!

カメラをネットワークに接続するだけで、PCのウェブブラウザー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ー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、ウェブブラウザー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

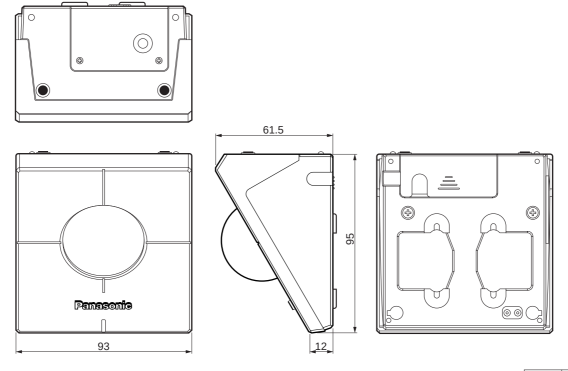
### その他の仕様

ての他の工物	
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 x 288 ) / QCIF ( 176 x 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 ~ DC5 V
	ON : GNDとのメイク接点
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DC5 V以下
	ON : 50 mA以下、DC1 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DC5 V以下
	ON : 50 mA以下、DC1 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	DC9 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)	AC100 V、50/60 Hz、15 VA (品番:NOJAEG000001)
使用温度、湿度範囲	0 ~+40 、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	
ウォールマウント	
取扱説明書(基本編 )	1
CD-ROM	
保証書	1

## 外観寸法図



### 単位 mm 縮尺 1/2

## ブロックダイヤグラム

