

1 つなぐ

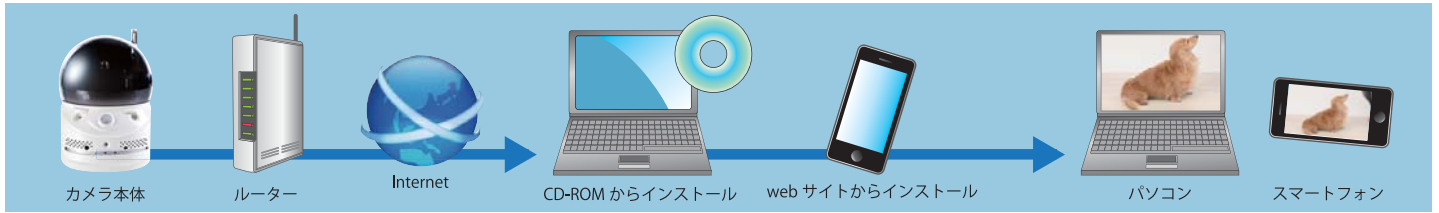
カメラ本体とルーターをつなぐ

2 インストール

無料アプリをインストール

3 見る!

IDとパスワードを登録



各部の名称



製品仕様

モデル	屋内用メガピクセルパン/チルト ネットワークカメラ
電源	付属のACアダプターによる (DC12V、1A)
CPU	RISCプロセッサ、DSPによる画像圧縮/伸張処理
有線ネットワーク	IEEE802.3u (100BASE-TX)、IEEE802.3準拠 (10BASE-T)、RJ-45型 (AUTO-MDIX対応) × 1
無線ネットワーク (規格/転送速度)	IEEE802.11n/90~150Mbps、IEEE802.11g/6-54Mbps、IEEE802.11b/1~11Mbps
カメラ撮影範囲	水平 視野範囲180° (正面基準90~90°)、上下 視野範囲90° (正面基準0~90°)
イメージセンサー	1/4インチCMOSセンサー×2個 (昼間及び夜間) 有効画素数約102万画素、自動露出、自動ホワイトバランス、自動ゲイン制御、自動輝度制御付き
人感センサー	検出距離約7m (正面感度)
温度センサー	赤外線放射温度計、測温範囲: -40~115°C/誤差範囲: ±0.5°C/視野角: 90°
最低照度	0.2Lux (赤外線LEDオフの場合)、0Lux (赤外線LEDオンの場合)、赤外線LED自動点灯機能付き
レンズ	f=4.2mm、F=2.4、撮影範囲=66°、固定アイリス、焦点範囲30cm~∞
ボタン	リセットボタン×1: 設定を工場出荷時に復元、WPSボタン×1: 無線LAN設定用
表示灯	ステータスLED (赤色): インターネット接続の状態を表します。 ネットワークLED (青色): ネットワークのデータ送受信の状況を表します。 SDカードLED (橙色): SDカードへの書き込み状態を表します。
圧縮方式	H.264: Baseline Profile level3.1
ビデオストリーミング	デュアルストリーミング (解像度とバンド幅設定可能)
ビデオ設定	解像度: 1280×800 (WXGA)、1024×768 (XGA)、640×480 (VGA)、320×240 (QVGA) 伝送速度: 64k、128k、256k、512k、768k、1M、1.2M、1.5M、2M、3Mbps コマ数: 1~5、10、15、20、25、30fps
オーディオ	内蔵マイク (モニタリング用) ×1、内蔵0.5Wスピーカ (警報及び半二重方式通話用) ×1、外部スピーカー用ジャック×1、圧縮方式: G.711
セキュリティ	Web設定: ユーザー名とパスワード、映像表示: IDとパスワード、無線LAN: WEP、WPA/WPA2搭載
管理及びメンテナンス	専用ソフトウェアCam Viewによるビデオアクセス及び多数カメラ管理。FTPによるファームアップ
Webブラウジング	webブラウザによる映像表示が可能
対応プロトコル	IPv4、HTTP、TCP、ICMP、RTSP、RTP、UDP、RTCP、SMTP、SNTP、FTP、DHCP、ARP、DNS、PPPoE、etc.
付属品	ACアダプター (本製品専用です。他のアダプターでは使用できません)、LANケーブル、ソフトウェアCD、取扱説明書、アカウントカード、取付ネジ類、保証書
付属ソフトウェア	カメラ36台接続およびアーカイブソフトウェア※CamViewは、Windows OS専用のアプリです。Mac OSには対応していません。
同時接続	最大20ユニキャスト・ユーザまで (ビデオ・セッティングに依存)
アラーム及びイベント	人体センサーと音検知によるイベントトリガー、E-mailとftpによるアラーム出力及びiPhone/iPad、Android端末へのプッシュ送信
外形寸法/重量	124mm (高) ×91mm (幅) ×100mm (奥) /350g (カメラ本体のみ)
認証	EMC: CE、FCC Part 15 Subpart B Class B、Power supply: CE、FCC、UL、EN 60950
使用環境	温度: 0~50°C (屋内用)、湿度: 20~80%RH (結露しない事) ※本機は屋内用です。上記条件を満たしていても屋外では使用できません。