

IPカメラ 屋内用 パンチルト型赤外線カメラ

高画質100万画素・遠隔監視・WiFi対応

TTC-IP003



特徴

- 遠隔監視対応のIPネットワークカメラ
 - 高画質100万画素 3.6mmレンズ搭載
 - 約10mの夜間監視可能な赤外線LEDを12個搭載
 - 動体検知録画及びメール送信機能搭載
 - 双方向通信可能
 - スケジュール録画機能搭載
 - 録画データをマイクロSDカードに保存(最大64GB)
 - IPホームネットワークカメラ
 - 横に355°縦に120°のパンチルト可動監視が可能
- 【ご注意】
 対応OSはWindows7/8/8.1/10
 複数台同時監視をされる際はインターネット回線は光回線のご利用をお勧めいたします。
 回線速度が遅いと正常に映像がご覧いただけません。
 上りの実行速度が最低3Mbpsの回線を御利用ください

仕様

商品名		TTC-IP003
工事設計認証番号		204-620194(カメラ本体)
センサー・映像出力性能	撮像素子	100万画素 1/4" 720p Progressive scan CMOSセンサー
	総画素数	1280×720
	プロセッサー	内蔵ARM926 Max Hisiliconプロセッサ/440MHzの高速ビデオプロセッサ
	映像出力解像度	720P / VGA / QVGA
	映像圧縮出力形式	H.264 Main Profile/H.264 Baseline Profile/MJPEG/JPEG Baseline
	音声圧縮形式	ADPCM/32kbps
	ビットレート	CBR / VBR ビットレート出力範囲:128~4096kbps
レンズ	映像フレーム数	30fps / 24fps
	搭載レンズ	3.6mm ボードレンズ
旋回・ズーム機能	画角	水平角度約56度
	パンチルトズーム(PTZ)	水平/垂直 旋回可能
投光性能	可動範囲	水平方向:視野範囲355° 垂直方向:視野範囲 120°
	対応周波数	850nm
	赤外線LED	Φ5mmサイズ 赤外線LED 850nm 12個
	赤外線照射距離	最大約10m
	赤外線監視可能距離	約5~10m
インターフェイス	最低被写体照度	カラーモード 0.8Lux / モノクロモード 0.3Lux
	内蔵マイク	内蔵搭載 (-48dBマイク)
	内蔵スピーカー	内蔵搭載 (8Ω1Wスピーカー)
	WiFi	WiFi 802.11b/g/n
	アンテナ	3dBiアンテナ
映像調節性能	映像出力端子	10BASE-T / 100BASE-TX, RJ45コネクタ
	録画媒体	マイクロSD(最大64GB クラス10)
	設定画面(OSDメニュー)	英語
	オートゲインコントロール(AGC)	有
	ホワイトバランス	有
ネットワーク機能	モーション機能	有
	ログイン対応端末	Windows® 10/8.1/8/7・iPhone・Android
	視聴・操作アプリ	PC:Internet Explorer 11/10 ※Edgeを含む他のブラウザは非対応 iOS:TTC IP CAM Android:TTC IP CAM
	ネットワークプロトコル	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnPの, RTSP, P2Pなど
	制御プロトコル	ONVIF 2.4プロトコル
	ファイアネットワークセキュリティ	One key setup WiFi
	システムログインセキュリティ	3つのユーザー権限管理(管理者、ユーザー、外部ユーザー)
	同時ログイン数	4ユーザー
	DDNS	無料DDNSサービス対応
	モーションアラーム機能	有
録画性能	アラーム動作機能	電子メール/FTPサーバ、モバイルアプリのアラームを介してビデオのアップロード
	録画機能	有
	録画解像度	720P / VGA / QVGA
	録画フレームレート	25fps
	録画モード	常時録画・モーション録画
電源・カメラ本体・その他	本体材質	ABSプラスチック
	本体配色	ホワイト&ブラック
	防水性能	無
	本体外形寸法	110(W)×125(H)×145(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約330g ※取付金具含む
	電源	DC5V / 約2A
周辺動作温度	-20℃~70℃ 動作可能湿度90%	
カメラ設置	壁取付 / 天井取付	
付属品	電源アダプター/カメラ取付固定ネジ/カメラ角度調整用六角レンチ	

寸法図

(単位:mm)

