

仕様書

TAKEX

品名	ネットワークカメラ
品番	NSC - 130
撮像素子	1 / 4型プログレッシブスキャンCMOSセンサー
有効画素数	1280(H) × 1024(V) (約130万画素)
撮像面積	4.17 × 3.29mm (1 / 4型サイズ)
走査方式	プログレッシブスキャン
装着レンズ	標準: f = 4.0mm F: 2.0
画角	水平: 54° 垂直: 40°
推奨照度	80 lx
最低被写体照度	4 lx F: 2.0 (フレームレートMax 3FPS設定時)
フリッカーレス	ON/OFF 切替
ホワイトバランス	自動
AGC	5段階
画質	5段階(最高、高、準高、標準、低)
画質設定	明るさ、コントラスト、露光、輪郭
画像反転・回転	上下、左右、180度回転
デジタルズーム	最大4倍 (100 ~ 400%)
画像圧縮方式	JPEG、MPEG-4
音声圧縮方式	ADPCM
画像サイズ	1280 × 1024、640 × 480、320 × 240、 160 × 120ピクセル デュアルストリーミング時は、 JPEG、MPEG-4とも640 × 480ピクセル
画像更新速度	1280 × 1024 最大10枚/秒 640 × 480 / 320 × 240 / 160 × 120 最大30枚/秒
同時アクセス数	10
プロトコル	TCP/IP, HTTP, FTP, SMTP, NTP, DDNS, UDP, UPnP, RTSP
録画種類	マニュアル録画(PC)
プリ/ポストアラーム	プリアラーム: 最大5秒、ポストアラーム: 最大10秒
画面静止画保存	対応(PCへ保存)
メール通知機能	添付ファイル: JPEG/AVI 選択可
集音機能	有り(ON/OFF) 同時双方向通話対応
モーションセンサー	ON/OFF設定可 3エリア設定可 連動動作: メール送信、FTP転送
日時設定	NTP/PCと同期/手動 切替可
設定機能	設定メニューのEXPORT/IMPORT対応
セキュリティ	ユーザー(管理者・使用者)/パスワード 認証方式
LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX、RJ-45
マイクロホン	有り
音声出力	3.5mmミニジャック モノラル 1k 900mVrms
電源	専用ACアダプター(DC12V)
消費電流	DC12V: 260mA (専用アダプター使用時)
使用可能周囲温度	-10 ~ +45 (結露なきこと)
可動範囲	取付台: 垂直: 90° 傾き: 360°
設置場所	屋内
外形寸法	約59(W) × 94(H) × 40(D)mm
質量	カメラ本体: 約120g カメラ取付台: 約110g

品名 **ネットワークカメラ**

品番 **NSC - 130**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.

仕様書

TAKEX

付属ソフト	IPアドレス簡易設定ソフト、遠隔監視ソフト、 遠隔監視ソフト用簡易設定ソフト
付属品	取扱説明書（設置用）（保証書付き）1部、 ACアダプター1個、LANケーブル（クロス・1m）1本、 CD-ROM（各種ソフト・取扱説明書（操作および運用設定用））1枚、 カメラ取付台1個、取付台固定ネジ3本、樹脂アンカー3本

品名 ネットワークカメラ

品番 NSC - 130



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.