

仕様書

TAKEX

品名	BOX型ネットワークカメラ
品番	NBC - 130P
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	広角：f=2.6mm F:1.3 ~ 標準：f=8.0mm F:2.4
画角	水平：88°～30° 垂直：70°～24°
推奨照度	30lx
最低被写体照度	1.5 lx F1.3 (フレームレートMax3FPS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	モーションセンサー録画(SDカード)、外部アラーム録画(SDカード)、 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
対応SDカード規格	SD/SDHC(128MB～32GB)
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、アラーム出力、SDカード保存
日時設定	NTP/PCと同期/手動 切替可
設定機能	設定メニューのエクスポート/インポート対応
セキュリティー	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	RCA モノラル 1k 900mVrms
アラーム入力	接点方式：無電圧接点入力(N.C./N.O.切替式) 連動動作：メール送信、FTP、アラーム出力、SDカード保存

品名 **BOX型ネットワークカメラ**

品番 **NBC - 130P**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.

仕様書

TAKEX

アラーム・制御出力	接点方式：無電圧接点出力（C接点） 接点動作：ワンショット動作 / ON・OFF動作 切替可 接点定格：DC 30V・1A AC 125V・0.3A（抵抗負荷）
電源	専用ACアダプター（DC 12V） / PoE給電（IEEE 802.3af準拠）
消費電流・電力	DC 12V：310mA（専用アダプター使用時） PoE：3.8W
使用可能周囲温度	-10 ~ +45（結露なきこと）
設置場所	屋内
外形寸法	約58（H）×65（W）×185（D）mm
質量	カメラ本体：約450g レンズ：約65g
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、 バリフォーカルレンズ1個

品名 **BOX型ネットワークカメラ**

品番 **NBC-130P**

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**