

ネットワークカメラ NNC-112D

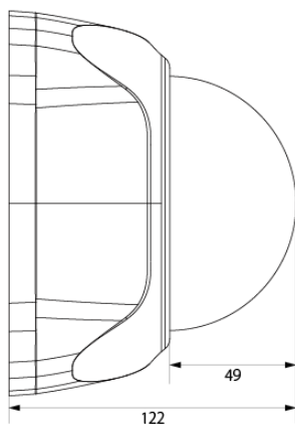
■仕様

| | | |
|-----------|--|---|
| カメラ部 | 撮像素子 | 1/2.7型CMOS |
| | 有効画素数 | 207万画素(水平1920×垂直1080) |
| | 走査方式 | プログレッシブスキャン |
| | 最低被写体照度 | 0.5lx(F1.3、30IRE) |
| | ホワイトバランス | 自動、プリセット(白熱灯、4000K、5000K、晴れ、曇り、フラッシュ、蛍光灯ライト、蛍光灯ダーク)、手動(レッド利得値、ブルー利得値) |
| | 露出補正 | AEターゲット利得(20段階)、ローカル露出(OFF、自動、×2、×3、×4) |
| | デイナイト | あり(IRカットフィルター方式) |
| | ワイドダイナミックレンジ | あり(90db、Digital Wide Dynamic Range) |
| | 逆光補正 | ON、OFF、HSBLC |
| | S/N比 | 45dB |
| | 電子シャッター | 自動、手動(1/30~1/8000) |
| | スローシャッター | OFF、1/15秒、1/7.5秒 |
| | モニター出力 | 1コンポジット(ターミナルブロック) ※カメラ調整用 |
| | 音声入力 | 1LINE IN(ターミナルブロック) |
| | 音声出力 | 1LINE OUT(ターミナルブロック) |
| | アラーム入力 | 1TTL(NC・NO設定可、ターミナルブロック) |
| | アラーム出力 | 1TTLリレー(NO、ターミナルブロック) |
| SDカードスロット | Micro SD(SDHC対応、Class6以上、32GB) ※SDカード別売 | |
| 主な機能 | ユーザー/グループ設定、プライバシーマスキング、モーション感知、メール送信、FTPアップロード、トリップゾーン、オーディオ検出、タンパーリング、ONVIF対応 など | |
| レンズ部 | タイプ | 可変焦点自動絞りレンズ(F1.3) |
| | 焦点距離 | f=3.3mm~10mm |
| | 画角 | 水平:108.2°~35.4°、垂直:56.2°~19.8°、対角:129.3°~40.5° |
| | アイリス | DCオートアイリス |
| | IRカットフィルター | 対応 |
| ネットワーク | インターフェイス | 10/100BASE-T(RJ45) |
| | 映像圧縮方式 | H.264、M-JPEG |
| | 音声圧縮方式 | G.726、G.711 |
| | 画像サイズ | 1920×1080、1280×720、704×480、352×240 |
| | ビットレートコントロール | H.264-CBR、VBR(最大10Mbps) |
| | 最大フレームレート | 30ips(1920×1080) |
| | バンド幅コントロール | 128Kbps~100Mbps |
| | マルチストリーミング | 第一ストリーム、第二ストリーム、第三ストリーム |
| | 同時アクセス数 | 管理者1、ライブ映像10、録画映像再生1 |
| | ビューワー | iRAS、iNEX、RAS Mobile、Webguard、INIT(設定用ソフトウェア) |
| 一般 | 外形寸法 | φ159×H122 |
| | 質量 | 0.51kg |
| | 電源 | PoE(IEEE802.3af Class2準拠)、DC12V |
| | 消費電力 | 最大4.8W |
| | 動作温度 | 0°C~50°C |
| | 動作湿度 | 0%~90% |
| | 認証 | FCC、CE |
| 付属品 | 簡易マニュアル、CD(カメラマニュアル、遠隔監視ソフトウェアiNEX Basic) | |

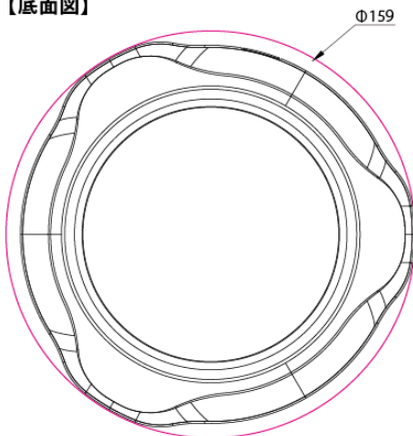
マニュアル、iNEX Basicソフトウェア、設定用ソフトウェアINITマニュアル、INITソフトウェア)、設置用ガイドパターン(シール)、フェライトコア

■外観図 (単位: mm)

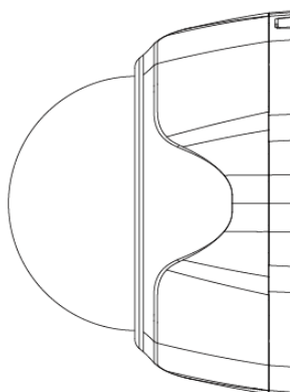
【側面図】



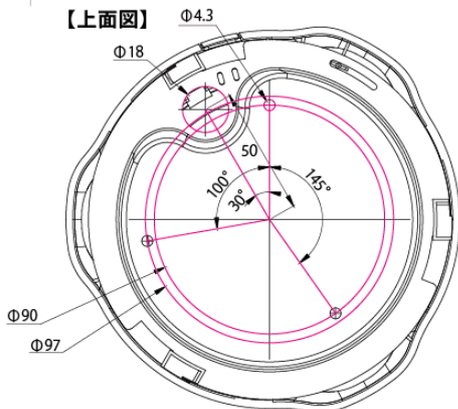
【底面図】



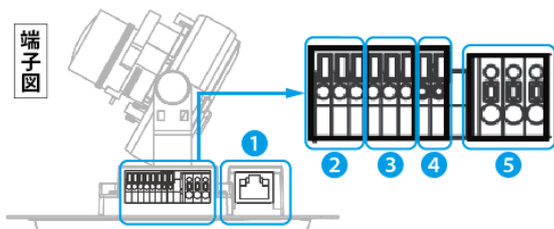
【側面図】



【上面図】



端子図



各部の名称

- ① ネットワーク端子
- ② アラーム接続端子
- ③ オーディオ接続端子
- ④ モニター出力端子
- ⑤ 電源端子 (DC 12V)