

# 仕様書

**TAKEX**

|              |  |  |  |
|--------------|--|--|--|
| 品名           | 屋外用デイトカプセルネットワークカメラ  |  |  |
| 品番           | NOC-IR22T  |  |  |
|              | カメラ  |  |  |
| 撮像素子         | 1/2.8型 SONY Starvis<br>2メガピクセル プログレッシブスキャン C-MOSセンサー   |  |  |
| 画素数          | 総画素数 : 1945 (H) × 1109 (V) (約216万画素)<br>有効画素数 : 1945 (H) × 1097 (V) (約213万画素)                              |  |  |
| 最大解像度        | 1920 × 1080 (フルHD)   |  |  |
| 装着レンズ        | デイト型メガピクセルP-アイリスレンズ<br>広角 f = 2.8mm、F : 1.4 水平 : 100° 垂直 : 57°<br>標準 f = 12mm、F : 2.8 水平 : 33° 垂直 : 19° ※1 |  |  |
| ズーム・フォーカス調整  | 電動ズーム調整・自動フォーカス調整 対応   |  |  |
| 推奨照度         | 5 lx (カラーモード F : 1.4) ※2   |  |  |
| 最低被写体照度      | 0.1 lx (カラーモード、F : 1.4、AGC : 高中、スローシャッター : オフ)<br>0 lx (白黒モード、赤外線照明点灯時、F : 1.4) ※2                         |  |  |
| シャッタースピード    | オート、1/4 ~ 1/10000  |  |  |
| フリッカーレス      | オフ/オン 切替   |  |  |
| ゲインコントロール    | 5段階 切替   |  |  |
| スローシャッター     | オフ/オン (2/4/8倍) 切替  |  |  |
| ホワイトバランス     | オート/マニュアル 切替   |  |  |
| ワイドダイナミックレンジ | オフ/オン 切替   |  |  |
| 逆光補正         | オフ/オン 切替   |  |  |
| ノイズリダクション    | オフ/自動-低/自動-中/自動-高/手動-低/手動-中/手動-高 切替  |  |  |
| デイト機能        | 自動/カラー/白黒 切替 (カラー/白黒切替照度 調整可)  |  |  |
| 赤外線照明        | 自動 (最大照射距離 : 約30m) ※3  |  |  |
| 可変IR         | オフ/オン 切替   |  |  |
| 反転・回転        | オフ/水平反転/垂直反転/180度回転 切替   |  |  |
| 画質設定         | シャープネス/明るさ/コントラスト/彩度   |  |  |
| デジタルズーム      | オフ/オン (最大10倍)  |  |  |
| モーション検知      | オフ/オン 切替 4エリア  |  |  |
| プライバシーマスキング  | オフ/オン 切替 4エリア  |  |  |
| 関心領域 (ROI)   | オフ/自動/手動 切替  |  |  |
| 設定方式         | OSD方式 日本語対応  |  |  |
|              | ネットワーク   |  |  |
| 画像圧縮方式       | H.265 (Main Profile) / H.264 (High Profile)<br>/ MJPEG   |  |  |
| プロトコル        | IPv4、HTTP、SMTP、UPnP、DNS、RTP、TCP、<br>UDP、RTCP、DHCP、ARP、IGMP、ICMP、NTP、<br>RTSP、DDNS、FTP、HTTPS、802.1x         |  |  |
| フレームレート      | 1~30FPS (1080p)  |  |  |
| 対応ブラウザ       | Internet Explorer 11   |  |  |
| セキュリティ       | ユーザー/パスワード 認証方式  |  |  |
| 音声入出力        | 入力(RCA) × 1、出力(RCA) × 1、音声圧縮方式 : G.711、ラインレベル  |  |  |
| LAN端子        | 10BASE-T / 100BASE-TX、RJ-45  |  |  |

品名 屋外用デイトカプセル  
ネットワークカメラ

品番 NOC-IR22T



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.

# 仕様書

**TAKEX**

|          |   |
|----------|---|
| アラームトリガー | アラーム入力、モーション検知  |
| アラーム動作   | メール送信、FTP転送   |
| 最大接続数    | 10  |
| その他      |   |
| 記録機能     | イベント書き込み 対応<br>Micro SDHC/XCメモリーカード（JPEG記録可、最大64GB、FAT32）   |
| アラーム入力端子 | 接点方式：無電圧リレー接点（a接点／b接点切替式）   |
| アラーム出力端子 | 接点方式：無電圧リレー接点（a接点／b接点切替式）<br>接点動作：ラッチ／同期 切替<br>接点定格：DC30V・1A、AC125V・0.5A（抵抗負荷）  |
| 電源入力     | DC12V±10%（DC JACK 内径2.1mm：+/-外径5.5mm：-）／<br>AC24V±10%（端子台）／PoE（IEEE802.3af）   |
| 電源出力     | DC12V 40mAまで（DC JACK 内径2.1mm：+/-外径5.5mm：-）  |
| 取付方法     | 天井設置／壁面設置 対応  |
| 可動範囲     | 水平：±45° 垂直：80° 傾き：±45° ※4   |
| 外形寸法     | Φ120 × H116 mm  |
| 消費電流・電力  | DC12V：600mA AC24V：8.6W<br>PoE：9.5W（IR LED点灯 レンズ動作時）<br>6.0W（平常時：IR LED点灯 レンズ不動作時）   |
| 使用可能周囲温度 | -10℃～+50℃（結露なきこと）   |
| 防塵・防水性   | IEC規格 IP66準拠  |
| 設置場所     | 屋外／屋内   |
| 質量       | 約740g   |
| 外観       | 外観色：ホワイト 材質：アルミニウム  |
| 付属品      | 設置用取扱説明書（保証書付き）1冊、<br>CD-ROM（IPアドレス設定ソフト・設定用取扱説明書）1枚、<br>カメラ固定ネジ 4本、樹脂アンカー 4本、位置合わせシート 1枚、<br>電源接続用端子（AC24V用）1個、六角レンチ（2mm）1本、<br>接続用端子台 2個、LANコネクタ用防水カバー 1セット、<br>入線ブッシング（白）1個、自己融着テープ 1本 |

- ※1. 装着レンズの垂直画角、水平画角はモニターのオーバースキャン率など、モニターの仕様により多少異なる場合があります。
- ※2. フリッカーレス時は推奨照度と最低被写体照度が約2倍となります。
- ※3. 赤外線照射距離は設置場所により多少異なる場合があります。
- ※4. 各監視方向の角度調整範囲には、約10°程度の誤差があります。

品名 屋外用デナイトカプセル  
ネットワークカメラ

品番 NOC-IR22T



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**