

# 仕様書

**TAKEX**

品名	ハウジング型デイナイトネットワークカメラ
品番	NHC-IR22V
カメラ	
撮像素子	1/2.8型 SONY STARVIS 2メガピクセル プログレッシブスキャン CMOSセンサー
画素数	総画素数 : 1945 (H) × 1109 (V) (約216万画素) 有効画素数 : 1945 (H) × 1097 (V) (約213万画素)
解像度	1920×1080
装着レンズ	デイナイト型メガピクセルオートアイリスレンズ 広角 f = 2.7mm、F : 1.3 水平 : 108° 垂直 : 57° 標準 f = 12mm、F : 2.3 水平 : 32° 垂直 : 18° ※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 : 1.3) ※2
最低被写体照度	0.05 lx (カラーモード、F : 1.3、電子感度UP : オフ、出荷時設定) 0.013 lx (カラーモード、F : 1.3、電子感度UP : 4倍) 0 lx (白黒モード、F : 1.3、赤外線照明点灯時) ※2
シャッタースピード	自動 / 1/30 ~ 1/10,000秒 切替
アンチフリッカー	オフ / 50Hz / 60Hz 切替
電子感度UP (DSS)	オフ / 2倍 / 4倍 切替
ホワイトバランス	オート (ATW) / ワンプッシュ (PUSH) 切替
逆光補正	オフ / WDR 切替
ノイズリダクション	オフ / オン (3DNR) 切替
デイナイト機能	自動 / カラー固定 / 白黒固定 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 : 40m) ※3
ハレーション低減	オフ / スマートIR (レベル調整可) 切替
反転機能	ミラー (水平反転)、V-フリップ (垂直反転)、ローテート (回転)
画質調整	輝度、コントラスト、シャープネス、彩度、色相
デジタルズーム	オフ / オン (最大3.2倍) 切替
モーション検知	オフ / ブロック (12×12マスから選択) / ROI (4エリア) 切替
プライバシーマスク	オフ / オン 切替 8エリア
画素欠陥補正機能	自動
関心領域 (ROI)	オフ / オン 切替
設定方式	WEBブラウザ画面より設定、日本語対応
アラーム入力端子	接点方式 : 無電圧接点入力 (NO/NC切替式)、1入力 (線出し)
アラーム出力端子	接点方式 : 無電圧接点出力 (NO/NC切替式)、1出力 (線出し) 接点定格 : DC12V・500mA (抵抗負荷)
音声入力	モノラルライン入力、感度 : 0dBV、RCA 入力インピーダンス : ハイインピーダンス 信号レベル : 1.0Vrms
音声出力	モノラルライン出力、RCA 出力インピーダンス : 1kΩ 出力レベル : 1.0Vrms
LAN端子	10BASE-T / 100BASE-TX、RJ-45
イベント入力	アラーム入力、モーション検知
イベント出力	Eメール送信、アラーム出力、FTPアップロード

品名 **ハウジング型デイナイト  
ネットワークカメラ**

品番 **NHC-IR22V**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**

# 仕様書

**TAKEX**

ネットワーク	
画像圧縮方式	H. 265 (Main Profile) H. 264 (Main Profile、High Profile) MJPEG (3rdストリームのみ選択可)
ストリーム数	3ストリーム
プロトコル	HTTP、DNS、RTSP、RTP、TCP、UDP、UPnP ICMP、DHCP、IPv4、DDNS、NTP
フレームレート	1~30FPS (1080p)
対応ブラウザ	Internet Explorer11、Microsoft Edge
セキュリティ	ユーザー/パスワード 認証方式
最大接続数	ライブ：8
その他	
SD録画機能	録画モード：連続/イベント/モーション、動画ファイル：AVI形式 Micro SD/SDHC/SDXCメモリーカード (最大256MB、フォーマット形式：EXT4)
電源入力	DC12V±10% (DC JACK 内径2.1mm：+ /外径5.5mm：-) /PoE (IEEE802.3af)
消費電流・電力	DC12V：500mA PoE：10.5W (IR LED点灯 レンズ動作時) 7W (平常時：IR LED点灯 レンズ不動作時)
設置場所・取付方法	設置場所：屋外/屋内、取付方法：天井設置/壁面設置
カメラ取付台	ケーブル保護対応、3軸可動対応
外形寸法	W130×H130×D35.4mm (配線BOX装着時)
使用可能周囲温度	-20℃～+50℃ (結露なきこと)
防塵・防水性	IEC規格 IP66準拠
質量	約1,700g (配線BOX装着時)
外観	外観色：シルバー 材質：合金
付属品	取扱説明書 (保証書付き) 1冊、 12cmCD-ROM (IPアドレス設定ソフト・設定用取扱説明書) 1枚、 六角レンチ (3mm) 1本、RCA-端子台変換コネクタ 2個、 カメラ固定ネジ 4本、自己融着テープ 1本 (長さ30cm) LANコネクタ用防水カバー 1セット、 配線BOX 1式、配線BOXカバー固定ネジ 3本、 絶縁ブッシュ 4個、配線BOX固定ネジ 4本、樹脂アンカー 4本

※1：装着レンズの垂直画角、水平画角はモニターのオバーキャン率など、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。

品名 **ハウジング型デイナイト  
ネットワークカメラ**

品番 **NHC-IR22V**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**