

## ネットワークカメラ NC-D4533HRX

### ■仕様

製品名	ネットワークカメラ
型番	NC-D4533HRX
カメラ部	
撮像素子	1/2.8型 CMOS
有効画素数	約 500 万画素 (水平 2592×垂直 1944) ※アスペクト比 4:3 約 370 万画素 (水平 2592×垂直 1456) ※アスペクト比 16:9
走査方式	プログレッシブスキャン
最低被写体照度	カラー: 0.1 lux (F1.4) 白黒: 0 lux (IR LED オン)
ホワイトバランス	オート、プリセット (白熱灯、2300K、4000K、5000K、晴れ、曇り、フラッシュ、蛍光灯ライト、蛍光灯ダーク)、マニュアル (レッド利得値、ブルー利得値)
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 (120dB)
デジタルノイズリダクション	2DNR、3DNR
逆光補正	ON、OFF、HSBLC
電子シャッタースピード	オート、マニュアル (1/30~1/10000)、アンチフリッカー、スローシャッター (1~1/5、1/7.5、1/15)
イメージスタビライザー	あり
霧補正	あり
IR LED	照射距離: 30m、LED 個数: 8 個
音声入出力	1Line-in / 1Line-out ※ともにターミナルブロック
エッジストレージ	microSD / SDHC / SDXC (class6 以上、256GB まで) ※SD カード別売
レンズ部	
レンズタイプ	モーター可変焦点レンズ (F=1.4~3.2) / DC アイリス
焦点距離	f=3.0~13.5mm
画角 (Tele~Wide)	約 500 万画素 (水平 2592×垂直 1944、アスペクト比 4:3 モード) : 水平 31° ~91°、垂直: 23° ~66°、対角: 38° ~120° 約 370 万画素 (水平 2592×垂直 1456、アスペクト比 16:9 モード) : 水平 31° ~91°、垂直: 17° ~49°、対角: 35° ~107°
レンズ可動範囲	パン: -176° ~176°、チルト: 0° ~67°、ローテート: -177° ~177°
IR カットフィルター	あり
ネットワーク	
インターフェイス	RJ45 (10/100BASE-T)
映像圧縮方式	H.265、H.264、M-JPEG
画像サイズ	約 500 万画素 (水平 2592×垂直 1944、アスペクト比 4:3 モード) : 2592×1944、1920×1440、1280×960、640×480 約 370 万画素 (水平 2592×垂直 1456、アスペクト比 16:9 モード) : 2592×1456、1920×1080、1280×720、640×360
ビットレートコントロール	H.265: CBR/VBR、H.264: CBR/VBR
最大フレームレート	30fps: 約 500 万画素 (水平 2592×垂直 1944、アスペクト比 4:3 モード) 30fps: 約 370 万画素 (水平 2592×垂直 1456、アスペクト比 16:9 モード) ※ワイドダイナミックレンジ機能使用時
バンド幅コントロール	1Mbps~100Mbps
マルチストリーミング	4ストリーミング
音声圧縮方式	G.726、ADPCM-16K、G.711u-Law、G.711a-Law

音声双方向通信	あり ※別途、集音マイク、スピーカー、アンプが必要です。
ネットワークカメラオープンプロトコル	ONVIF Profile S
ネットワークプロトコル	RTP/RTSP/TCP、RTP/RTSP/HTTP/TCP、RTP/UDP RTSP/TCP、HTTP、HTTPS、FTP、SNTP、SMTP、FEN、mDNS、uPNP
ネットワークセキュリティ	マルチユーザーオーソリティ、IEEE802.1x、IP フィルタリング、HTTPS、SSL エンクリプション
同時アクセス数	管理者 2、ライブ映像 8、録画映像再生 1
ビューワー	iRAS、RAS Mobile、Webguard、INIT（設定用ソフトウェア）、iNEX（別売）
アラームとイベント	
トリガーイベント	モーション感知、アラームイン、オーディオ検出、タンパーリング、トリップゾーン、システムイベント
プリ/ポストイベント	あり（最大 60MB）
イベント動作	アラームアウト、Eメール（静止画添付）
アラーム入力	1TTL NC/NO programmable、4.3V (NC) or 0.3V (NO) threshold、DC5V、ターミナルブロック
アラーム出力	1TTL open collector、最大負荷：30mA、最大電圧：DC5V、ターミナルブロック
一般	
防水・防塵保護等級	IP67
外部衝撃保護等級	IK10
外形寸法	φ155×H105mm
質量	約 1.02kg
電源	PoE (IEEE802.3af Class3)、DC12V
消費電力	PoE (IEEE802.3af Class3)：11.1W DC12V：1.03A、12.36W
動作温度	-40℃～55℃ ※起動時環境温度：-20℃～55℃ ※-40℃はヒーター可動時
動作湿度	0%～90%
認証	FCC、CE
付属品	クイックガイド、CD (NC-D4533HRX インストールマニュアルとオペレーションマニュアル、遠隔監視ソフトウェア iNEX Basic マニュアルとソフトウェア、設定用ソフトウェア INIT マニュアルとソフトウェア)、設置用ガイドパターン（シール）、コンジットケーブル、設置用ネジ・アンカー（各 3 本）、ターミナルブロック（2 個）、L レンチ、保護コネクタ

■外観図（単位：mm）

