

8.6MP 全方位ネットワークカメラ NC-Y6C16WRX-A

■仕様

製品名	8.6MP 全方位ネットワークカメラ
型番	NC-Y6C16WRX-A
カメラ部	
撮像素子	1/2.3型 CMOS
有効画素数	約 860 万画素 (水平 2944×垂直 2944)
走査方式	プログレッシブスキャン
画面構成	オリジナル、シングルパノラマ、シングルパノラマ+リージョナル×2、デュアルパノラマ、リージョナル×4、オリジナル+リージョナル×7
最低被写体照度	カラー：0.3lux (F2.0) 白黒：0 lux (IR LED オン)
S / N 比	45dB
ホワイトバランス	オート、プリセット(ホールド、白熱灯・蛍光灯)、マニュアル(レッド利得値、ブルー利得値)
露出補正	AE ターゲットゲイン、アンチフリッカー、スローシャッター、ワイドダイナミックレンジ、シャッタースピード (オート、マニュアル)
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	-
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 (1/7.5、1/15)
デジタルズーム	12 倍デジタルズーム
IR LED	LED 照射距離：15m / LED 個数：4 個
画質設定	露出設定、ホワイトバランス、シャープネス
音声入力	1Line-in
音声出力	1Line-out
エッジストレージ	microSD / SDHC / SDXC (class6 以上、最大 256GB)
映像出力	-
レンズ部	
レンズタイプ	固定焦点レンズ (F=2.0) / Fixed Iris
焦点距離	f=1.6mm
画角 (Tele ~ Wide)	水平：180°、垂直：180°、対角：180°
IR カットフィルター	あり
ネットワーク	
イーサネット	RJ45 (10/100BASE-T)
映像圧縮方式	H.265、H.264、M-JPEG
解像度	2944×2944、2208×2208、2944×1472、1472×1472、768×768、736×736、768×384
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：2944×2944、15fps：2944×2944 ※ワイドダイナミックレンジ機能使用時
音声圧縮	-
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
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	DirectIP 2.0 Protocol、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	SSL、マルチユーザーオーソリティ、IEEE802.1×IP フィルタリング、HTTPS

同時アクセス数	管理者 2、ライブ映像 10、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、タンパーリング、トリップゾーン
イベント通知	遠隔監視ソフトウェア、Email（静止画添付）
音声入出力	-
アラーム入力	1TTL NC/NO Programmable、4.3V (NC) or 0.3V (NO) threshold、DC5V
アラーム出力	1TTL open collector、最大負荷：30mA、最大電圧：DC5V
一般	
外部衝撃保護等級	IK10
防塵・防水保護等級	IP67
外形寸法	Ø135 x 56.9mm
質量	0.67Kg
電源	PoE (IEEE802.3af、Class3)、DC12V
消費電力	DC12V：0.94A、11.3W PoE (IEEE802.3af Class3)：10.6W
動作温度	-30℃～50℃ ※0℃以上で起動時
動作湿度	0%～90%
認証	FCC、CE、KC
付属品	クイックガイド、ガイドパターン、RJ45 モジュラジャック、RJ45 防水ゴムリング、RJ45 コネクタバックカバー、RJ45 コネクタ保護カバー、ケーブル防水ゴムリング、固定ネジ・アンカー（各 2 本）、絶縁用パッド、プッシング（2 ケ）、L レンチ、乾燥剤（2 ケ）

■外観図（単位：mm）

