

全方位ネットワークカメラ NC-FE690-XWI

■仕様

製品名	全方位ネットワークカメラ
型番	NC-FE690-XWI
カメラ部	
撮像素子	1/1.7型 CMOS
有効画素数	約940万画素(水平3200×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(360°)、オリジナル(360°)+1画面、オリジナル(360°)+3分割、オリジナル(360°)+5分割、360°パノラマ、180°パノラマ、180°パノラマ×2
最低被写体照度	カラー:0.2 lux (F2.8) 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、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)
露出補正	A Eターゲット利得(21段階)、ローカル露出(OFF、オート、×2、×3、×4)、アンチフリッカー、スローシャッター、シャッタースピードコントロール
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	ON、OFF、HSBLC
電子シャッタースピード	オート、マニュアル(1/30秒~1/10000秒)、アンチフリッカー、スローシャッター(1/7.5秒、1/15秒)
IR LED	LED照射距離:15m / LED個数:6個
ビデオ出力	1BNC ※調整用
音声入力	内蔵マイク×1、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)
エッジストレージ	microSD / SDHC / SDXC (class6以上、128GBまで)
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(8ゾーン)、ONVIF対応 など
レンズ部	
レンズタイプ	単焦点レンズ(F=2.8) / Fixed Iris
焦点距離	f=1.98mm
画角(Tele~Wide)	水平:180°、垂直:168°、対角:180°
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(10/100/1000BASE-T)
映像圧縮方式	H.265、H.264、M-JPEG
画像サイズ	3200×2944、2400×2256、3200×1504、1600×1504、1600×752、800×752
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	30ips: 3200×2944 / 15ips: 3200×2944 ※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~1000Mbps
マルチストリーミング	6ストリーミング
音声圧縮方式	ADPCM 16K、G.726、G.711u-Law、G.711a-Law
音声双方向通信	あり
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 1、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	モーション検知、アラームイン、オーディオ検知、タンパーリング、トリップゾーン
プリ/ポストイベント	あり（最大 60MB）
イベント通知	遠隔監視ソフトウェア、Email（静止画添付）
音声アラーム	あり
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	2TTL open collector、最大負荷：30mA、最大電圧：DC5V、ターミナルブロック
一般	
防塵・防水保護等級	IP67
外部衝撃保護等級	IK10
外形寸法	φ155×H58.3mm
質量	0.92kg
電源	PoE (IEEE802.3af class3)、DC12V
消費電力	12.6W
動作温度	-10°C～60°C ※起動時 0°C
動作湿度	0%～90%
認証	FCC、CE
付属品	クイックガイド、CD (NC-FE690-XWI 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（3本）、絶縁体、ブッシング（3ヶ）、L型レンチ、防湿剤

■外観図（単位：mm）

