



	E15	E16
モデル	E15	E16
製品の種類	魚眼キューブ	魚眼キューブ
最大解像度	5MP	10MP
アプリケーション環境	屋内	屋内
イメージセンサー	プログレッシブスキャンCMOS	プログレッシブスキャンCMOS
昼/夜	無	無
低照度感度	標準	標準
最低被写体照度	Color: 0.1 lux at F2.0	Color: 0.1 lux at F2.0
メカニカル IR カットフィルター	無	無
IR LED	無	無
レンズ	単焦点レンズ, f1.19mm / F2.0, 固定アイリス, 固定焦点	単焦点レンズ, f1.19mm / F2.0, 固定アイリス, 固定焦点
レンズ マウント	ボードマウント	ボードマウント
水平視野角	180° (広角エリア), 109.8° (精細エリア)	180° (広角エリア), 109.8° (精細エリア)
圧縮	H.264 (Baseline/ Main/ High profile), MJPEG	H.264 (Baseline/ Main/ High profile), MJPEG
最大フレーム レート対分解能	15 fps at 2592 x 1944 15 fps at 2048 x 1536 15 fps at 1440 x 1080 15 fps at 1280 x 960 15 fps at 800 x 600 15 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240	7 fps at 3648 x 2736 7 fps at 2592 x 1944 7 fps at 2048 x 1536 7 fps at 1440 x 1080 7 fps at 1280 x 960 7 fps at 800 x 600 7 fps at 640 x 480 7 fps at 320 x 240
水平解像度 (TV ライン)	1350 TVL	1450 TVL
画面モード	魚眼ビュー	魚眼ビュー
マルチストリーミング	デュアルストリーム	デュアルストリーム
モーション検知	3 エリア	3 エリア
ワイドダイナミックレンジ	Basic WDR (74 dB)	Basic WDR (70 dB)
デジタル ・ ノイズ除去	2D+3D DNR	2D+3D DNR
S/N 比	52 dB	52 dB
オーディオ	双方向通信 (内蔵マイク, ライン出力)	双方向通信 (内蔵マイク, ライン出力)
ネットワークプロトコル/サービス	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, IPv6, DNS, DDNS, NTP, ICMP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, UPnP, SNMP, Bonjour	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, IPv6, DNS, DDNS, NTP, ICMP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, UPnP, SNMP, Bonjour
ネットワークコネクタ	RJ-45	RJ-45
デジタル入力/出力	無	無
ローカルストレージ	MicroSDHC/MicroSDXC メモリーカードスロット (カード別売り)	MicroSDHC/MicroSDXC メモリーカードスロット (カード別売り)
電源	PoE Class 2	PoE Class 2
ハウジング	無	無
付属アクセサリ	ブラケット	ブラケット
設置方法	壁、天井	壁、天井
ソフトウェアベース機能	顔検出, モーション検出, 改ざん, 人数カウント, ライン交差, 入場エリア, 出口エリア, 出現エリア, 物体の消失, 無人の物体, 群衆検出, 禁止方向, 車両カウント, ヒートマップ, ナンバープレート認識, 速度検出	顔検出, モーション検出, 改ざん, 人数カウント, ライン交差, 入場エリア, 出口エリア, 出現エリア, 物体の消失, 無人の物体, 群衆検出, 禁止方向, 車両カウント, ヒートマップ, ナンバープレート認識, 速度検出
GPS位置	手動設定	手動設定
OS	Windows 8, Windows 7, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows Server 2003, Windows XP	Windows 8, Windows 7, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows Server 2003, Windows XP
ブラウザ	IE 8, IE 9, IE 10, IE 11, Firefox with VLC, Chrome with VLC, Safari with Quicktime	IE 8, IE 9, IE 10, IE 11, Firefox with VLC, Chrome with VLC, Safari with Quicktime
ONVIF 準拠	有 (Profile S, Profile G、新 firmware v6.09以上)	有 (Profile S, Profile G、新 firmware v6.09以上)
スタート温度	20 x 13.8 x 9.1 (cm) -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)	20 x 13.8 x 9.1 (cm) -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
動作温度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
認証	CE, FCC, UL (for optional PoE injector)	CE, FCC, UL (for optional PoE injector)
保証期間	3 年間	3 年間