






	B910	B94	B95	B96	B97
					
モデル	B910	B94	B95	B96	B97
製品の種類	ミニ PTZ	ミニ PTZ	ミニ PTZ	ミニ PTZ	ミニ PTZ
最大解像度	4MP	1.3MP	2MP	5MP	3MP
アプリケーション環境	屋外	屋外	屋外	屋外	屋外
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	プログレッシブスキャンCMOS	プログレッシブスキャンCMOS	プログレッシブスキャンCMOS
可	可	可	可	可	可
感/夜	標準	スーパー	スーパー	標準	標準
低照度感度	標準	スーパー	スーパー	標準	標準
最低検出照度	Color: 0.1 lux, B/W: 0.05 lux at F1.8	Color: 0.1 lux, B/W: 0.05 lux at F1.8	Color: 0.1 lux, B/W: 0.05 lux at F1.8	Color: 0.1 lux, B/W: 0.05 lux at F1.8	Color: 0.1 lux, B/W: 0.05 lux at F1.8
メカニカル IR カットフィルター	有	有	有	有	有
IR LED	無	無	無	無	無
IR 有効距離	ズームレンズf4.9-49mm / F1.8-3.0, DCアイリス、自動焦点	ズームレンズf4.9-49mm / F1.8-3.0, DCアイリス、自動焦点	ズームレンズf4.9-49mm / F1.8-3.0, DCアイリス、自動焦点	ズームレンズf4.9-49mm / F1.8-3.0, DCアイリス、自動焦点	ズームレンズf4.9-49mm / F1.8-3.0, DCアイリス、自動焦点
レンズ	10x 光学	10x 光学	10x 光学	10x 光学	10x 光学
ズームアプリケーション	カメラ設定; イベント対応自動ズーム、手動	カメラ設定; イベント対応自動ズーム、手動	カメラ設定; イベント対応自動ズーム、手動	カメラ設定; イベント対応自動ズーム、手動	カメラ設定; イベント対応自動ズーム、手動
パン/チルト	Pan: -175°-175°, Tilt: 0°-180° (with E-flip)	Pan: -175°-175°, Tilt: 0°-180° (with E-flip)	Pan: -175°-175°, Tilt: 0°-180° (with E-flip)	Pan: -175°-175°, Tilt: 0°-180° (with E-flip)	Pan: -175°-175°, Tilt: 0°-180° (with E-flip)
レンズマウント	ボードマウント	ボードマウント	ボードマウント	ボードマウント	ボードマウント
水平視野角	54.13°-6.65°	52.1°-5.9°	57.8°-6.9°	49.7°-5.8°	49.6°-5.6°
圧縮	H.264 (Baseline/ Main/ High profile), MJPEG	H.264 (Baseline/ Main/ High profile), MJPEG	H.264 (Baseline/ Main/ High profile), MJPEG	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 2688 x 1520 15 fps at 2560 x 1440 30 fps at 1920 x 1080 30 fps at 1280 x 720 30 fps at 800 x 600 30 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240	30 fps at 1280 x 960 30 fps at 1280 x 720 30 fps at 800 x 600 30 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240	30 fps at 1920 x 1080 30 fps at 1280 x 720 30 fps at 800 x 600 30 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240	15 fps at 2592 x 1944 15 fps at 2048 x 1536 30 fps at 1920 x 1080 30 fps at 1280 x 720 30 fps at 800 x 600 30 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240	20 fps at 2048 x 1536 30 fps at 1920 x 1080 30 fps at 1280 x 720 30 fps at 800 x 600 30 fps at 640 x 480 15 fps at 320 x 240
水平解像度 (TV ライン)	1500 TVL	1400 TVL	1450 TVL	1450 TVL	1500 TVL
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	デュアルストリーム	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	3 エリア	3 エリア	3 エリア
ワイドダイナミックレンジ	Basic WDR (70 dB)	Basic WDR (88 dB)	Basic WDR (75 dB)	Basic WDR (74 dB)	Superior WDR (110 dB)
デジタルノイズ除去	2D+3D DNR	DNR	DNR	DNR	DNR
デジタルイメージスタビライザー	52 dB	52 dB	52 dB	52 dB	52 dB
読み取り	双方向通信 (ライン入力, ライン出力)	双方向通信 (ライン入力, ライン出力)	双方向通信 (ライン入力, ライン出力)	双方向通信 (ライン入力, ライン出力)	双方向通信 (ライン入力, ライン出力)
S/N 比	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	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	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, IPv6, DNS, DDNS, NTP, ICMP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, UPnP, SNMP, Bonjour
オーディオ	Visca, Pelco-D, Pelco-P	Visca, Pelco-D, Pelco-P	Visca, Pelco-D, Pelco-P	Visca, Pelco-D, Pelco-P	Visca, Pelco-D, Pelco-P
ネットワークコネクタ	RJ-45	RJ-45	RJ-45	RJ-45	RJ-45
デジタル入出力	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
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)	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)	MicroSDHC/MicroSDXCメモリーカードスロット (カード別売り)
電源	DC 12V; PoE Class 3	DC 12V; PoE Class 3	DC 12V; PoE Class 3	DC 12V; PoE Class 3	DC 12V; PoE Class 3
ハウジング	防水 (IP67); 耐衝撃 (IK10)	防水 (IP67); 耐衝撃 (IK10)	防水 (IP67); 耐衝撃 (IK10)	防水 (IP67); 耐衝撃 (IK10)	防水 (IP67); 耐衝撃 (IK10)
付属アクセサリ	無	無	無	無	無
設置方法	面実装、壁、天井、コーナー、柱、埋め込み、ギヤングボックス	面実装、壁、天井、コーナー、柱、埋め込み、ギヤングボックス	面実装、壁、天井、コーナー、柱、埋め込み、ギヤングボックス	面実装、壁、天井、コーナー、柱、埋め込み、ギヤングボックス	面実装、壁、天井、コーナー、柱、埋め込み、ギヤングボックス
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	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	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	手動設定	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	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	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	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	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)	有 (Profile S, Profile G、新 firmware v6.09以上)	有 (Profile S, Profile G、新 firmware v6.09以上)	有 (Profile S, Profile G、新 firmware v6.09以上)
サイズ	19.7 x 19.7 x 17.9 (cm)	19.7 x 19.7 x 17.9 (cm)	19.7 x 19.7 x 17.9 (cm)	19.7 x 19.7 x 17.9 (cm)	19.7 x 19.7 x 17.9 (cm)
ヒーター	有	有	有	有	有
ファン	有	有	有	有	有
スタート温度	-30°C ~ 50°C (-22°F ~ 122°F) within 30 minutes	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F) within 30 minutes	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F) within 30 minutes	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F) within 30 minutes	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F) within 30 minutes
動作温度	-40°C ~ 50°C (-40°F ~ 122°F)	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)
認証	CE, FCC, IP67, NEMA 4X, IK10, UL (for optional PoE injector and power adapter)	CE, FCC, IP67, NEMA 4X, IK10, UL (for optional PoE injector and power adapter)	CE, FCC, IP67, NEMA 4X, IK10, UL (for optional PoE injector and power adapter)	CE, FCC, IP67, NEMA 4X, IK10, UL (for optional PoE injector and power adapter)	CE, FCC, IP67, NEMA 4X, IK10, UL (for optional PoE injector and power adapter)
保証期間	3年間 (連続動作3ヶ月)	3年間 (連続動作3ヶ月)	3年間 (連続動作3ヶ月)	3年間 (連続動作3ヶ月)	3年間 (連続動作3ヶ月)