

レコーダ スペック表

	XVR-4ch	XVR-4ch-POC	XVR-8ch-POC	XVR-16ch-POC
ラインアップ				
型名	XVR04	XVR04-P	XVR08-P	XVR16-P
接続カメラ台数 (アナログHDカメラ/IPカメラ)	アナログHDカメラ4台+IPカメラ2台 ※アナログHDカメラの台数を減らすことでIPカメラの入力台数を増やすことができます。	アナログHDカメラ4台+IPカメラ2台 ※アナログHDカメラの台数を減らすことでIPカメラの入力台数を増やすことができます。	アナログHDカメラ8台+Pカメラ4台 ※アナログHDカメラの台数を減らすことでIPカメラの入力台数を増やすことができます。	アナログHDカメラ16台+IPカメラ8台 ※アナログHDカメラの台数を減らすことでIPカメラの入力台数を増やすことができます。
最大入力帯域	32Mbps	32Mbps	64Mbps	128Mbps
記録解像度	5M-N/4M-N/1080P/ 1080N/720P/960H/D1/CIF	5M-N/4M-N/1080P/ 1080N/720P/960H/D1/CIF	5M-N/4M-N/1080P/ 1080N/720P/960H/D1/CIF	5M-N/4M-N/1080P/ 1080N/720P/960H/D1/CIF
ビデオ出力端子	HDMI×1/VGA×1	HDMI×1/VGA×1	HDMI×1/VGA×1	HDMI×1/VGA×1
音声入力/出力	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA)	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA)	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA)	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA)
圧縮方式	[ビデオ] AI Coding/H.265+/H.265/ H.264+/H.264 [オーディオ] G.711A/G.711u/PCM	[ビデオ] AI Coding/H.265+/H.265/ H.264+/H.264 [オーディオ] G.711A/G.711u/PCM	[ビデオ] AI Coding/H.265+/H.265/ H.264+/H.264 [オーディオ] G.711A/G.711u/PCM	[ビデオ] AI Coding/H.265+/H.265/ H.264+/H.264 [オーディオ] G.711A/G.711u/PCM
ネットワーク	RJ-45ポート(10/100Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100/1000Mbps)×1
内蔵HDD	最大16TB(SATAポート×1)	最大16TB(SATAポート×1)	最大16TB(SATAポート×1)	最大32TB(SATAポート×2)
外部インターフェース(USB)	USB2.0(2ポート)	USB2.0(2ポート)	USB2.0(2ポート)	USB2.0(1ポート)/USB3.0(1ポート)
バックアップ	USBデバイス/ネットワーク	USBデバイス/ネットワーク	USBデバイス/ネットワーク	USBデバイス/ネットワーク
アラーム入力(レール出力)	-	-	-	-
電源	12V/1.5A DC	53V/1.13A DC	53V/1.812A DC	100-240 VAC
消費電力	Max4W(HDDを除く)	Max7W(HDDを除く)	Max10W(HDDを除く)	Max15W(HDDを除く)
動作温度/湿度範囲	-10℃~+55℃/0~90%RH	-10℃~+55℃/10~90%RH	-10℃~+55℃/10~90%RH	-10℃~+55℃/10~90%RH
外形寸法(W×D×H)	204.6mm×210.9mm×45.6mm	325.0mm×257.1mm×55.0mm	325.0mm×257.1mm×55.0mm	375.0mm×334.4mm×53.0mm
重量	0.49kg(HDDを除く)	1.10kg(HDDを除く)	1.20kg(HDDを除く)	1.80kg(HDDを除く)
給電対応	-	POC対応 4ch	POC対応 8ch	POC対応 16ch

	NVR-4ch	NVR-8ch	NVR-16ch	NVR-32ch
ラインアップ				
型名	NVR04-P	NVR08-P	NVR16-P	NVR32
接続カメラ台数 (アナログHDカメラ/IPカメラ)	IPカメラ4台	IPカメラ8台	IPカメラ16台	IPカメラ32台
最大入力帯域	80Mbps	384Mbps	384Mbps	384Mbps
記録解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/ 3MP/1080p/720p/D1	32MP/24MP/16MP/12MP/8MP/5MP/ 4MP/1080p/720p/D1/CIF/QCIF	32MP/24MP/16MP/12MP/8MP/5MP/ 4MP/1080p/720p/D1/CIF/QCIF	32MP/24MP/16MP/12MP/8MP/5MP/ 4MP/1080p/720p/D1/CIF/QCIF
ビデオ出力端子	HDMI×1/VGA×1	HDMI×1/VGA×1	HDMI×2/VGA×2	HDMI×2/VGA×2
音声入力/出力	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA) ※1chライン入力は録音不可。	1chライン入力(RCA)/1chライン出力(RCA) ※1chライン入力は録音不可。	1chライン入力(RCA)/2chライン出力(RCA) ※1chライン入力は録音不可。	1chライン入力(RCA)/2chライン出力(RCA) ※1chライン入力は録音不可。
圧縮方式	[ビデオ] Smart H.265/H.265/ Smart H.264/H.264/MJPEG [オーディオ] PCM/G.711A/G.711u/G.726/AAC	[ビデオ] Smart H.265+/Smart H.264+/ H.265/H.264/MJPEG [オーディオ] PCM/G.711A/G.711u/G.726	[ビデオ] Smart H.265+/Smart H.264+/ H.265/H.264/MJPEG [オーディオ] PCM/G.711A/G.711u/G.726	[ビデオ] Smart H.265+/H.265/ Smart H.264+/H.264/MJPEG [オーディオ] PCM/G.711A/G.711u/G.726
ネットワーク	RJ-45ポート(10/100Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100/1000Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100/1000Mbps)×1	RJ-45ポート(10/100/1000Mbps)×2
内蔵HDD	最大10TB(SATAⅢポート×1)	最大32TB(SATAⅢポート×2)	最大64TB(SATAⅢポート×4)	最大128TB(SATAⅢポート×8)
外部インターフェース(USB)	USB2.0(2ポート)	USB2.0(1ポート)/USB3.0(1ポート)	USB2.0(1ポート)/USB3.0(2ポート)	USB2.0(2ポート)/USB3.0(2ポート)
バックアップ	USBデバイス	USBデバイス/ネットワーク	USBデバイス/ネットワーク	USBデバイス/ネットワーク
アラーム入力(レール出力)	-	アラーム入力(4ch)/アラーム出力(2ch)	アラーム入力(16ch)/アラーム出力(6ch)	アラーム入力(16ch)/アラーム出力(8ch)
電源	48V/53V 1.25A/1.13A DC	100V-240V AC	100V-240V AC	100V-240V AC
消費電力	Max46W(HDDを除く)	Max140.0W(HDDを除く)	Max163.0W(HDDを除く)	Max133W(HDDを除く)
動作温度/湿度範囲	-10℃~+50℃/10~93%RH	-10℃~+55℃/10~93%RH	-10℃~+55℃/10~93%RH	-10℃~+55℃/10~93%RH
外形寸法(W×D×H)	204.6mm×206.4mm×48.1mm	375.0mm×329.4mm×53.0mm	440.0mm×415.1mm×70.0mm	439.9mm×457.9mm×89.0mm
重量	0.50kg(HDDを除く)	2.57kg(HDDを除く)	4.82kg(HDDを除く)	6.4kg(HDDを除く)
給電対応	PoE対応 4ポート (合計最大36W.1ポート最大25.5W)	PoE対応 8ポート (合計最大130W.1ポート最大25.5W)	PoE対応 16ポート (合計最大150W.1ポート最大25.5W)	-

アナログHDカメラ スペック表

	AN-バレットカメラ	AN-ドームカメラ	AN-バレットカメラ-POC
ラインアップ			
型名	AN-2MBM	AN-2MDM	AN-2MBM-POC
有効画素数	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)
レンズ	電動	電動	電動
イメージセンサ	2MP CMOS	2MP CMOS	2MP CMOS
最大フレームレート	30fps/1080P	30fps/1080P	30fps/1080P
最低照度(カラー)	0.001Lux(F1.5)	0.001Lux(F1.5)	0.001Lux(F1.6)
最低照度(白黒)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)
Day&Night機能	自動(ICR)	自動(ICR)	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	80m	60m	80m
逆光補正	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC
水平画角	108°~30°	108°~30°	108°~30°
焦点距離	2.7mm~13.5mm	2.7mm~13.5mm	2.7mm~13.5mm
パン/チルト範囲	-	-	-
音声入出力	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
防水機能	IP67	IP67	IP67
耐衝撃	-	IK10	-
動作温度	-30℃~+60℃	-30℃~+60℃	-30℃~+60℃
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)
電源	12V±30% DC	12V±30% DC	12V±30% DC/PoC
消費電力	Max9.4W	Max6.9W	Max6.7W
外形寸法(W×D×H)	244.1mm×90.4mm×90.4mm	φ126.0mm×100.0mm	244.1mm×90.4mm×90.4mm
重量	0.79kg	0.63kg	0.81kg
対応オプション	[カメラ用電源アダプタ]NBS24J120200HU [中継ボックス]PFA130-E [ポールマウントブラケット]PFA152-E	[カメラ用電源アダプタ]NBS24J120200HU [中継ボックス]PFA197R [ポールマウントブラケット]PFA156 [壁付けブラケット]PFB206W	[カメラ用電源アダプタ*1]NBS24J120200HU [中継ボックス]PFA130-E [ポールマウントブラケット]PFA152-E

	AN-ドームカメラ-POC	AN-PTZカメラ(光学4倍)
ラインアップ		
型名	AN-2MDM-POC	AN-2MPTZ4
有効画素数	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)
レンズ	電動	-
イメージセンサ	2MP CMOS	1/2.8" STARVIS™ CMOS
最大フレームレート	30fps/1080P	30fps/1080P
最低照度(カラー)	0.001Lux(F1.6)	0.05 Lux(F1.6)
最低照度(白黒)	0Lux(IR LED点灯時)	0.005 Lux(F1.6) (IR LED無し)
Day&Night機能	自動(ICR)	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	60m	-
逆光補正	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC
水平画角	108°~30°	112.5°~30°
焦点距離	2.7mm~13.5mm	2.7mm~11mm
パン/チルト範囲	-	パン:0°~355°/チルト:0°~90°
音声入出力	マイク内蔵	-
防水機能	IP67	IP66
耐衝撃	IK10	IK10
動作温度	-30℃~+60℃	-30℃~+60℃
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)
電源	12V±30% DC/PoC	12V1.5A±10% DC
消費電力	Max6.9W	Max6.0W
外形寸法(W×D×H)	φ126.0mm×100.0mm	φ122.0mm×89.0mm
重量	0.65kg	0.60kg
対応オプション	[カメラ用電源アダプタ*1]NBS24J120200HU [中継ボックス]PFA197R [ポールマウントブラケット]PFA156 [壁付けブラケット]PFB206W	[カメラ用電源アダプタ]NBS24J120200HU [ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W



■ ネットワークカメラ スペック表

	IP-バレットカメラ-電動レンズ	IP-ドームカメラ-固定レンズ	IP-ドームカメラ-電動レンズ
ラインアップ			
型名	IP-2MBM	IP-2MDF	IP-2MDM
有効画素数	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)
レンズ	電動	固定	電動
イメージセンサ	1/2.8" CMOS	1/2.8" CMOS	1/2.8" CMOS
最大フレームレート	30fps/1080P	30fps/1080P	30fps/1080P
最低照度(カラー)	0.002Lux(F1.5)	0.002Lux(F1.6)	0.002Lux(F1.5)
最低照度(白黒)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)
Day&Night機能	自動(ICR)	自動(ICR)	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	60m	30m	40m
逆光補正	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC
水平画角	108°~30°	106°	108°~30°
焦点距離	2.7mm~13.5mm	2.8mm	2.7mm~13.5mm
パン/チルト範囲	-	-	-
音声入出力	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
防水機能	IP67	IP67	IP67
耐衝撃	-	IK10	IK10
動作温度	-30°C~+60°C	-40°C~+60°C	-30°C~+60°C
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)
電源	12V DC/PoE	12V DC/PoE	12V DC/PoE
消費電力	Max9.8W	Max5.6W	Max7.1W
外形寸法(W×D×H)	238.5mm×90.7mm×90.7mm	φ109.9mm×81.0mm	φ122.0mm×93.4mm
重量	0.73kg	0.34kg	0.49kg
対応オプション	[中継ボックス]PFA130-E [ポールマウントブラケット]PFA152-E	[ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W	[中継ボックス]PFA137 [ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W

	IP-バレットカメラ-電動レンズ4K	IP-ドームカメラ-電動レンズ4K	IP-ウェッジドームカメラ
ラインアップ			
型名	IP-8MBM	IP-8MDM	IP-2MWDF
有効画素数	3840(H)×2160(V)	3840(H)×2160(V)	1920(H)×1080(V)
レンズ	電動	電動	固定
イメージセンサ	1/2.7" CMOS	1/2.7" CMOS	1/2.8" CMOS
最大フレームレート	20fps/2160P	20fps/2160P	30fps/1080P
最低照度(カラー)	0.008Lux(F1.5)	0.008Lux(F1.5)	0.002Lux(F1.4)
最低照度(白黒)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)	0Lux(IR LED点灯時)
Day&Night機能	自動(ICR)	自動(ICR)	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	60m	40m	30m
逆光補正	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC
水平画角	113°~31°	113°~31°	107°
焦点距離	2.7mm~13.5mm	2.7mm~13.5mm	2.8mm
パン/チルト範囲	-	-	-
音声入出力	外部入出力 各1ch(RCA)	外部入出力 各1ch(RCA)	マイク内蔵/外部入出力 各1ch(RCA)
防水機能	IP67	IP67	IP67
耐衝撃	-	IK10	IK10
動作温度	-30°C~+60°C	-30°C~+60°C	-40°C~+60°C
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)
電源	12V DC/PoE	12V DC/PoE	12V DC/PoE
消費電力	Max9.7W	Max7.3W	Max7.2W
外形寸法(W×D×H)	238.5mm×90.7mm×90.7mm	φ122.0mm×93.4mm	φ111.0mm×64.8mm
重量	0.77kg	0.51kg	0.423kg
対応オプション	[中継ボックス]PFA130-E [ポールマウントブラケット]PFA152-E	[中継ボックス]PFA137 [ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W	-

	IP-PTZカメラ(光学3倍-IR対応)	IP-PTZカメラ(光学4倍)	IP-PTZカメラ(光学25倍-IR対応)
ラインアップ			
型名	IP-2MPTZ3	IP-2MPTZ4	IP-2MPTZ25
有効画素数	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)	1920(H)×1080(V)
レンズ	-	-	-
イメージセンサ	1/2.8" STARVIS™ CMOS	1/2.8" STARVIS™ CMOS	1/2.8" CMOS
最大フレームレート	30fps/1080P	30fps/1080P	60fps/1080P
最低照度(カラー)	0.005Lux(F1.8)	0.005Lux(F1.6)	0.005Lux(F1.6)
最低照度(白黒)	0Lux(IR LED点灯時)	0.0005Lux(F1.6)(IR LED無し)	0Lux(IR LED点灯時)
Day&Night機能	自動(ICR)	自動(ICR)	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	15m	-	100m
逆光補正	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC	BLC/WDR/HLC
水平画角	105.6°~35.2°	112.5°~30°	62.8°~2.6°
焦点距離	2.7mm~8.1mm	2.7mm~11mm	4.8mm~120mm
パン/チルト範囲	パン:0°~355°/チルト:5°~90°	パン:0°~355°/チルト:0°~90°	パン:0°~360°/チルト:-15°~90°
音声入出力	マイク内蔵/外部入出力 各1ch	-	外部入出力 各1ch
防水機能	IP66	IP66	IP66
耐衝撃	IK08	IK10	-
動作温度	-30°C~+60°C	-30°C~+60°C	-40°C~+70°C
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)	95%以下(結露なきこと)
電源	12V/1.5A DC/PoE	12V/1.5A DC/PoE	12V/3A±10% DC/PoE+
消費電力	Max10.5W	Max5.5W	Max23W
外形寸法(W×D×H)	φ128.0mm×63.0mm	φ122.0mm×89.0mm	φ160.0mm×295.0mm
重量	0.49kg	0.52kg	3.0kg
対応オプション	[カメラ用電源アダプタ*2]NBS24J120200HU	[カメラ用電源アダプタ*2]NBS24J120200HU [中継ボックス]PFA137 [ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W	※必要なオプションについてはお問合せください。

	IP-パノラマカメラ
ラインアップ	
型名	IP-5MFIF
有効画素数	2592(H)×1944(V)
レンズ	固定
イメージセンサ	1/2.7" 5Megapixel progressive CMOS
最大フレームレート	30fps/1944P
最低照度(カラー)	0.006Lux(F2.0)
最低照度(白黒)	0.0006Lux(F2.0)(IR LED無し)
Day&Night機能	自動(ICR)
赤外線機能(IR距離)	-
逆光補正	BLC/WDR/HLC
水平画角	180°
焦点距離	1.4mm
パン/チルト範囲	-
音声入出力	マイク内蔵/外部入出力 各1ch
防水機能	IP67
耐衝撃	IK10
動作温度	-30°C~+55°C
湿度範囲	95%以下(結露なきこと)
電源	12V DC/PoE
消費電力	Max6W
外形寸法(W×D×H)	φ110.0mm×62.0mm
重量	0.387kg
対応オプション	[ポールマウントブラケット]PFA152-E [壁付けブラケット]PFB203W

※2:PoE給電未使用の場合。