

カメラスペック比較表

機種名	屋内用Wi-Fiカメラ ADC-V523	屋外用Wi-Fiカメラ ADC-V723	屋内/屋外対応ミニパレット型カメラ ADC-VCT26	屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VCR26	Proシリーズ 屋内/屋外対応パレット型カメラ ADC-VCT28P	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VCR27P	Proシリーズ タレット型カメラ ADC-VCR38PF	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VCR47PF
デバイス画像								
通信	イーサネット接続またはWi-Fi (2.4GHzまたは5GHz)	Wi-Fi (2.4GHzまたは5GHz)	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet
LIVE解像度	1920×1080	1920×1080	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	2888×1520、1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	2888×1520、1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360
録画解像度	1920×1080	1920×1080	1920×1080、1280×720	1920×1080、1280×720	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360
記録圧縮	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264
イメージセンサー	1/2.7インチCMOS, 2.1MP, 1920×1080	1/2.7インチCMOS, 2.1MP, 1920×1080	1/2.8インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.8インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS
レンズ	3.0mm, F2.0	3.0mm, F2.0	4.0mm, F1.6	2.8mm, F1.6	3.2mm (W) -9.8mm (T) 、 F1.8-F3.3	2.8mm, F1.6	3.2mm (W) -9.8mm (T) 、 F1.8-F3.3	3.2mm (W) -9.8mm (T) 、 F1.8-F3.3
画角	117°	117°	86°	108°	116°~34°	111°	116°~34°	116°~34°
最低被写体照度	赤外線 0.6ルクス	赤外線 0.6ルクス	赤外線 0.6ルクス	赤外線 0.6ルクス	IRで0.6ルクス	IRで0.6ルクス	IRで0.6ルクス	IRで0.6ルクス
赤外線照射距離	最大4.6メートル	最大12メートル	最大30メートル	最大30メートル	最大30メートル	最大30メートル	最大30メートル	最大30メートル
寸法/重量	6.1×7.6×9.4cm	6.1×7.6×9.4cm	7×15.5cm/410g	11.1×8.2cm/300g	17.4×7.5×7.5cm/340g	10.3×7.8mm/376.5g	13.8×9.7cm/376.5g	119.3×99.5mm/594.5g
電源	12VDC、12W	12VDC、12W	12VDC±10%、5W、またはPoE (802.3af) 、 6.5W	12VDC±10%、5W、またはPoE (802.3af) 、 6.5W	12VDC±10%またはPoE (802.3af)	12VDC±10%またはPoE (802.3af) 、 9.5W	12VDC±10%またはPoE (802.3af)	12VDC±10%またはPoE (802.3af) 、 10W
ワイヤレス接続	802.11b/g/n、2.4GHzおよび5GHz	802.11b/g/n、2.4GHzおよび5GHz	—	—	—	—	—	—
イーサネット接続 (C2S)	○	○	10/100Mbps RJ-45	10/100Mbps RJ-45	10/100Mbps RJ-45	10/100Mbps RJ-45	10/100Mbps RJ-45	10/100Mbps RJ-45
動作温度	0~40℃	0~40℃	30℃~60℃	30℃~60℃	-22°F~122°F (-30℃~50℃)	-22°F~122°F (-30℃~50℃)	-22°F~122°F (-30℃~50℃)	-22°F~122°F (-30℃~50℃)
動作湿度	95%未満	95%未満	95%未満	95%未満	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH
IP保護等級	—	IP66	IP67	IP67	IP66	IP66	IP66	IP66
耐衝撃保護等級	—	—	—	IK10	—	IK9	—	IK10
双方向オーディオ	○	—	—	—	—	—	—	—
防水	—	○	○	○	○	○	○	○

2022年4月1日時点

機種名	ビデオレコーダー ADC-CSVR126
デバイス画像	
ビデオ出力	16チャンネル
送信帯域幅	160Mbps
受信帯域幅	256Mbps
速度制御	3x、4x、8x
HDD	2つまで接続可能、1つあたり最大8TB
寸法/重量	385×115×52mm/1kg
USBインターフェース	1×USB2.0/1×USB3.0
動作温度	-10℃~55℃
動作湿度	10%~90%