カメラスペック比較表

カバノハ・ノノル収収								2023410712011171
88 4	屋内用Wi-Fiカメラ ADC-V523	屋外用投光ライト付カメラ ADC-VC729P	屋外用Wi-Fiカメラ ADC-V724	Proシリーズ 屋内/屋外対応ミニバレット型カメラ ADC-VC727P	Proシリーズ 屋内/屋外対応パレット型カメラ ADC-VC728PF	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VC827P	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VC847PF	Proシリーズ タレット型カメラ ADC-VC838PF
デルイス開発	0							
原売価格	¥35,200	価格はお問い合わせください。	¥52,580	¥63,800	個格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。
24	イーサネット接続またはWi-Fi(2.4GHzまたは5GHz)	Power over Ethernet	Wi-Fi (2.4GHz)Et/kt5GHz)	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet
LIVE需像數	1920×1080	是大2688*1520	1920×1080	1920×1080, 1280×720, 640×360	2688×1520, 1920×1080, 1280×720, 640×360	1920×1080, 1280×720, 640×360	1920×1080, 1280×720, 640×360	2688×1520, 1920×1080, 1280×720, 640×160
你要你会 次	1920×1080	是大2688*1520	1920×1080	1920+1080, 1280+720, 640+360	1920×1080, 1280×720, 640×960	1920+1080, 1280+720, 640+360	1920=1080, 1280=720, 640=360	1920×1080, 1280×720, 640×360
B#正 章	H264	H.264	H.264	H264	H.264	H.264	H.264	H264
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,AMP	1/3インチ,2MP,1920x1080	1/2.7インチブログレッシブスキャンCMOS	1/2:7インチブログレッシブスキャンCMOS	1/27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
服务	117*	水平117",垂直62",对角141"	117	117*	116"~34"	111*	116"~34"	116*~34*
最低被平体图度	赤外線 のルクス	赤外線 0.5ルクス	赤外線 O.Sルクス	赤外線 ロルクス	赤外線 のルクス	赤外線 ロルクス	赤外線 ロルクス	赤外線 ロルクス
李外後服制罪職	最大4.6メートル	最大15メートル	最大15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10メートル	最大30メートル
4英/重量	6.1×7.6×9.4cm	30.5×23.5×19.8cm	6.35×6.35×11.43cm	7.5×7.5×13.4cm/353g	17.4×7.5×7.5cm/540g	103.5×78mm/376.5g	119.3×99.5mm/594.5g	13.8*9.7cm/376.5g
12	12VDC, 12W	DC 24V DC PSU E たはPoE++(802.3bt)	12VDC, 12W	12VDC±10%またはPoE (802.3af)	12VDC±10%変たはPoE(802.3af)	12VDC±10%またはPoE (802.3af) 、9.5W	12VDC±10%またはPoE(802.3af)、10W	12VDC±10%またはPot (802.3af)
電源コードの長さ	3m	32cm(AC接続部)	1.8m	45cm (AC接続部)	48cm(AC接続部)	51cm(AC接続部)	S1cm(AC接続部)	47cm(AC接続部)
ワイヤレス装装	802.11b/g/n、 2.4GHz於よびSGHz	-	802.11b/g/n、2.4GHzおよび5GHz	-	-	-	-	-
イーサネット接続(c25)	0	10/100MbpsRI-45	0	10/100MbpsRJ-45	10/100MbpsRU-45	10/100MbpsRJ-45	10/100MbpsRJ-45	10/100MbpsRI-45
集作組度	0~40°C	-49~1229 (-20°C~50°C)	-20°C~50°C	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22"#~122"# (-30"C~50"C)	-227~1227 (-30°C~50°C)
操作品皮	95%未満	20%-100%	20%-100%非凝缩时	20%-100%非凝縮和	20%-100% 非凝縮nH	20%-100%非凝縮和	20%-100%非凝縮約	20%-100%非凝縮和
防水·防塞	-	0	0	0	0	0	0	0
IP保護等級	-	1966	1966	IP66	P66	1966	P66	IP66
耐省學保護學像	-	-	-	-	-	109	K10	-
東方向オーディオ	0	0	0	0	-	-	-	-
microSDカードへの常時機関	0	0	0	0	0	0	0	0
ピーブルカウントオプション	0	0	o	0	0	0	0	0

	ビデオレコーダー ADC-CSVR126	ビデオレコーダー ADC-CSVR2000P	ビデオレコーダー ADC-CSVR2008P	ビデオレコーダー ADC-CSVR2016P	
デバイス開発	- 70%			8 14 B	
培末価格	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	
ピデオ出力	16チャンネル	16チャンネル	16チャンネル	16チャンネル	
油皮似狗	1x, 4x, 8x	1x, 4c, 8x	1x, 4x, £t	1x. 4x. 8x	
HDD	2つまで接続可能、1つあたり最大8TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB	
4等/宣告	385×315×52mm / 1Kg	366×316×48mm/最大重量: 3.7Kg	366×316×48mm / 最大重量:3.9Kg	366×316×48mm/最大重量:4.1Kg	
useインターフェース	1xUSB 2.0 (前面) /1xUSB 3.0 (背面)	1x USB 3.0(前面) / 2x USB 3.0(背面)	1x USB 3.0 (前面) / 2x USB 3.0 (背面)	1x USB 3.0 (前面) /2x USB 3.0 (背面)	
第作组度	-10°C*55°C	0°C~40°C	6°C~46°C	0°C~40°C	
ローカルディスプレイ出力	1980×1080	3840×2160	3840×2160	3840×2160	
出力口	HDMH1, VGA×1	HDMi+2	HDMI×2	HDMIx2	
PoE電力パジェット		-	120w	200w	
PoE対応ボート意	-	-	s# F	16# F	
大纲要電力 12VDC 最大60W		12VDC 最大60W	200w	280w	
常時後世保存	н	0	0	0	
サードパーティーカメラ対応	×	ONNIF Profile 5 対応カメラ ※通信プロトコルが対応していてもご利用いただけな場合もございます。	ONVIF Profile S 対応カメラ ※通信プロトコルが対応していてもご利用いただけな場合もございます。	ONV# Profile S 対応カメラ ※遺儒プロトコルが対応していてもご利用いただけな場合もございます。	
**	マウス、LANケーブル2m	-	-	-	