

仕様	PoE NVR			NVR(PoE無し)						DVR			
	B004P	B008P	B016P	D004	D008F	D016F	D032F	PR6408	PR6416	U004	U008	U016	
PoEポート数	4	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IPカメラ接続数	4	8	16	4	8	16	32	64	64	2	4	8	
接続可能なIPカメラ最大解像度	8Mpix	8Mpix	8Mpix	8Mpix	16Mpix	16Mpix	12Mpix	16Mpix	16Mpix	5Mpix	5Mpix	5Mpix	
アナログカメラ接続数(BNCコネクタ数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	16	
アナログ⇔IPに変更できるチャンネル数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	
アナログ(A)+IP(I) 合計接続数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6(A4+I2/A0+I6)	12(A8+I4/A0+I12)	24(A16+I8/A8+I16)	
対応するアナログ映像方式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NTSC/PAL/AHD/TVI/CVI			
接続可能なアナログカメラ最大解像度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5Mpix	5Mpix	5Mpix	
Ethernet ポート	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	
メインモニタ出力	HDMI	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	VGA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	アナログ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
サブモニタ出力	HDMI	-	-	-	-	-	1	3	3	×	×	×	
メイン⇔サブモニタ 切り替え設定	VGA	×	×	×	×	○	○	×	×	×	×	×	
メイン⇔スポットモニタ 切り替え設定	アナログ	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	
メインモニタ出力最大解像度	4K	4K	4K	4K	4K	4K	4K	8K	8K	FHD	FHD	FHD	
同時表示可能なチャンネル数 〔ライブ : Main(M) + Sub(1S/2S/3S)〕	ライブ	4	8	16	4	16	25(M16+1S9)	41(M32+1S9)	132(M64+1S36+2S16+3S16)	6	12	24	
	再生	4	8	16	4	8	16	16	16	4	8	16	
ストレージ	搭載可能HDD数	1	1	2	1	1	2	8	8	16	16	16	
	最大容量 (1台)	14TB	14TB	14TB	10TB	10TB	10TB	10TB	14TB	10TB	16TB	16TB	
	RAID	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×	×	
	HDDホットスワップ	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	
	バックアップHDD機能	×	×	○	×	×	○	×	×	×	×	○	
	E-SATA	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	1
ALARM接点入力	IPカメラ	4	8	16	4	8	16	32	64	64	2 (最大6)	4 (最大12)	8 (最大16)
	レコーダ	-	-	-	-	8	8	8	16	24	4	8	16
ALARM接点出力	IPカメラ	4	8	16	4	8	16	32	64	64	2 (最大6)	4 (最大12)	8 (最大16)
	レコーダ	-	-	-	-	4	4	4	4	8	1	2	4
音声入力	IPカメラ	4	8	16	4	8	16	32	64	64	2 (最大6)	4 (最大12)	8 (最大16)
	レコーダ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	8	8
音声出力	IPカメラ	4	8	16	4	8	16	32	64	64	2 (最大6)	4 (最大12)	8 (最大16)
	レコーダ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RS485端子	PTZ	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
	KeyBoard	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
USBポート	前面	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	背面	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1
360°カメラ対応	Digital PTZ	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×	×	×
IPC AI/スマート検知連動	顔検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	境界検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	スマート検出-1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	スマート検出-2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ナンバープレート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
	メタデータ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
顔認証	顔照合機能	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×	×	×
	チャンネル数	-	-	-	-	6	6	4	16	16	-	-	-
レコーダ側でのAI検知機能	顔検出チャンネル数	-	-	-	-	2	2	2	4	4	-	-	-
	境界検出チャンネル数	2	2	2	2	2	2	2	8	8	1	1	1
SMD(スマートモーション検出)	アナログチャンネル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○

・Digital PTZ : ライブ、再生、において1chのみ可能。(複数チャンネルの同時D-PTZ表示は不可)

・顔検出 : 顔を検出 (顔検出AIによる)

・境界検出 : ラインクロス、エリア侵入、エリア退出、エリア内活動 (人間、車両検出AIによる)

・スマート検出-1 : 徘徊、違法駐車、ターゲットカウント、火災検知、温度検出、群衆密度、異常音声 (徘徊、違法駐車、ターゲットカウントは人間、車両検出AIによる)

・スマート検出-2 : 物体出現/消失、異常映像

・SMD : モーション検出 (人間、車両検出AIによる)