



	現行モデル	新モデル
	RD-NF4104-4P-4K2	RD-NF4104-4P-4K3
		
特徴		
	New 4.0ユーザーインターフェース H.265/H.264 ビデオコーデック対応 最大4台のIPカメラを接続可能 内蔵HDD 1台, 最大10TB HDDまで対応 4 PoEポート内蔵(IEEE 802.3at/af) P2リモート接続機能	New 4.0ユーザーインターフェース H.265/H.264 ビデオコーデック対応 最大4台のIPカメラを接続可能 内蔵HDD 1台, 最大20TB HDDまで対応 4 PoEポート内蔵(IEEE 802.3at/af) SMD Plus対応 P2リモート接続機能
ビデオ & オーディオ		
IPカメラ入力	4 channel (4K解像度は1chまで)	4 channel (4K解像度は1chまで)
インターカム	1 channel 入力, 1 channel 出力, RCA	1 channel 入力, 1 channel 出力, RCA
ディスプレイ		
インターフェース	1 HDMI (up to 3840×2160), 1 VGA	1 HDMI (up to 3840×2160), 1 VGA (up to 1920×1080)
表示解像度	3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720	3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
マルチスクリーンディスプレイ	1/4	メインスクリーン : 1/4, サブスクリーン : 1/4
OSD	Camera title, Time, Video loss, Camera lock, Motion detection, Recording	Camera title, Time, Video loss, Camera lock, Motion detection, Recording
録画		
ビデオ圧縮方式	Smart H.265 / H.265 / Smart H.264 / H.264 / MJPEG	Smart H.265 / H.265 / Smart H.264 / H.264
録画解像度	8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 720p, D1	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 720p, D1
最大録画レート	80Mbps	80Mbps
ビットレート	16k ~ 20Mbps	16k ~ 20Mbps
録画モード	スケジュール、手動、アラーム、SMD、スマート	スケジュール、手動、アラーム、SMD、スマート
録画インターバル	1~120分 (初期値 : 60分), プリ録画 : 1~30秒, ポスト録画 : 10~300秒	1~120分 (初期値 : 60分), プリ録画 : 1~30秒, ポスト録画 : 10~300秒
映像検知 & アラーム		
映像検知	動体検知、プライバシーマスク、ビデオロス、シーンチェンジ	動体検知(SMD)、プライバシーマスク、ビデオロス、シーンチェンジ
再生 & バックアップ		
同期再生	1/4 ch	1/4 ch
サーチモード	日時、アラーム、動体検知、AIサーチ	日時、アラーム、動体検知、AIサーチ
再生機能	1. Play/pause/stop/slow/quick/backward/by frame 2. Full screen, backup (video clip/file), partial zoom in, and audio on/off	Instant playback, general playback, event playback, tag playback, smart playback
ネットワーク		
インターフェース	RJ-45 ports (10/100Mbps)	RJ-45 ports (10/100Mbps)
PoE	4 ports (IEEE802.3af/at) ※ch/毎 4Mbpsまでを推奨	4 ports, 10/100 Mbps, IEEE 802.3 af/at
Ethernet	1 independent 100Mbps Ethernet ports	1 (10/100 Mbps Ethernet port, RJ-45)
ネットワーク機能	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search (Support CEPSA IP camera; DVR; NVS; etc.); P2P; auto register	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; IPv6; UDP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; IP Filter; FTP; DDNS; SNMP; Alarm Server; P2P; Auto Registration; IP Search (Supports IP camera, DVR, NVS, etc.)
最大接続数	128 ユーザー	128 ユーザー
Smart Phone	Android / iOS	Android / iOS
相互運用性	ONVIF(profile T/S/G) / CGI / SDK	ONVIF(profile T/S/G) / CGI / SDK
ストレージ		
内蔵HDD	1 SATA, 最大10TB	1 SATA, 最大20TB
HDD運用モード	シングル	シングル
外部インターフェース		
フロントパネル	操作ボタンなし	操作ボタンなし
USB	2 (1 x 前面USB2.0、1 x 背面USB2.0)	2 (1 x 前面USB2.0、1 x 背面USB2.0)
定格		
電源	DC48V / 1.33A	DC53V / 1.22A
最大消費電力	本体 : 10W以下 (HDDを除く)、PoE : 最大25.5W/ポート、トータル36W	本体 : 10W以下 (HDDを除く)、PoE : 最大25.5W/ポート、トータル36W
動作環境	-10°C ~ 55°C / 10% ~ 93%RH	-10°C ~ 55°C / 10% ~ 93%RH
サイズ (W×D×H)	260mm x 232mm x 47.6mm	260mm x 232mm x 47.6mm
重量	0.86kg (HDDを除く)	0.87kg (HDDを除く)