

XRN-1620S/TE

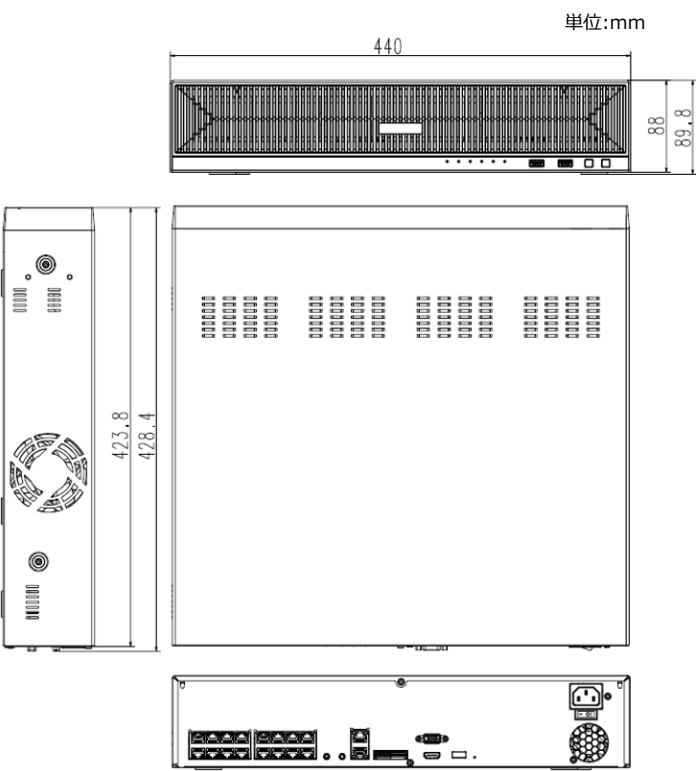
NW 16ch 32M PoE 4TB AI レコーダ



主な特徴

- 最大16台、3,200万画素のネットワークカメラを接続可能
- 140Mbpsまでのネットワークカメラの録画に対応
- 4Kの映像出力に対応(HDMI)
- HDMI & VGA 出力のデュアルモニター
- 次世代圧縮技術のH.265に加え、H.264/MJPEGに対応
- Wisenet AIカメラ接続によるAI検索に対応
- 最大4本のHDDを搭載可能。6TB×4で24TBを搭載可能
- ARB & Failover(N+1) サポート

外観図



製品仕様

カメラ	入力 解像度 プロトコル	最大16台 CIF~32MP SUNAPI / ONVIF
画面表示	映像出力	FHD(1920x1080) : HDMI / VGA デュアルモニター UHD(3840x2160) : HDMI シングルモニター
	分割画面	[モニター]動的レイアウト(最大16分割) [Web]1/ 2H/ 2V/ 3V/ 4/ 6/ 8/ 9 [FHDクローンモード/UHDシングルモニター] ※1 32M(15fps, H.265のみ), 12M(30fps, H.265のみ), 8.3M(50fps), 1080p(240fps), D1(FHD:480fps/UHD:270fps) [拡張モード] 32M(12fps, H.265のみ), 12M(25fps, H.265のみ), 8.3M(30fps), 1080p(90fps), D1(200fps)
パフォーマンス		
OS	OS	組み込みLinux
録画	圧縮	H.265, H.264, MJPEG, WiseStream
	ビットレート	最大140Mbps
	解像度	CIF~32MP
	モード	デュアル録画(有効/無効) 手動 / スケジュール(連続/イベント) / イベント(プリ/ポスト)
イベントトリガ		アラーム入力 / ビデオロス / カメライベント(センサ, モーション, 対象物検知, 等)/ダイナミックイベント
	イベントアクション	メール / PTZプリセット / アラーム出力 / ビープ音 / モニター表示 / FTP / シャットダウン
再生	再生帯域	最大32Mbps
	同時再生可能人数	最大4ユーザ(モニター×1 / 遠隔×3)
	検索モード	日付指定 / イベント / AI検索 / スマート検索 / ブックマーク
	AI検索	Wisenet AIカメラ互換
ストレージ	同時再生	ローカル最大16CH / リモートユーザーごとに最大16CH
	解像度	CIF~32MP
バックアップ	全方位映像補正	CMS
	形式	高速/低速 再生/逆再生、次/前のフレーム/イベントに移動
センサ	標準搭載HDD	4TB
	最大搭載可能HDD	24TB(6TB × 4本)
音声	機能	本体 : SEC / Recorder / AVI、Web Viewer : AVI
	最大16CH再生	
ネットワーク	入力/出力	入力×4 (NO/NC選択可) / 出力×2 (NO:1, NO/NC選択可:1)
	入力	最大16ch(ネットワーク)
カメラ設定	圧縮	G.711 / G.726 / AAC(16/48KHz)
	通信	双方向
PTZ	インターフェース	RJ-45(ギガビット)×2, RJ-45(100Mbps)×16
	PoE	16CH(PoE/PoE+, 100Mbps)
スマートフォン	プロトコル	TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server , Client), SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S), SUNAPI (Server, Client)
	転送ビットレート	最大140Mbps
冗長化	最大リモートユーザ数	検索(3) / ライブユニキャスト(10) / マルチキャスト(20)
	IP	IPv4/v6
インターフェイス	セキュリティ	IPフィルタリング / ユーザーアクセスログ / 802.1x / 暗号化
	言語	日本語含め25言語
仕様	OS	Window 10、MacOSX 10.13
	Webブラウザ	Google Chrome / MS Edge / Mac Safari
付属品	ビューワーソフト	SSM / WebViewer / SmartViewer / Wisenet Mobile
	登録	自動 / 手動
システム	設定可能項目	IPアドレス/プロファイル追加編集(圧縮/フレームレート/タイム/ビットレート)/モーション設定/カメラ設定(Simpleフォーカス/明るさ/Flip/Mirror, IRIS, WDR, D&N, SSNR, シャッター, SDDR, DIS)、全方位補正モード / コリドービュー 設定
	操作	本体 / WebViewer / コントローラ(SPC-2000)
インターフェイス	プリセット	300個
	対応機種	iOS / Android
インターフェイス	サポートプロトコル	RTP / RTSP / HTTP / CGI (SUNAPI)
	操作	ライブ(16CH):録画再生(4CH)
インターフェイス	最大リモートユーザ数	検索(3) / ライブユニキャスト(10)
	フェイルオーバー	N+1
インターフェイス	ARB	対応
	VGA	サブモニター×1 (最大16分割、拡張モード: 最大9分割)
インターフェイス	HDMI	メインモニター×1 (最大16分割、拡張モード: 最大9分割)
	音声	出力×1(3.5mmステレオミニジャック, Line)
インターフェイス	イーサネット	RJ-45×2(LAN/WAN, 1Gbps)、RJ-45×16(PoE/PoE+, 100Mbps)
	アラーム	入力×4 (無電圧接点入力) / 出力×2 (最大 DC30V 2A/定格 DC 12V 2A)
インターフェイス	アラームリセット	無し
	USB	フロント(USB2.0)×2、背面(USB3.0)×1
インターフェイス	電源入力	ACインレット×1
	操作	マウス / Web / コントローラ(SPC-2000)
インターフェイス	ログ	最大 100,000
	動作温度	+0℃~+40℃
インターフェイス	動作湿度	20%~85% RH
	電源	100 VAC ±10% ; 50/60Hz PoE供給電力: 最大200W (PoE 1ポート平均12.5W)
インターフェイス	消費電力	最大310W (HDD 4本)
	寸法	440.0 x 89.8 x 428.4mm
インターフェイス	重量	約5.76kg (HDDは含まず)
	付属品	マウス/電源ケーブル/マニュアル/端子台/ラック金具/ラック金具ねじ/HDDねじ/SATAデータケーブル

※1:10チャンネル以上表示するときは各チャンネル最大25fps
※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	発行	Ver.
NVR	2022/12/2	1.01

