

# PoE+スイッチ内蔵16CHネットワークビデオレコーダー

## XRN-1610KSN

ヒビノデータコム 株式会社

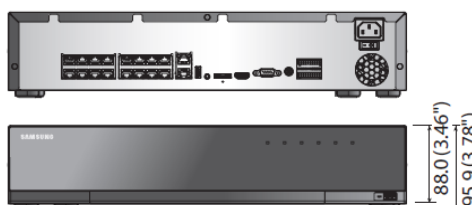
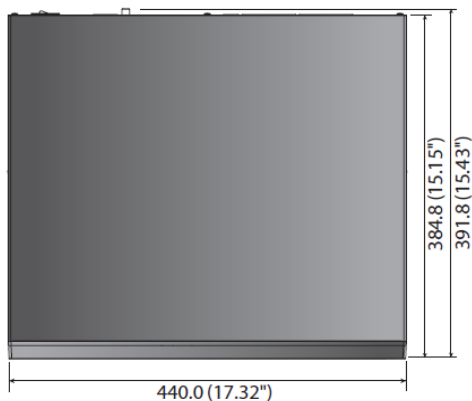
- ・最大16CH、12メガピクセルカメラサポート
- ・最大180Mbps録画帯域
- ・HDMI 4K出力
- ・デュアルモニター
- ・H.265、H.264、MJPEG圧縮
- ・内蔵HDD×4
- ・PoE/PoE+サポート



\*仕様・外観は予告なしに変更することがあります

### 【仕様】

表示		
映像	入力	MAX16 CH
	解像度	CIF~12M
	プロトコル	Samsung, ONVIF (要動作確認)
ライブ	ローカルモニター	HDMI入力・VGA入力 (デュアルモニター)
	デュアル機能	クローン: HDMI・VGA同じ画面で出力 エキスパンド: HDMIはメイン出力 VGAはSPOT機能 (単画面1,2,4,9,16 任意CHを選択)
	4Kモード	3840×2160(シングルモニター時のみ有効)
	マルチクリーン	単画面、2V、3V、4、6、8、9、13、16、シーケンス
	パフォーマンス	12M(30fps)、8M(120fps)、5MP(180fps)、 3MP(240fps)、2MP(480fps)、720p(480fps) D1(480fps)
インターフェイス		
接続	イーサネット	RJ-45,Gigabit×2(LAN/WAN)
	USB	USB3.0×1(背面)、USB2.0×1(前面)
	E-SATA	1ポート
物理的仕様		
電源	入力	100~240VAC、50/60Hz
消費電力		MAX271.9W(6TB×4、PoE ON)
		MAX51.9W(6TB×4、PoE OFF)
		POE最大供給容量220W
環境	動作温度	+0°C~+40°C
	動作湿度	20%~85%RH
カラー/材質		ブラック/メタル
寸法	(W×H×D)	440.0×88.0×384.8mm
	重量	5.1kg



パフォーマンス		
オペレーティングシステム		Linux
記録	圧縮	H.265、H.264、MJPEG
	記録ビットレート	180Mbps
録画	解像度	CIF~12M
	モード	手動、スケジュール(連続/イベント) イベント(プリ/ポスト)
	イベントトリガー	アラーム入力(4)、ビデオロス カメライベント(アラーム入力カモーション検知、ビデオ分析)
	イベントアクション	E-Mail、PTZプリセット、アラーム出力、ブザー、モニター出力
再生	再生帯域幅	32Mbps(16CH同時)
	パフォーマンス	4ユーザー(ローカル1,リモート3)
	サーチモード	日付/時間、イベント
	同時再生	MAX16CH(ローカルモニター、CMS)
	解像度	CIF~12M
ストレージ	再生機能	早順/逆送り、ワンステップ/ダウン
	内蔵HDD	初期3TB 最大6TB×4
	拡張	iSCSIストレージ
バックアップ	ファイル形式	BU(NVR再生)、EXE(プレイヤー内蔵)、JPEG(AVI)
センサー	入/出	8/4(NO/NC選択)
音声	入力	カメラへ入力(MAX32CH)
	出力	1
	圧縮	G.711/726/AAC
	通信	双方向
ネットワーク		
プロトコル		TCP/IP、UDP/IP、DHCP、PPPoE、SMTP、NTP、HTTP DDNS、RTP、RTSP、ICMP、GMP、ARP DNS、uPnP、HTTPS、SNMP、ONVIF(Profile-S)
DDNS		iPOLiS DDNS
転送速度		MAX256Mbps(iSCSIオフ)、128Mbps(iSCSIオン)
MAXユーザー数		サーチ(3)、ライブユニキャスト(10)、マルチキャスト(20)
IP		IPv4/IPv6
セキュリティ		IPアドレスフィルタリング、ユーザーアクセスログ
言語		日本語を含む(24言語)
OS		Windows7、8、10 MAC OS 10.8以上
ブラウザ		IE11,Firefox43以上、Chrome47以上 Safari9以上 など
ビューワー		SSM、Webビューワー、スマートビューワ、ワイズネットモバイル
機能		
カメラ設定	登録	自動モード、手動モード
	設定項目	IPアドレス、ビットレート、圧縮、GOP、画質、映像設定など
スマートフォン	モデル	Android、iOS
	制御	ライブ10/再生3
操作		マウス、リモコン