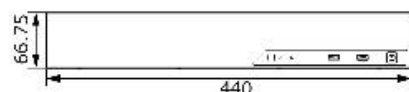
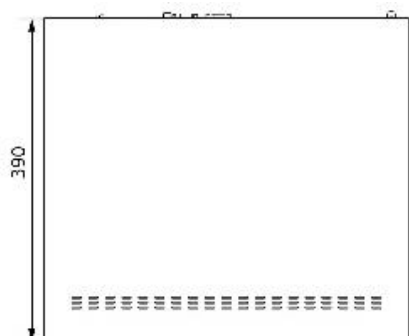


- ・24個の独立したPoEポートを搭載、プラグ&プレイ機能でLANケーブル接続後自動的にネットワークカメラを検出
- ・カメラで設定したコーデックに合わせてH264,H265+を自動切換え
- ・マルチビデオ出力
独立出力：複数ビデオ出力により様々なチャンネルを個別に表示
同時出力：同じチャンネルが異なるモニターに同期表示



注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法及び端子形状



基本仕様

ネットワークビデオ入力	32CH
映像ビットレート / 同時録画	入出力 / 256Mbps, 5MP x 32ch
HDMI出力解像度(音声出力対応)	1ch : 3840x2160/60Hz,30Hz / 1920x1080/60Hz,50Hz / 1280x1024/60Hz / 1280x720/60Hz / 1024x768/60Hz
VGA出力	1ch : 1920x1080/60Hz,50Hz / 1280 x 1024/60Hz / 1280x720/60Hz / 1024x768/60Hz
同時録画再生数	4*(30fps@8MP) / 5*(30fps@6MP) / 6*(30fps@5MP) / 8*(30fps@4MP) / 10*(30fps@3MP) / 16*(30fps@1080P) / 32*(30fps@720P)
同時再生可能ピクセル数	32MP
映像・音声圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / G.711 / AAC / G.722 / G.726
録画解像度	12MP / 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF
HDD / RAID	4*SATA HDD(3.5") 1台あたり最大10TBまで対応 RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
録画モード	常時録画, モーション検知, アラーム, VCA, スマート分析
再生タイプ	一般再生, イベント再生, タグ再生, 分割再生, 画像再生
バックアップタイプ	ビデオバックアップ, 画像バックアップ
プロトコル	IPv4 / IPv6 / TCP / UDP / RTP / RTSP / RTCP / HTTP / HTTPS / DNS / DDNS / DHCP / NTP / SNTP / SMTP / SNMP / UPnP / NFS
ネットワークインターフェース	1*RJ45 10 / 100 / 1000Mbps
USB / 音声出力 / アラーム出力	1*USB 3.0, 2*USB 2.0 音声入出力 x 1 / アラーム入力 x 16, 出力 x 4
PoEポート / 電力出力 / 規格	24*RJ45 10/100Mbps, 200W, IEEE802.3af/at
ONVIF	対応
VCA (Video Content Analysis)	侵入・退出・ライン越え・滞留・人体・人数カウント・カメラ妨害 害・動体・置き去り・持ち去り検知
電源供給	AC100V~240V 50Hz~60Hz
消費電力	22W(HDD非搭載, PoE未使用時)
動作環境	温度-10℃~55℃ / 湿度10%~90%
寸法・質量(HDD非搭載)	440(W) x 390(D) x 66.75(H)mm ・約4,890 g