

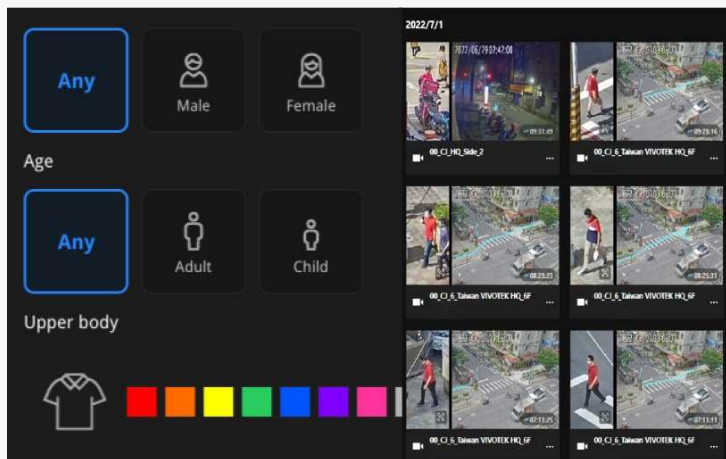
## 16CH PoE内蔵 ディープサーチ対応ネットワークビデオレコーダー ND9426P

- ・16チャンネルネットワークビデオレコーダー
- ・最大8MP（4K）カメラ対応
- ・最大6チャンネルの5MPカメラの接続
- ・Smart VCAイベント検索機能
- ・スマートVCAカメラサポート
- ・ディープサーチによる簡単で素早い映像検索
- ・データロスを防ぐRAID 0/1対応
- ・802.3 at/af準拠のPoEポート×16
- ・PoE管理機能
- ・クリアなモニタリング映像を提供する4Kディスプレイ
- ・プラグイン不要でChromeブラウザに対応



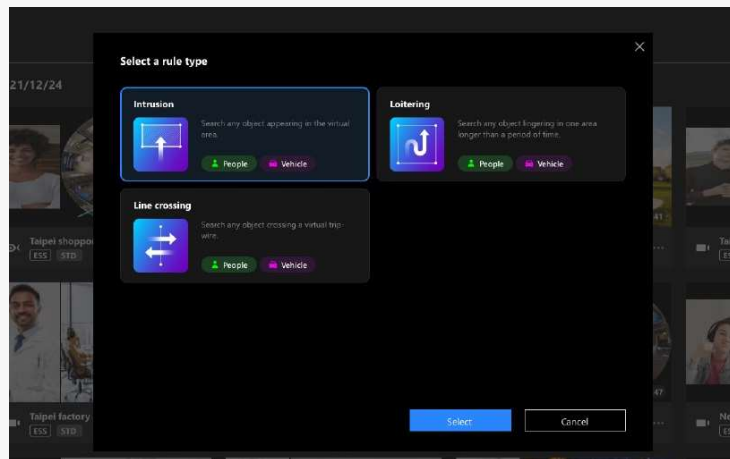
### 製品の特徴

ディープサーチを備えた新しいNVRファームウェア【Core+AI】  
AIを活用することで素早く、賢く、効率的な映像検索が可能



#### 属性検索

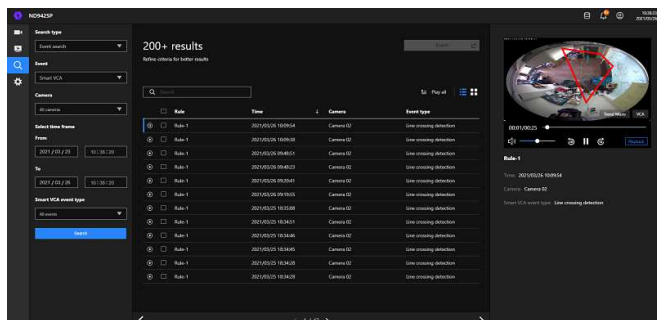
性別、年齢、服装、車の色、車種など複数の属性を条件とした検索



#### シーン検索

ライン跨ぎ検知、侵入検知、徘徊検知を利用して映像中から特定のシーンを検索

### その他特徴



#### Smart VCA イベントサーチ

複数イベントを検索条件とした映像検索とエクスポートが可能



#### 4K IPカメラと4Kローカルビデオ出力サポート

ライブ再生と録画の両方で超高精細なビデオ解像度を提供

## 技術仕様

デバイス	
モデル	ND9426P
OS	組み込み用独自Linux
ウォッチドッグ	ハードウェア及びソフトウェア
電源復旧機能	電源復旧後、自動的にリスタート
リセットボタン	あり
ディスプレイ	
ライブビュー	16ch マルチレイアウトディスプレイ：1×1、2×2、3×3、4×4、1M+5、1M+12、1P+3、1P+6、2P+3、3V
ビデオ出力	HDMI×1、VGA×1
ディスプレイ解像度	3840×2160、1920×1080、1280×720 HDMI：3840×2160まで、VGA：1920×1080まで
フィッシュアイ歪み補正	ローカル：10、1R、1P、103R、108R、1P3R Web：10、1R、1P
PTZ操作	方向コントロール、ホーム、アイリス調整、プリセット、パトロール（グループ）
ビデオ	
ビデオフォーマット	H.265、H.264、MJPEG
グラフィックデコード	ハードウェアデコード
デコード解像度	7680×2560まで
	H.265/H.264 3840×2160@120fps（4CH） 1920×1080@480fps（16CH）
デコード性能	
音声	
フォーマット	G.711、G.726
音声入出力	3.5フォンジャックオーディオ出力×1 3.5フォンジャックオーディオ入力×1
録画	
録画時間	プレ：5～10秒 ポスト：20～300秒
録画スループット	192Mbps
録画モード	連続録画、スケジュール録画、手動録画、イベント録画
録画設定	リサイクル（ユニット：デイ）
ストレージ&バックアップ	
HDDデバイス	内蔵 3.5" HDD×2本
RAID	RAID 0、1
ディスク管理	作成、フォーマット、削除 HDD S.M.A.R.T.
外部ストレージ	USBストレージ（USB3.0）
ビデオクリップエクスポート	USBドングル（FATフォーマット）
スケジュールバックアップ	FTP
録画再生	
録画再生ディスプレイ	4ch マルチレイアウトディスプレイ
録画再生操作	レギュラー（再生、一時停止、停止）、巻き戻し、次のフレームへ/前のフレームへ、スピードコントロール、カレンダー、イベント、タイムライン、タイムラインスケール、サムネイル（ストーリーボード）
録画映像検索	カレンダー検索、日時検索、アラーム検索
サムネイル表示（ストーリーボード）	録画映像のサムネイルリスト表示（最大2chまで）
スナップショット	JPEG
ビデオクリップ出力	対応
ネットワーク	
イーサネット	10/100/1000Mbpsイーサネット（RJ-45）×2
ネットワークスループット	224Mbps
インプット/アウトプット合計	
PoE	802.3at/af PoEポート×16（ポート合計最大200W）
PoE管理	対応
プロトコル	IPv4、IPv6、TCP/IP、HTTP、HTTPS、UPnP、RTSP/RTP/RTCP、SMTP、FTP、DHCP、NTP、DNS、DDNS

外部インターフェース	
USB	前面：USB3.0×1 背面：USB2.0×2
アラーム入力	4
アラーム出力	1
音声	3.5フォンジャックオーディオ出力×1 3.5フォンジャックオーディオ入力（対応予定）×1
システム	
カメラ統合	ONVIF プロファイルS
イベント	モーション検知、スマートVCAイベント、サイバー攻撃、人感検知、温度検知、カメラデジタル入力/出力、カメラ未接続、ディスクエラー、ディスクフル、NVRデジタル入力/出力、PoEエラー
イベントアクション	録画、メール（テキスト）、メール（スナップショット添付）、FTP、プザー、PTZ、デジタル出力（カメラ、システム）、出力、フルスクリーン、CMSに送信、VIVOCLOUDアプリに通知
ユーザー管理	ユーザーレベル：管理者、一般ユーザー
ログ	システム、録画、ユーザー、エラー
日時設定	タイムゾーン、手動、NTP自動同期、サマータイム
言語	チェコ語、英語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、韓国語、ポルトガル語、ポーランド語、ロシア語、スペイン語、簡体字中国語、繁体字中国語、アラビア語
ディープサーチ	
オブジェクト検索	人物、自動車
シーン検索	ライン跨ぎ、侵入、徘徊
属性検索	人物：性別、年齢、衣類の色、装飾品 自動車：車種、色
高度な設定	
VCA人数カウントソリューション	対応
VCAイベントサーチ	対応
スマートサーチII	対応
トレンドマイク IoT セキュリティ	対応
サイバーセキュリティ管理	対応
リモートクライアント	
ソフトウェアAP	Shepherd、VSS（VAST Security Station）
モバイル/タブレットアプリ	iViewer（Android/iOS）
Webブラウザ	Chrome
VIVOCLOUD	対応
一般	
電源入力	100-240V AC、50/60Hz
消費電力	最大270W
サイズ	横幅：365mm 奥行：315mm 高さ：44mm
重量	2.78Kg
動作温度	-10℃～55℃
湿度	0～95%
安全規格	CE、FCC、VCCI、C-Tick、UL、CB、BSMI、BIS
保証期間	3年間