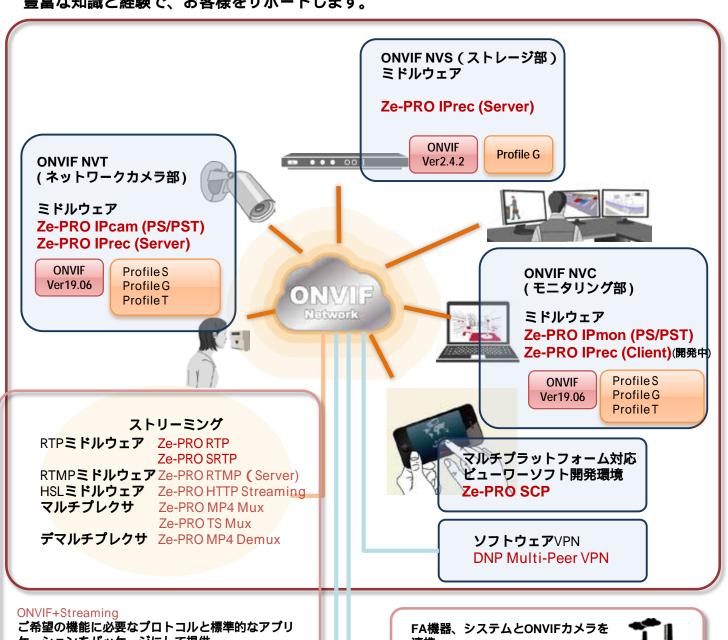




ミドルウェア / ビューワーソフト / エンコーダー

ONVIFソリューション

セキュリティ機器をIPネットワークで接続するための標準規格「ONVIF」の、各種ソリュー ション(ミドルウェア、ビューワー開発環境、受託開発を提供しています。 豊富な知識と経験で、お客様をサポートします。



ケーションをパッケージにして提供

スマートハウス (ECHONET Lite) とONVIFをつなぐゲートウェイ



連携

FA Finder



プロトコルミドルウェア

「Ze-PRO IPcam / IPcam-PS / IPcamーPT、Ze-PRO IPmon / IPmon-PS / IPmon-PT、Ze-PRO IPrec(Server)」

ONVIF (Open Network Video Interface Forum) が定めた、セキュリティ用ネットワークビデオ製品のためのインターフェース規格を図研エルミックがプロトコルミドルウェア化した製品です。ONVIFの仕様に準拠したネットワークカメラやビデオ、ビデオレコーダを容易に開発することを可能にします。

- I ONVIF Core Spec Ver.19.06準拠
- Ⅰ 64bit対応
- I Android/iOS対応(Ze-PRO IPmon)
- I H.264、H.265 (HEVC)対応、TLS対応、双方向オーディオストリーミング
- I Profile S、 T (IPcam, IPmon)、 Profile G (IPcam, IPrec server) 対応。
- I ONVIF Client Test Tool ver.19.06/ Device Test Tool ver.19.061 (IPcam、IPmon) にパス
- I HTTPS対応
- I Ze-PRO RTPライブラリ、SRTPライブラリと組み合わせることで容易にメディア制御が可能
- I OS/システム/デバイス依存部を分離しポーティングが容易
- Ⅰ 豊富な監視カメラ開発実績に裏付けされたサポート、カスタマイズ、SIサービスを提供

マルチプラットフォーム対応ピューワーソフト開発環境

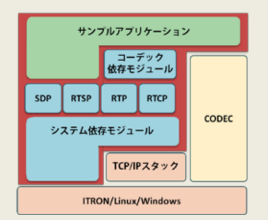
「Ze-PRO SCP」

ストリーミングデータのクライアントに必要なソフトウェアモジュールと、各種機器、OSに柔軟に対応する制御機能を1パッケージにまとめた開発環境です。

- I ストリーミングに必要な機能(各種コーデック、描画機能、ストリーミング プロトコル)を1パッケージでまとめて提供
- I 各種OS (Windows、Android、iOS) に対応
- I 監視カメラのクライアントアプリに最適
- □ 環境に応じたマルチ描画を実現



関連製品のご案内 RTPライブラリ「Ze-PRO RTP」「Ze-PRO SRTP」



HEVC(H.265)対応
RFC3711 Secure RTP**サポート**RFC1889/1890/2326/7798準拠
主要コーデックに対応
RFC2326準拠のRTSPサーバ/クライアントサポート
映像/音声の同期調整機能装備
プレイヤを実装するためのインターフェイスを提供
高度な受信バッファ管理機能
公衆網、SIP、ネットワークカメラなどに多くの 搭載実績

その他、ストリーミングに必要な各種プロトコルをご提供しています。

各製品の詳細は弊社webサイトをご参照ください。 https://www.elwsc.co.jp/ze-pro-ipcam/

図研エルミック株式会社

URL: https://www.elwsc.co.jp e-mail: info@elwsc.co.jp

〒222-8505 横浜市港北区新横浜3-1-1 図研新横浜ビル2F Tel:045-624-8002 / Fax:045-476-1102

- * 記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。
- * 仕様等は予告な〈変更される可能性があります。

