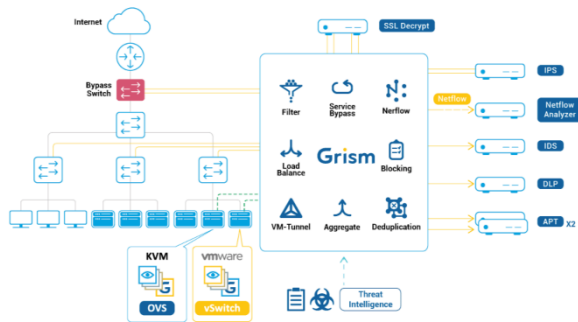


製品/サービスについて：

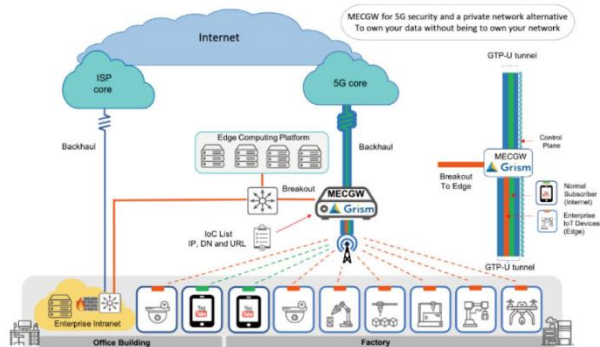
瑞擎數位(PacketX)は2014年に設立され、ネットワークフォレンジックとトラフィック分析を専門としたエキスパート集団です。主力製品であるGRISMは、物理環境または仮想化環境でトラフィックの複製、集約、フィルタリング、配布、およびメタデータ抽出を実行でき、すべてのセキュリティデバイスに最高の可視性を提供します。同時にGRISMは複数のインテリジェンスソースに接続し、パケットをリアルタイムで取得された大量の侵入インジケータと照合して、新形態の防御バリアを構築できます。最新製品のエッジコンピューティングゲートウェイGRISM-MECは通信事業者が企業に仮想プライベートネットワークサービスと5G IoT通信セキュリティサービスを提供し、バックホールコストを節約し、低遅延で高帯域幅のエッジアプリケーションエコシステムエコシステム構築を支援します

製品/サービスイメージ図：

NPB



MECGW



有効性/メリット：

- ◆ サイバーセキュリティデバイスの負荷を軽減すると同時に、設置コストを節約できます
- ◆ インターネットの可視性を向上させ、ネットワーク監視の死角を解消します
- ◆ 情報セキュリティ防御を強化し、侵入インジケータでリスクの高いアクセスをフィルタリングします
- ◆ 5Gエンタープライズプライベートネットワークのコストを削減し、5Gアプリケーションの普及促進を図ります

実績：

- ◆ 政府機関：大規模ネットワーク分析フィルター
- ◆ MediaTek/合作金庫銀行/マーキュリーズ・ライフ・インシュアランス：イントラネット監視
- ◆ 台湾モバイル：仮想エンタープライズプライベートネットワーク
- ◆ ネットワークセキュリティサービスチェーン：交通大学/国立高雄餐旅大学/高雄榮民総合病院
- ◆ ODMクライアント：インテリジェンス主導の防御メカニズム

希望する提携対象&提携形態：

提携形態：

- 製品販売もしくは代理
- 戦略提携
- 製品技術整合

提携対象：

- ネットコムとネットセキュリティシステムインテグレーター
- SOC業者
- 通信事業者