

LIONIC UTM 製品ラインナップ
Pico-UTM 100 / Tera-UTM 12 / Ark-UTM 16

ネットワークセキュリティ
PICO-UTM 100 S



様々なサイバー攻撃
からの防御

700Mbps の IPS
スループット

ランサムウェア
からの保護

見やすい管理画面
脅威レポート

プラグアンドプレイ
簡単導入

充実のサポート

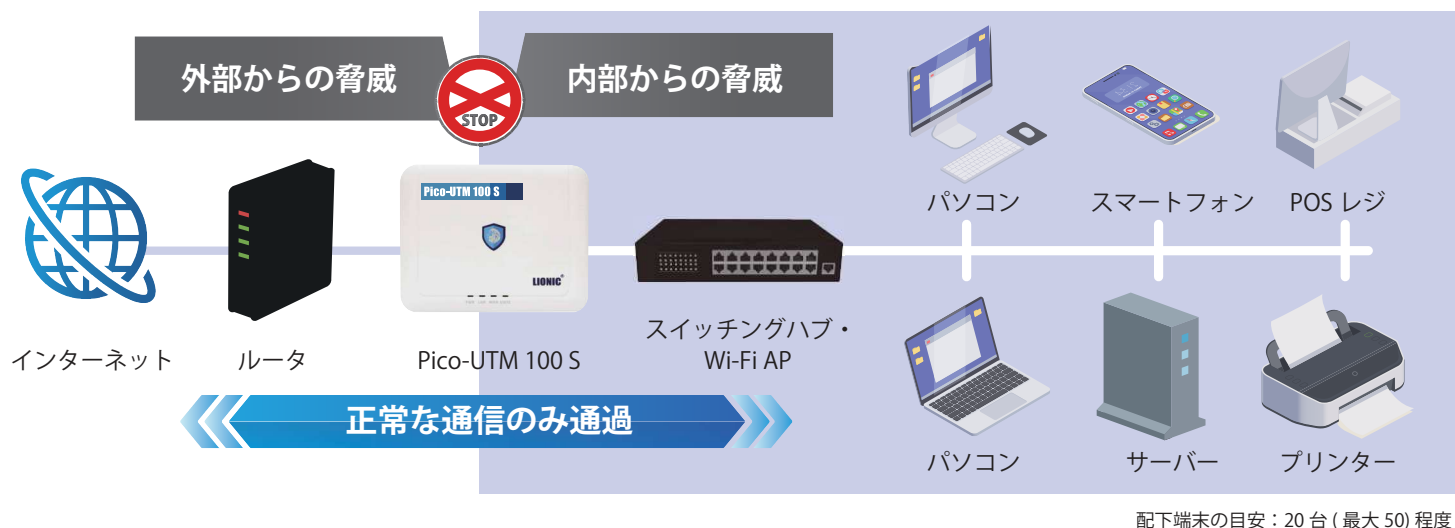
Pico-UTM 100 S 搭載 セキュリティ機能

一般的な企業向け UTM と同等の機能を搭載しています



ブリッジモードで簡単導入

社内ネットワーク



実績

DPI 技術のトップメーカー、台湾 LIONIC 社製。
世界累計販売 250 万台以上！

主な技術供与先・提携企業



安心

攻撃の検知時には通知メールでお知らせ。
日本語管理画面でいつでも状況確認。



簡単

かんたん設置、かんたん導入。
導入前も導入後も、サポートセンターに
何でも相談。



信頼

IPA(情報処理推進機構)の
サイバーセキュリティお助け隊[※]制度の
認定機器です。



※中小企業のサイバーセキュリティ対策に不可欠な
各種サービスをワンパッケージで安価に提供

あらゆる業種のお客様に



飲食、小売店舗様



中小企業のオフィスに



フリー Wi-Fi 提供時



クリニック、病院

IoT 機器も保護します



NW カメラ



旧型 PC

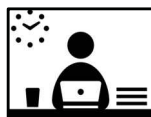


複合機



POS レジ

充実のサポートメニュー



ネットワーク環境ヒアリング
Pico-UTM 100 S の設置導入構成について
技術者がヒアリングし提案します



先出しセンドバック機器保守
機器故障時には、先出しセンドバック方式
にて代替機をご提供



カスタマーサポートセンター
障害や操作方法について電話・メール
でのお問合わせが可能です

簡易サイバー保険付帯



賠償損害 / 費用損害 最高 100 万円 まで補償

※免責金額 10 万円

情報漏えいやサイバー攻撃による事故により企業に生じた損害賠償や
事故対応等にかかる費用損害を包括的に補償する保険です。

調査
対応費

損害
賠償金

システム
復旧

再発防止
対策

※お申し込みには別途費用が発生いたします。

初期導入＆設置サービス（オプション）

ネットワークに詳しい担当者がいない等
設置に自信のない方には設置のお手伝いもお任せください！

Pico-UTM 100 S スペック

製品名

Pico-UTM 100 S

ハードウェア

CPU	クアルコムIPQ4018、ARMv7コア4個、716MHz
RAM	256MB
Flash	512MB

インターフェース

ギガビットイーサネットWANx 1ポート、ギガビットイーサネットLAN x1ポート

電源

ユニバーサルスイッチング電源アダプタ100-240VAC IN、12V DC

信頼性

作動温度 0-40°C (32-104°F)

MTBF (時間) 2,041,392

寸法 (W×H×D)

116 W * 25 H * 91 D (mm)

重量

135g



LIONIC の UTM が安全なネットワーク環境を実現します

機能リスト (全機種共通)



セキュリティ

- 一般的なプロトコルでのウイルス検出
-FTP、HTTP、SAMBAなど
- ハイブリッドウイルススキャン
- ウイルスファイル破壊
- 実行ファイルのスキャン
- オフィスドキュメントのスキャン
- 圧縮ファイルのスキャン
- メールと添付ファイルのスキャン
- HTTPS での SSL/TLS スキャン
- HTTPS でユーザー定義のホワイトリストをスキャン
- ランサムウェア検知機能の強化
- トロイの木馬検知機能の強化
- 1 対多のウイルスシグネチャ
- クラウドウイルスデータベース
- サイバー攻撃ブロック
- 総当たり攻撃の検知
- ポートスキャンの検知
- DoS 攻撃の検知
- プロトコル異常動作の検出
- SAMBA の不正侵入防止
- ボットネット攻撃検出
- 仮想パッチを即時更新
- 安全でない web サイトへのアクセスをブロック
- ドメイン名チェック
- URL チェック
- IPv4 および IPv6 チェック
- 悪質・フィッシングサイトのクラウドデータベース
- セキュリティポリシーに応じたホワイトリスト設定
- TCP と UDP プロトコルの両方に対応したユーザー定義のファイアウォール
- 許可 / 拒否する web サイトリスト
- 検出した脅威の詳細情報リスト
- 脅威ログをエクスポート (CSV 形式)
- 脅威ログをクラウドログサーバーにアップロード
- 脅威源分析、ジオブロッキング



ネットワーク

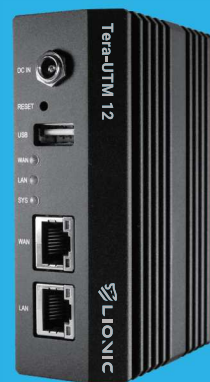
- ブリッジモード (デフォルト) で直観的にインストール可能
- ルーターモードの DHCP サーバーとポート転送
- モバイル端末保護用リモートアクセス VPN
- Lionic クラウドサービスにアクセスするためのユーザー定義プロキシサーバー設定



監視 & コントロール

- 直観的なユーザーインターフェース
- DDNS でリモートアクセス
- リモート管理者へのアクセス権設定
- 暗号化された接続で安全なアクセスを実現
- VPN サーバーへのアクセスに 2 要素認証
- 検査済みトラフィックの概要
- 検出した脅威の統計情報
- システムリソースを監視
- セキュリティポリシーとシステム設定のバックアップ / 復元
- Lionic クラウドサービスのライセンス管理

- 日報／週報の自動生成、システム負荷の自己診断
- システムユーザーのアクティビティ記録
- 再起動のスケジューリング
- ファームウェアとシグネチャの自動更新
- ユーザー定義によるログサーバーを設定、詳細なシステム状態を収集
- カスタマイズ NTP サーバー設定
- 脅威検知通知メール
- ネットワーク診断ツール
- ネットワークセキュリティのリスク評価
- システムログのエクスポート
- IM アプリ (LINE など) での脅威の警告



TERA-UTM 12

産業用途対応ネットワークセキュリティ

- 高い安定性 : Hardware bypass 機能で Tera-UTM12 はメンテナンス、ダウンタイム、停電でもネットワークが中断されません
- Pico-UTM の 5 倍以上の処理性能を持ちます
- 業界が認定したウイルスデータベースで、ネットワークを最新の脅威やウイルスから保護します



ARK-UTM 16

高可用性・多ポート搭載型 UTM

- 5x スイッチポートを搭載。Pico-UTM の 5 倍以上の処理性能を持ちます
- 脅威データベースを自動更新し最新のウイルスや侵入からネットワークを保護します
- 高可用性 (HA) により、中断のない信頼性の高いネットワーク接続を実現します

■本製品は日本国内仕様であり、弊社では海外の保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。

■本製品はネットワーク上の脅威リスクを低減させるための装置です。本製品を導入することによりその脅威を完全に取り除くことを保証するものではありません。

■お客様の環境により別途 HUB やアクセスポイントが必要になる場合があります。

■LIONIC の UTM を利用される場合、ライセンスの購入は必須です。購入されない場合、シグネチャーの更新がされません。

© 2024 BE-PLUS ver. 1.0

製造元

LIONIC
Security Solution Provider

総販売元 株式会社 ビープラス

東京本社 〒105-0003 東京都港区西新橋 2-33-4 9F
大阪本部 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島 3-12-15

相談窓口

03-6256-8870
utm@be-plus.co.jp
www.be-plus.co.jp

WEBサイト



取扱代理店