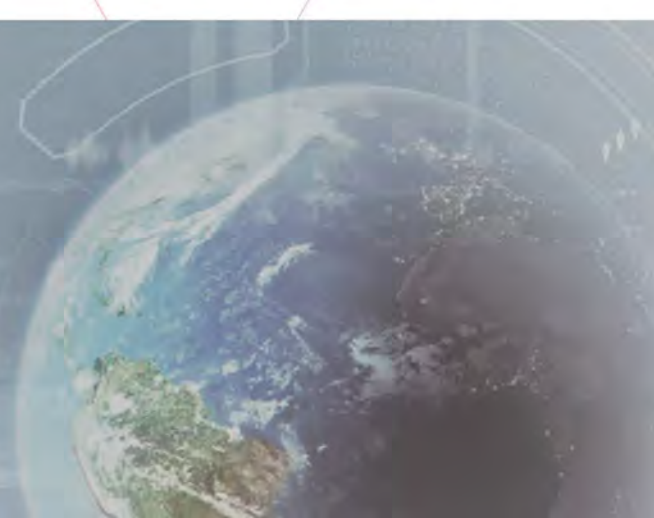


運用コストを抑えながら 信頼性の高いセキュリティを実現



CHECK POINT
INFINITY

THE CYBER SECURITY ARCHITECTURE OF THE FUTURE



エンタープライズ向けに開発した 最高レベルのセキュリティ機能を提供

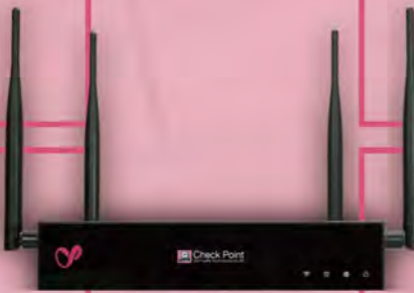
最先端の最高レベルセキュリティが1台で実現できるから
コストを抑えたトータル・セキュリティ・ソリューションが可能です

洗練された設定画面で 簡単設定

操作性に優れたWebベースの
ローカル管理

包括的な セキュリティ対策

ウイルス、スパム、危険なアプリ
ケーションおよび不正なWebサイトなど
外部からの脅威に対する保護



導入が容易

事前設定しなくとも
セキュリティ設定がされているため
設置するだけで
十分なセキュリティを確保

セキュリティが “見える化”されたレポート

機器が検出したマルウェアの件数や
外部からの攻撃の件数などを
わかりやすいレポートでお知らせ

SMBアプライアンスの日常的な運用管理を代行し
レポート配信およびクラウドマネジメントでお客様へ安心をご提供します

セキュリティレポート



検知したウイルスや攻撃などの数や、
インターネットトラフィックの合計、
感染したPCの台数などをまとめた、
直感的でわかりやすいセキュリティ
レポートを定期的に配信します。

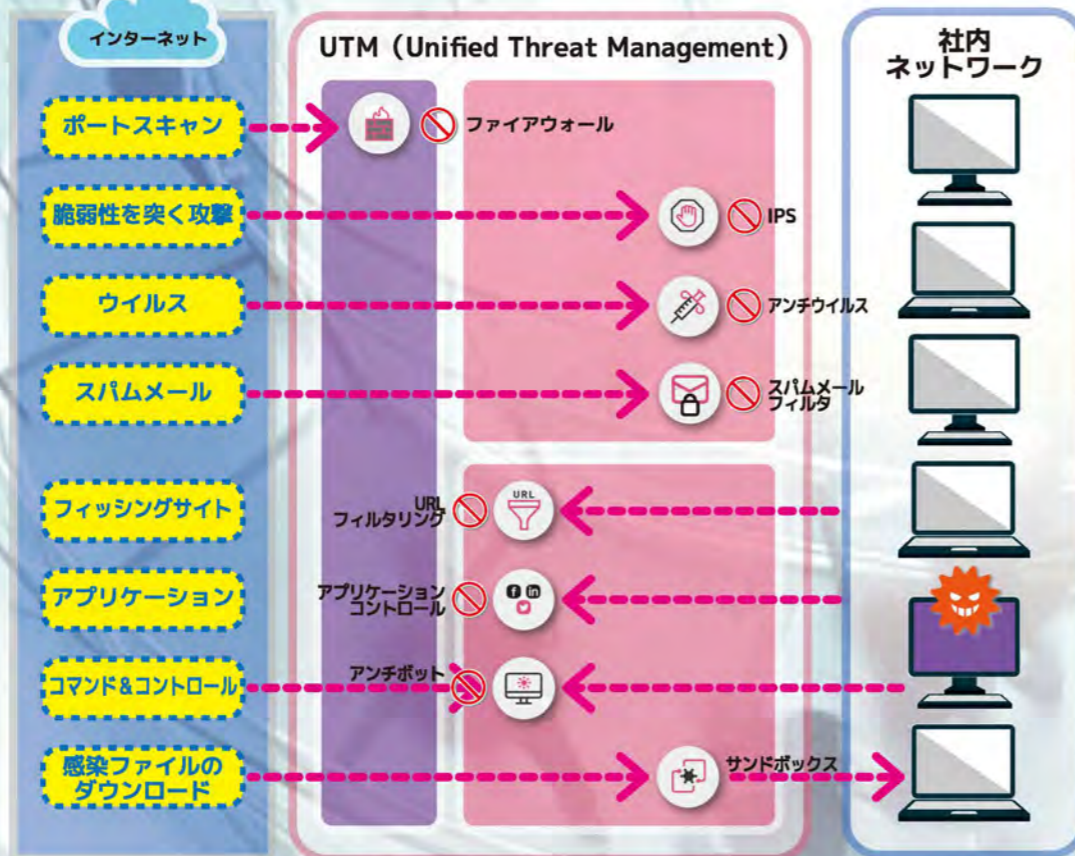
マネージドサービス



- 納入された各社のデバイスをリモート管理
- ファームウェアの自動更新、管理
- クラウドベースのログ確認
- クラウド経由の運用管理なのでどこにいてもメンテ可能

セキュリティ イメージ

UTM(Unified Threat Management、統合脅威管理)とは、インターネット上に存在する様々な脅威に対し多段階の防御策を実現することができるネットワークセキュリティ製品の総称です。社内ネットワークの手前で遮断することにより、安全なネットワーク環境でご利用いただけます。



CheckPointのモバイル向けソリューションのご紹介

振る舞い検査に基づく
リスクスコアエンジン

リアルタイムな脅威情報と
セキュリティ運用

SandBlast Mobile 最高レベルのモバイル・セキュリティ

- ネットワーク攻撃**
 - 不審なワイヤレスネットワークを自動で検出
- OSの脆弱性の悪用**
 - OSの脆弱性やデバイスを継続的に調査、診断
- フィッシング**
 - SMS、SNSへ送られてくるサイトを検出、ブロック
- 不正アプリ**
 - 偽アプリ、マルウェアアプリのスクリーンショット、検出
- URLフィルタリング**
 - カテゴリ、ブラックリストによるWebサイトの許可/ブロック
- アンチ・ボット**
 - C&Cサーバーなどへの不正接続を自動的にブロック

■ゲートウェイプライアンス仕様



	1530	1550	1570	1590
パフォーマンス (実環境トラフィック)				
脅威対策スループット (Mbps)	340	450	500	660
NGFWスループット (Mbps)	600	800	970	1,300
ファイアウォールスループット (Mbps)	1,000	1,000	2,800	2,800
RFC 3511、2544、2647、1242に基づくパフォーマンス試験 (LAB)				
VPNスループット (Mbps)	970	1,300	1,950	2,600
接続数/秒	10,500	14,000	15,750	21,000
同時接続数	500,000	500,000	500,000	500,000
モバイルアクセス (同時接続数)	100 users		200 users	
ハードウェア				
WAN	1x 10/100/1000Base-T RJ-45 port			
DMZ	—		1x 10/100/1000Base-T RJ-45 / 1x 1000BaseF SFP port	
LAN	5x 10/100/1000Base-T RJ-45 ports		8x 10/100/1000Base-T RJ-45 ports	
Wi-Fi オプション	802.11 b/g/n/ac MIMO 3x3		802.11 b/g/n and 802.11 n/ac wave II MIMO 4x4	
コンソールポート	1x USB-C			
USBポート	1x USB 3.0			
SDカードスロット	—		Micro-SD slot (SDHC規格/最大64GB)	
物理仕様				
筐体デザイン	デスクトップサイズ			
寸法 (W x D x H)	210 x 160 x 37.5 mm		210 x 170 x 42 mm	
重量	0.43 kg		0.87 kg	
使用環境				
動作環境	0°C ~ 40°C / -45°C ~ 60°C (5~95%, 結露なきこと)			
電源				
AC入力電源	110 - 240VAC, 50 - 60 Hz			
電源仕様	12V/3.3A 40W power adapter		12V/3.3A 40W power adapter (non-Wi-Fi) 12V/5A 60W power adapter (Wi-Fi)	
最大消費電力	17.92W (non-Wi-Fi); 21.95W (Wi-Fi)		26.01W (non-Wi-Fi); 31.28W (Wi-Fi)	
熱出力	61.11(non-Wi-Fi); 74.85(Wi-Fi)		88.70 (non-Wi-Fi); 100.66 (Wi-Fi)	



株式会社ピーエスアイ

<http://www.psi.co.jp>

【東京本社】

〒160-0022

東京都新宿区新宿 5-5-3 建成新宿ビル4F

Tel: 03-3357-9980 Fax: 03-5360-4488

【福岡営業所】

〒810-0001

福岡県福岡市中央区天神1-15-5 天神明治通りビル 301

Tel: 092-600-4570

※掲載されている会社名、製品名及びロゴは各社の商標または登録商標です。

※カタログに掲載されている内容は、予告無く変更される場合があります。