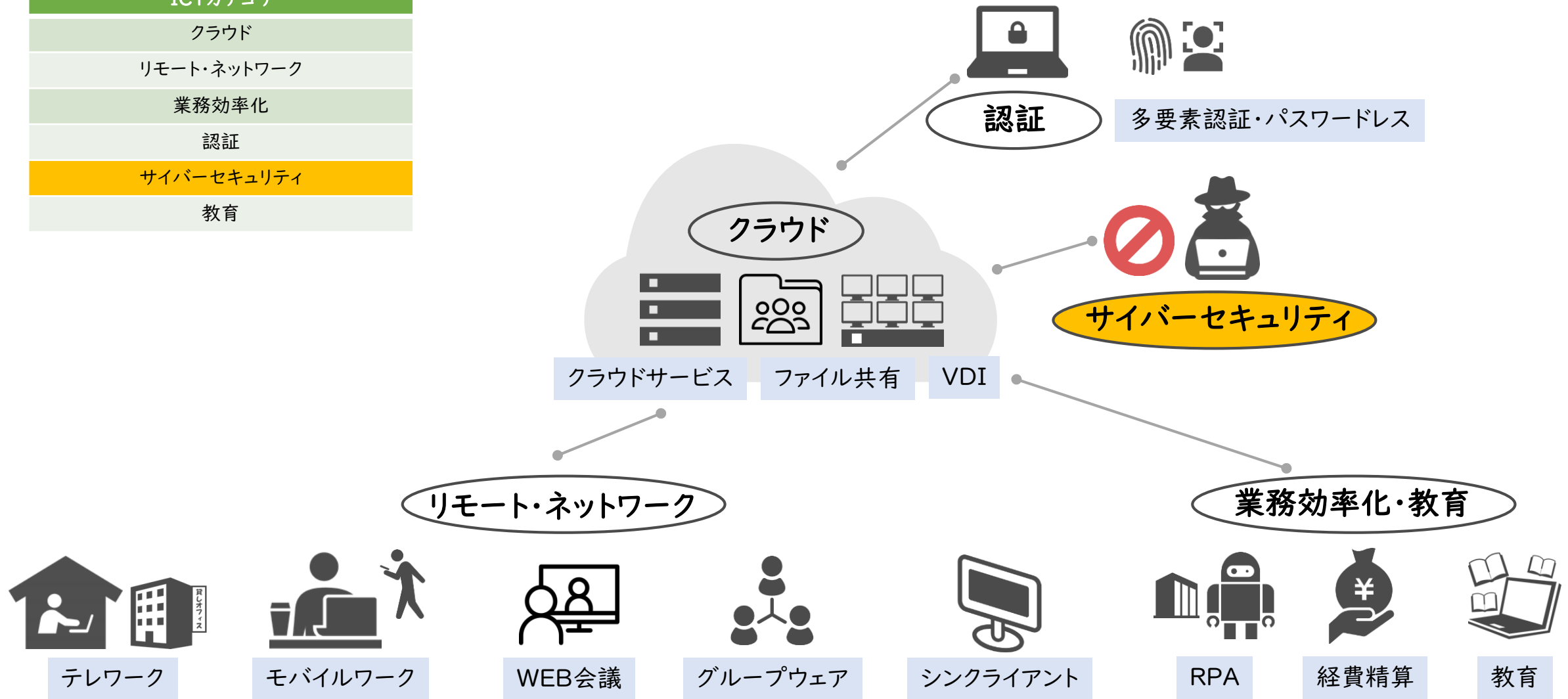


サイバーセキュリティ

ICTカテゴリ

ソリューションのカテゴリズイメージ

ICTカテゴリ
クラウド
リモート・ネットワーク
業務効率化
認証
サイバーセキュリティ
教育



ICTカテゴリ「サイバーセキュリティ」のソリューション一覧

社名	製品名	ICTカテゴリ
東日本電信電話株式会社	おまかせサイバーみまもり	ウィルス対策
株式会社グロコミレモン	サイバー攻撃予兆監視システム「SPiDER TM」	文書・情報共有
株式会社グロコミレモン	世界的規模 「SPAMHOUSE」 データベース提供サービス	ゼロトラスト
株式会社グロコミレモン	サイバー攻撃対策インターネット分離「Bromium Secure Platform」	文書・情報共有
ソフトバンク株式会社	Cybereason	ウィルス対策
デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社	WebARGUS (ウェブアルゴス)	セキュリティ
トレンドマイクロ株式会社	ウイルスバスタービジネスセキュリティサービス	ウィルス対策
トレンドマイクロ株式会社	Cloud Edge シリーズ	ウィルス対策
トレンドマイクロ株式会社	Trend Micro Deep Security	ウィルス対策
トレンドマイクロ株式会社	Trend Micro Deep Security as a Service	ウィルス対策
トレンドマイクロ株式会社	Trend Micro Cloud App Security	ウィルス対策
トレンドマイクロ株式会社	Trend Micro InterScan Web Security as a Service - Hybrid	ウィルス対策
パロアルトネットワークス株式会社	次世代ファイアウォール PAシリーズ・VMシリーズ	ゼロトラスト
パロアルトネットワークス株式会社	次世代エンドポイントセキュリティ Traps (トラップス)	ウィルス対策
マカフィー株式会社	McAfee MVISION Endpoint <エンドポイントソリューション>	ウィルス対策
マカフィー株式会社	McAfee MVISION Cloud <クラウドソリューション>	セキュリティ
マカフィー株式会社	McAfee WEB Gateway & Web Security <ウェブゲートウェイソリューション>	ウィルス対策

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
------	---------	---------	------	--------	------



NTT東日本

製品名	おまかせサイバーみまもり
製品概要 ※150文字程度	お客さまのオフィス内に専用BOXを設置し、不正通信を検知し遮断することで、ネットワークのセキュリティを強化します。また、セキュリティサポートデスクが通信状況を監視し、不正通信を検知するなどの有数の際に、ウイルスの駆除や端末の復旧支援を行います。
製品紹介サイト	https://business.ntt-east.co.jp/service/cybermimamori/
ICTカテゴリ	ウイルス対策

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性（BCP）の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

製品概要、システム構成/動作環境

製品概要

お客さまネットワーク環境

NTT東日本

- 不正通信を検知し遮断
- ネットワークの通信状況をプロが見守り
- ウイルス感染時の駆除・復旧をトータルサポート
- ネットワークの使用状況を見える化


動作環境

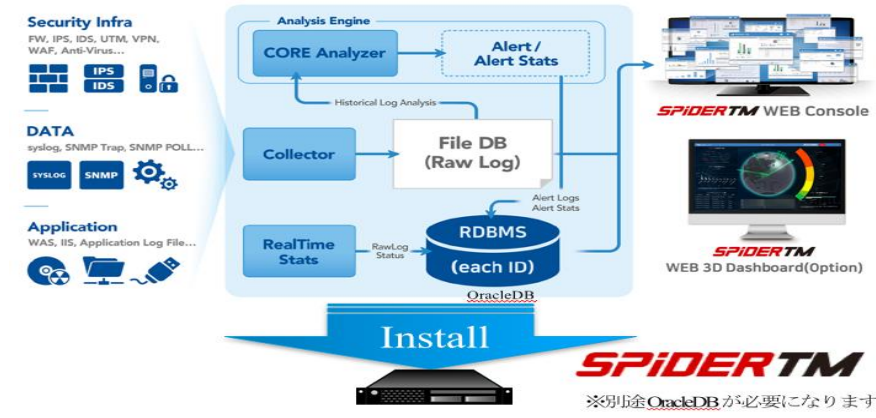
- 推奨同時接続機器台数
Lightプラン：～10台、Standardプラン：～50台、Professionalプラン：～100台
- 提供可能回線
インターネットに接続可能な回線
- 提供エリア
全国

価格・ライセンス、提供形態等の情報(すべて税込)	
利用費用	Lightプラン：7,150円/月 Standardプラン：11,000円/月 Professionalプラン：18,700円/月
初期費用	15,950円(標準的な工事の場合)
課金単位と期間	月額サービス
提供形態	BOX設置、クラウド
購入先	NTT東日本
決済方法	請求書払い(口座振込)/口座振替
導入実績・事例	
2019.9末時点：約1.2万契約 ～2019.7.1に1万契約を突破～	
インシデント事例は別紙参照	

トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	
トライアル費用	
トライアル期間	
トライアル可能時期	
トライアル貸与数	
トライアル時導入サポート・勉強会等	

会社名・製品に関するお問合せ先
https://business.ntt-east.co.jp/service/cybermimamori/

対象業種	全般（特に行政には効果あり）	対象従業員規模	1人以上	利用可能人数	無制限
 グロコミレモン	製品名	サイバー攻撃予兆監視システム「SPIDER TM」			
	製品概要 ※150文字程度	「SPIDER TM」はセキュリティ機器、ネットワーク機器、サーバーなど複数の機器からリアルタイムにログを取得し、一括管理することでログを相関分析することが出来ます。相関分析することで、外部からの侵入の試みやマルウェアの感染、機密情報の流出などが疑われる状況を察知して管理者に知らせることが出来、今起きていることを即座に把握して被害の拡大を抑えることが主な役割となります。			
	製品紹介サイト	https://www.cyberfortress.jp/sec-service-mss.html			
	ICTカテゴリ	文章・情報共有			

製品概要、システム構成/動作環境	
製品概要	<p>本来外部へのアクセスが無いサーバーから短時間に複数回のデータ送信を検知し、即座に遮断及びその攻撃分析を可能とし、被害を可能な限り抑えることを可能にします。</p>  <p>① 内部ネットワークに侵入 ② 不審な外部アクセスを検知 ③ 不審なアクセスを管理者へ通知 ④ 不審アクセスを遮断 ⑤ 検知から直ぐに複数機器のログ分析が可能</p> <p>※ SPIDER TM 当社が作成しているブラックリスト(IPアドレス、URL)の確認が可能。</p>
システム構成/動作環境	 <p>Security Infra FW, IPS, IDS, UTM, VPN, WAF, Anti-Virus...</p> <p>DATA syslog, SNMP Trap, SNMP POLL...</p> <p>Application WAS, IIS, Application Log File...</p> <p>Analysis Engine CORE Analyzer → Alert / Alert Stats</p> <p>Collector → File DB (Raw Log) → RDBMS (each ID) → OracleDB</p> <p>RealTime Stats → RawLog Status</p> <p>Install SPIDER TM</p> <p>※別途OracleDBが必要になります。</p>

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	定価：月額150千円～ （1日のログ2GBの場合）
初期費用	定価：450千円～（別途サーバ必要）
課金単位と期間	1年利用料；3年拘束の場合。
提供形態	構築ベンダーとの要件定義の上
購入先	株式会社サイバーフォートレス
決済方法	購入先条件に準ずる
導入実績・事例	
<ul style="list-style-type: none"> ・国内 富士通SSL 他4社（2019年国内開始） ・韓国 国家情報資源院 ・韓国 韓国銀行 ・韓国 韓国検察 ・韓国 サムスン、LG電子、ロッテ他多数 ・UAE、インドネシア、モロッコ国家情報機関 	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
●	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性（BCP）の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
●	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
●	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上
トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	トライアルサーバを用意
トライアル費用	無償
トライアル期間	30日間
トライアル可能時期	いつでも
トライアル貸与数	1サーバ分
トライアル時導入サポート・勉強会等	サポートあり
会社名・製品に関するお問合せ先	
株式会社グロコミレモン nemo@glocomi.com	

対象業種	全般	対象従業員規模	1000人以上	利用可能人数	無制限
------	----	---------	---------	--------	-----



グロコミレモン

製品名	世界的規模「SPAMHOUSE」データベース提供サービス
製品概要 ※150文字程度	英国製テクノロジー。スパム、フィッシング、マルウェア、ボットネットなどのサイバー脅威を追跡する非営利団体。20年以上にわたり、世界中の法執行機関、政府機関、セキュリティベンダ、およびコンピュータセキュリティインシデント対応チームとデータを共有しています。1分間隔で情報提供します。
製品紹介サイト	https://www.spamhaus.org
ICTカテゴリ	ゼロトラスト

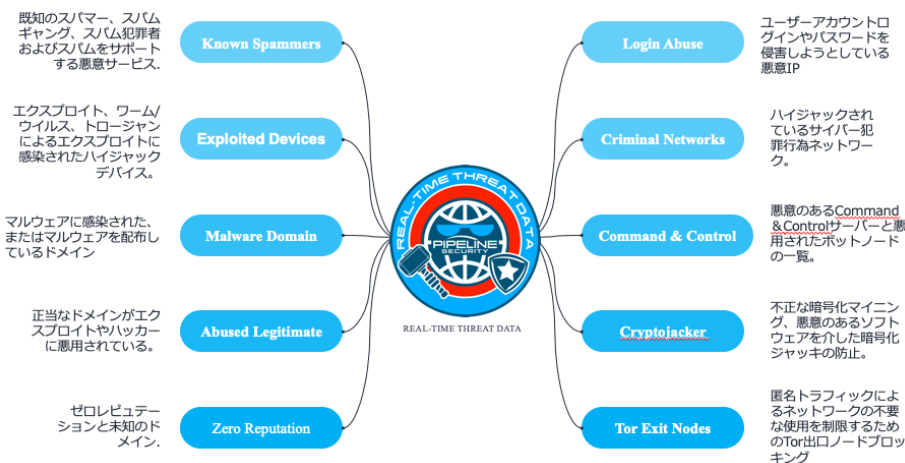
製品概要、システム構成/動作環境

製品概要

Spamhausプロジェクトは、世界的に最も実績のあるスパム対策リストのコンパイルを担当しています。世界のインターネットサービスプロバイダーとメールサーバーは、ほぼ全社がこのリストを使用して、ユーザー保護をします。2006年、Spamhausサービスは、欧州議会、米軍、ホワイトハウス、マイクロソフトを含む6億5,000万人のメールユーザーを1日に数十億件のスパムメールから保護しました。

システム構成/動作環境

どのような脅威データにも対応してます



価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	定価:月額100,000円～
初期費用	定価:10,000千円～
課金単位と期間	1年間更新
提供形態	購入・構築ベンダーとの要件定義の上
購入先	PIPELINE、グロコミレモン
決済方法	お客様条件に準ずる

導入実績・事例

・米国国家情報機関、3大セキュリティ会社等



訴求可能なメリット


	人材の確保・育成
●	業務プロセスの革新
	事業運営コストの削減
	非常時の事業継続性(BCP)の確保
●	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
●	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	クラウド、アプライアンス
トライアル費用	無償
トライアル期間	1ヶ月
トライアル可能時期	いつでも
トライアル貸与数	個別相談
トライアル時導入サポート・勉強会等	無償サポートあり

会社名・製品に関するお問合せ先

株式会社グロコミレモン
nemo@glocomi.com

対象業種	全般(特に行政には効果あり)	対象従業員規模	1人以上	利用可能人数	無制限
 <p>グロコミレモン</p>					
製品名	サイバー攻撃対策インターネット分離「Bromium Secure Platform」				
製品概要 ※150文字程度	Bromium Secure Platform (Bromium) は、PC上に仮想空間を生成しインターネットや電子メールを分離することにより、外部からの侵入を防ぐインターネット分離型のサイバー攻撃対策製品です。 Bromium は「MicroVM」という仮想空間をタスク毎に自動生成し、この隔離された空間内でブラウザ、メールやアプリケーションを実行するので、マルウェア被害からPCを守ることができます。				
製品紹介サイト	https://www.securitier.co.jp/solution/product/bromium/				
ICTカテゴリ	文章・情報共有				

製品概要、システム構成/動作環境

製品概要 Bromiumとは

マイクロ仮想化技術を使ったCPUレベルでの隔離機能によって、外部からの侵入を防ぐ



マイクロVM
マルウェアは最後まで実行するが、エンドポイントの実環境には一切影響が及ばず、最終的にマイクロVMの環境は実行結果を含め破壊

- インターネット分離のためのネットワーク構築が不要
- 利用者はいつものユーザーインターフェース
- メールの添付ファイルもダウンロードして内容確認
- 危険なサイトに誘導されても心配なし

システム構成/動作環境

マイクロVMによる分離イメージ



マイクロVMとCPUの仮想化技術



マイクロバイザ

保護 Microsoft Windows Br

ハードウェア(CPU)の仮想化技術を使い負荷の少ない操作性を実現

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	定価:3,250千円～
初期費用	最小250ユーザ:定価:約1,000万円～
課金単位と期間	1年利用料;3年拘束の場合。
提供形態	構築ベンダーとの要件定義の上
購入先	セキュリティア、グロコミレモン
決済方法	購入先条件に準ずる
導入実績・事例	
<ul style="list-style-type: none"> ・米国国防総省 550万台 ・米国Wells Fargo 20万台 ・日本20社 (2018年販売開始) 	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
●	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性 (BCP)の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
●	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
●	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上
トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	クラウド/オンプレ
トライアル費用	無償/有償
トライアル期間	最大30日間
トライアル可能時期	いつでも
トライアル貸与数	最大10
トライアル時導入サポート・勉強会等	無償時>勉強会のみ有/有償時>導入サポートと勉強会有
会社名・製品に関するお問合せ先	
株式会社グロコミレモン nemo@glocomi.com	

対象業種	指定なし	対象従業員規模	業種の指定なし	利用可能人数	指定なし(最低500ID以上)
製品名		Cybereason			
製品概要 ※150文字程度		エンドポイントの振る舞いで侵入後のダメージを軽減する、AIによる最新セキュリティ対策。ソフトバンクのマネジメントセキュリティサービス(MSS)と合わせ、専門アナリストによるエンドポイント監視・解析サービスもご提供。			
製品紹介サイト		https://www.softbank.jp/biz/cloud/vpn_op/cyber/			
ICTカテゴリ		ウィルス対策			

SoftBank

ソフトバンク

製品概要、システム構成/動作環境

【製品概要】

攻撃性の高い活動を時系列でウォッチし検知
影響範囲を早期特定・復旧

【動作環境】

Windows 7 SP1以上
Mac OS 10.12以上
Windows Server 2008 R2以上
Linux(64bitのみ)
Cent OS 6と7
Linux (64bitのみ)
CentOS 6と7
Red Hat Enterprise Linux 6と7
Oracle Linux 6と7
Ubuntu 14 LTSおよび16 LTS
(Python 2.7以降またはPython 3.0以降が必要)
Debian 8と9
Amazon Linux AMI 2017.03

【システム構成】

価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用

16,500円/1ID(MSSなし)
21,500円/1ID(MSS込み)

初期費用

50万円～ ID数に応じてご請求
(※営業にご確認ください)

課金単位と期間

1年(自動更新なし)

提供形態

ソフトウェア提供

購入先

Softbank経由

決済方法

年額請求

導入実績・事例

・某国立開発研究法人様(3法人)

・某官公庁様

・某物流業様 : 0.5万エンドポイント

・某電力ガス様: 1.7万エンドポイント

・某不動産業様: 2.1万エンドポイント

・某金融業様 : 6.0万エンドポイントなど

訴求可能なメリット

人材の確保・育成

業務プロセスの革新

● 事業運営コストの削減

非常時の事業継続性 (BCP)の確保

● 企業内外の連携強化による事業競争力の向上

人材の離職抑制・就労継続支援

企業ブランド・企業イメージの向上

生産性の向上

自律・自己管理的な働き方

職場との連携強化

仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上

ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境

営業にご相談ください

トライアル費用

営業にご相談ください

トライアル期間

営業にご相談ください

トライアル可能時期

営業にご相談ください

トライアル貸与数

営業にご相談ください

トライアル時導入サポート・勉強会等

営業にご相談ください

会社名・製品に関するお問合せ先

ソフトバンク株式会社

お問い合わせ先

<https://www.softbank.jp/biz/>

Copyrights © 2013-2020 OGC All Rights Reserved

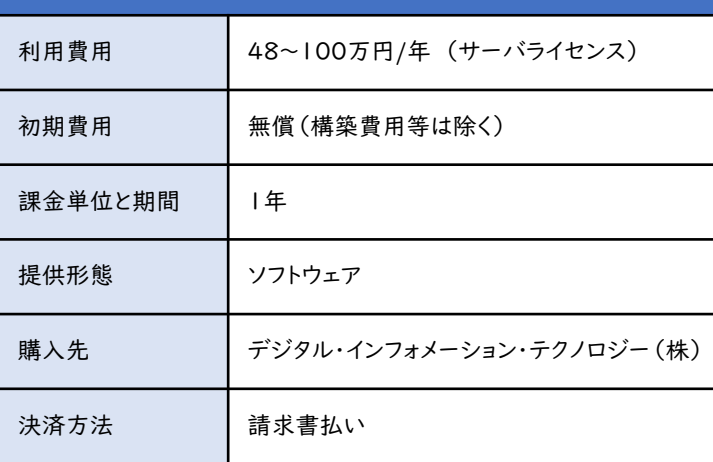
8

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性(BCP)の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
●	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上



トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	ソフトウェア提供
トライアル費用	無償（構築費用等は除く）
トライアル期間	任意
トライアル可能時期	即時
トライアル貸与数	制限なし
トライアル時導入サポート・勉強会等	サポート有り

価格・ライセンス、提供形態等の情報



導入実績・事例

- ・メガバンク様(2社)
 - ・大手証券、保険様(5社)
 - ・大手Web事業者様(7社)
 - ・メーカ様(10社)
- 他多数
約100社1200サーバへの導入実績

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	ソフトウェア提供
トライアル費用	無償（構築費用等は除く）
トライアル期間	任意
トライアル可能時期	即時
トライアル貸与数	制限なし
トライアル時導入 サポート・勉強会等	サポート有り

会社名・製品に関するお問合せ先

デジタル・インフォメーション・テクノロジー（株）
webargus-sales@ditgroup.jp

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	1000人未満	利用可能人数	1～1000人
------	---------	---------	---------	--------	---------



トレンドマイクロ

製品名	ウイルスバスタービジネスセキュリティサービス
製品概要 ※150文字程度	中小企業に特化したクラウド型セキュリティサービスにより、Windows、Macだけではなく、Android、iOSのモバイルデバイスも一元的に管理できます。管理コンソールのインストールおよび操作は簡単です。インターネットを介して複数のデバイスを管理でき、社外のモバイル、タブレットの管理も可能です。
製品紹介サイト	https://www.trendmicro.com/ja_jp/small-business/worry-free-services.html
ICTカテゴリ	ウィルス対策

製品概要、システム構成/動作環境

製品構成

1 管理サーバはトレンドマイクロのデータセンターで運用

2 社内のサーバ・クライアント (Windows, Mac) を保護

3 タブレット・スマートフォン (Android, iOS) も保護

システム要件

Windows
Mac
Android
iOS

機能一覧

- 不正プログラム対策
リアルタイム検索やAI/機械学習型検索
- Webレピュテーション
フィッシングサイトなどの危険なサイトへのアクセスを自動遮断
- ふるまい検知/挙動監視
不審なふるまいをする不正プログラムを検出/実行停止
- 情報漏えい対策
ファイル検索による個人情報や機密情報の漏えい検出
- デバイスコントロール
USBメモリなどのデバイス接続を制御
- クライアントファイアウォール/IDS
不正な通信を検知/ブロック
- URLフィルタリング
カテゴリベースで不要なWebサイトへのアクセスを制御
- アプリケーションコントロール
不要なアプリケーションの実行を制御

価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	要問合せ
初期費用	要問合せ
課金単位と期間	要問合せ
提供形態	クラウドサービス
購入先	販売パートナー経由、トレンドマイクロオンラインショップ
決済方法	要問合せ

導入実績・事例

中小企業向けエンドポイントセキュリティ製品
国内市場シェア 9年連続No.1 (トレンドマイクロエンドポイントセキュリティ製品合計)
事例は以下にございます。

https://www.trendmicro.com/ja_jp/small-business/customer-stories.html

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性 (BCP) の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	要問合せ
トライアル費用	要問合せ
トライアル期間	要問合せ
トライアル可能時期	要問合せ
トライアル貸与数	要問合せ
トライアル時導入サポート・勉強会等	要問合せ

会社名・製品に関するお問合せ先

トレンドマイクロ (株) 法人お問い合わせ窓口
03-5334-3601
www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

対象業種	中小企業全般	対象従業員規模	100名未満	利用可能人数	約100デバイス
------	--------	---------	--------	--------	----------



トレンドマイクロ

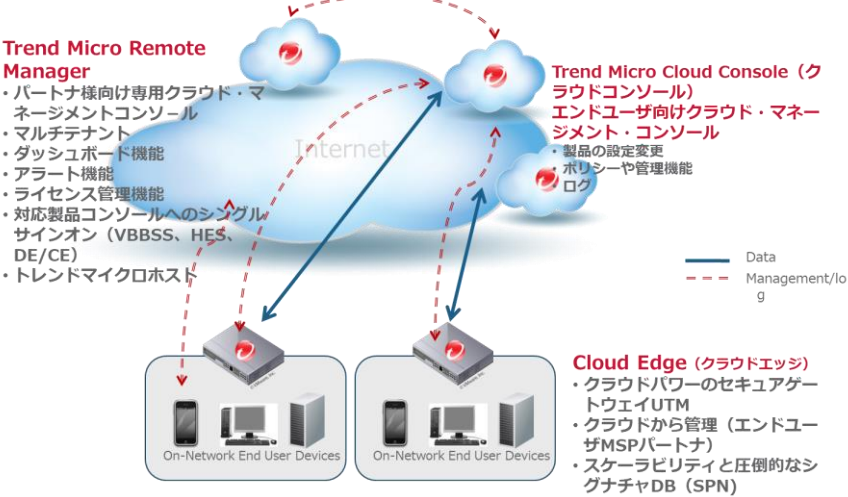
製品名	Cloud Edge シリーズ
製品概要 ※150文字程度	中小企業向けクラウド型総合セキュリティプライアンス。 パートナー様経由のサービスとして、提供されるために導入や維持の手間がかかりません。ゲートウェイに設置し、メール、ブラウジング、外部からの攻撃だけでなく、ネットワーク内部からの攻撃もブロックします。
製品紹介サイト	https://www.trendmicro.com/ja_jp/small-business/cloudedge-network-security.html
ICTカテゴリ	

製品概要、システム構成/動作環境

【概要】中小企業向けクラウド型セキュリティプライアンス。パートナー様経由のサービスとして、提供されるために導入や維持の手間がかかりません。ゲートウェイに設置し、メール、ブラウジング、外部からの攻撃だけでなく、ネットワーク内部からの危険な通信もブロックします。

【設置方法】お客様ネットワークの入り口にブリッジ、またはルーターモードで設置します。

【管理】クラウドにあるクラウドコンソールにより設定、管理が可能です。



11

価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	お客様規模に応じて異なります (CE100G2, CE50, CE-SB)
初期費用	パートナー様にご参照ください
課金単位と期間	パートナー様にご参照ください
提供形態	パートナー様によるサービス提供
購入先	NTT東西、大塚商会、日本事務機、CEC、BCC様
決済方法	パートナー様にご参照ください

導入実績・事例

日本全国数万台規模で稼働しております。

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
	事業運営コストの削減
	非常時の事業継続性 (BCP) の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	ゲートウェイへの設置
トライアル費用	無償
トライアル期間	一ヶ月 (詳細はパートナー様にご参照ください)
トライアル可能時期	随時
トライアル貸与数	詳細はパートナー様にご参照ください
トライアル時導入サポート・勉強会等	詳細はパートナー様にご参照ください

会社名・製品に関するお問合せ先

トレンドマイクロ (株) 法人お問い合わせ窓口
03-5334-3601
www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

対象業種	業種の限定なし	対象従業員数※企業規模	規模の限定なし	利用可能人数	人数の制限なし
------	---------	-------------	---------	--------	---------



トレンドマイクロ

製品名	Trend Micro Deep Security
製品概要 ※150文字程度	サーバセキュリティに必要なIPS/IDS（脆弱性対策）や不正プログラム対策機能など、複数の機能を1つの保護モジュールに実装した総合サーバセキュリティ製品です。エージェント型と仮想アプライアンス型の保護モジュールにより、幅広いOSと、物理・仮想・クラウド環境のサーバを保護します。
製品紹介サイト	http://go-tm.jp/tmds
ICTカテゴリ	ウィルス対策

製品概要・システム構成/動作環境など

【製品概要・システム構成】

7つの保護モジュール

- 不正プログラム対策
リアルタイムにウィルスを検索
- IPS/IDS
仮想パッチでOSやアプリケーションの脆弱性を保護
- Webレピュテーション
不正なURLへの接続を防止
- ファイアウォール
DoS攻撃など不正な通信を防御
- 変更監視
ファイルやレジストリ等の変更を監視
- セキュリティログ監視
OSやミドルウェアのセキュリティイベントを集中監視
- アプリケーションコントロール
ホスト上で実行されるアプリケーションを監視

保護対象のサーバにDeep Security Agentをインストールし、7つの保護機能を用いてサーバを多層防御。Deep Security AgentはDeep Security Managerにより統合管理され、統一したポリシーでサーバを保護できます。

【動作環境】

Windows, Windows Server, Red Hat Linux Enterprise, CentOS, SUSE, Ubuntu, Amazon Linux, Amazon Linux2など
 詳細はこちらをご確認ください。
https://www.trendmicro.com/ja_jp/business/products/hybrid-cloud/deep-security.html

価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	製品購入後2年目以降：10万6500円（全機能利用）
初期費用	初年度：21万3000円（全機能利用）
課金単位と期間	Deep Security Agentをインストールするサーバ台数/1年
提供形態	ソフトウェア
購入先	販売会社、パートナー企業経由
決済方法	販売会社、パートナー企業によるため各社にお問い合わせください。

導入実績・事例

- 株式会社アデランス：サーバの脆弱性対策
- シャープ株式会社：Webサーバの改ざん検知
- 神奈川県藤沢市：VMware NSX環境のセキュリティ
- 株式会社NTTドコモ：AWSのサーバ脆弱性対策・多層防御
- 株式会社ローソン：社内サーバのセキュリティ強化

期待できる利用者メリット


	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
	非常時の事業継続性（BCP）の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	オンプレミス
トライアル費用	無料
トライアル期間	3か月
トライアル可能時期	申請のタイミングから
トライアル貸与数	申請時の台数まで
トライアル時導入サポート・勉強会等	Help Centerをご参照ください。 https://help.deepsecurity.trendmicro.com/ja-jp/Welcome.html

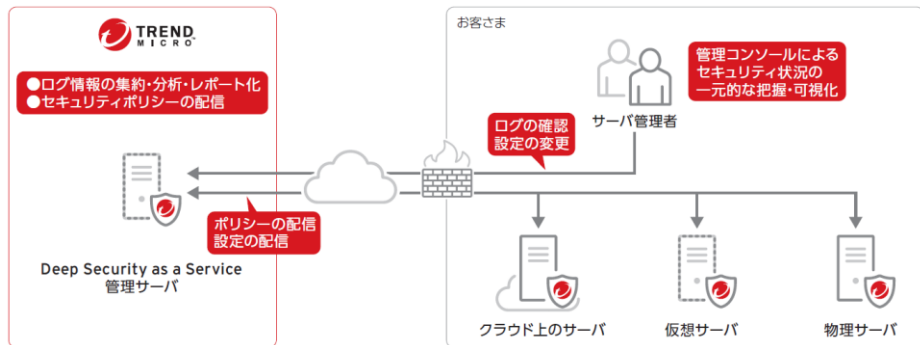
会社名・製品に関するお問合せ先

トレンドマイクロ（株）法人お問い合わせ窓口
 03-5334-3601
www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

対象業種	業種の限定なし	対象従業員数※企業規模	規模の限定なし	利用可能人数	人数の制限なし
<div>  <div> <p>トレンドマイクロ</p> </div> </div>					
製品名	Trend Micro Deep Security as a Service				
製品概要 ※150文字程度	サーバ保護に必要な複数のセキュリティ機能を提供する、クラウド型総合サーバセキュリティサービスです。トレンドマイクロが管理サーバをクラウド上で提供するため、導入にあたり、管理サーバを構築する必要がありません。ユーザはトレンドマイクロがクラウド上で提供する管理サーバにログインすることで、セキュリティ設定の変更やログ管理を行うことができます。				
製品紹介サイト	https://go-tm.jp/tmdsaas				
ICTカテゴリ	ウィルス対策				

製品概要・システム構成/動作環境など

【製品概要・システム構成】



サーバの脆弱性対策・多層防御を実施するDeep Security Agentを統合管理するDeep Security Managerをトレンドマイクロがクラウド上で提供します。

【動作環境】

Windows, Windows Server, Red Hat Linux Enterprise, CentOS, SUSE, Ubuntu, Amazon Linux, Amazon Linux2など
詳細はこちらをご確認ください。

https://www.trendmicro.com/ja_jp/business/products/hybrid-cloud/deep-security-as-a-service.html

価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	販売会社、パートナー企業によるため各社にお問い合わせください。
初期費用	販売会社、パートナー企業によるため各社にお問い合わせください。
課金単位と期間	Deep Security Agentをインストールするサーバ台数/1か月
提供形態	Deep Security Agent:ソフトウェア Deep Security Manager:クラウド
購入先	販売会社、パートナー企業経由
決済方法	販売会社、パートナー企業によるため各社にお問い合わせください。

導入実績・事例

- ・横河ソリューションサービス株式会社:産業用IOT基盤を多層防御
- ・株式会社富士通ラーニングメディア:クラウド上のサーバを多層防御・脆弱性対策
- ・エム・エム・エス株式会社:クラウド上のサーバを多層防御・脆弱性対策

期待できる利用者メリット


	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
	非常時の事業継続性 (BCP) の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	Deep Security Agent:オンプレミス、 Deep Security Manager:クラウド
トライアル費用	無料
トライアル期間	1か月
トライアル可能時期	アカウント作成のタイミングから
トライアル貸与数	5サーバ
トライアル時導入サポート・勉強会等	Help Centerをご参照ください。 https://help.deepsecurity.trendmicro.com/ja-jp/Welcome.html

会社名・製品に関するお問合せ先

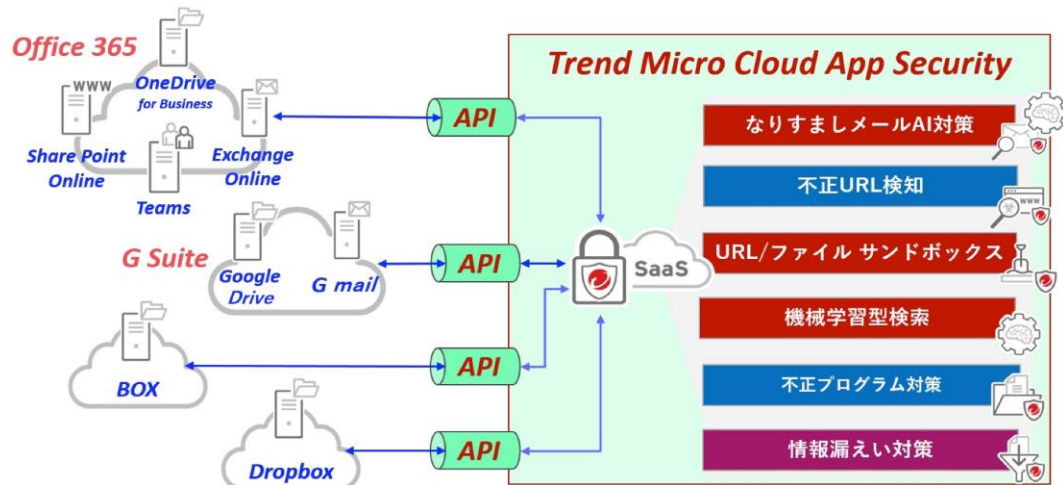
トレンドマイクロ(株)法人お問い合わせ窓口
03-5334-3601
www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	全	利用可能人数	全
<div>  <div> <div>トレンドマイクロ</div> </div> </div>					
製品名	Trend Micro Cloud App Security				
製品概要 ※150文字程度	Microsoft Office 365やG suite、またBoxやDropboxなどのクラウドアプリ (SaaS)製品が標準的なウイルス対策のみであるため、各ベンダーのAPIを通じて弊社クラウドに展開された当該製品でAI機械学習やサンドボックスなど高度な技術を用いて、メールのみならずクラウド共有も最新の脅威対策を行う SaaSセキュリティサービスです。				
製品紹介サイト	www.go-tm/tmcas				
ICTカテゴリ	ウイルス対策				

製品概要、システム構成/動作環境

【対応しているSaaS】

- Microsoft Office 365 (Exchange Online / OneDrive for Business / SharePoint Online / Teams)
- Google G Suite (G mail / Google Drive)
- Box
- Dropbox



価格・ライセンス、提供形態等の情報

利用費用	要問合せ
初期費用	要問合せ
課金単位と期間	要問合せ
提供形態	クラウドサービス
購入先	販売パートナー経由
決済方法	要問合せ

導入実績・事例

事例は以下にございます。

https://www.trendmicro.com/ja_jp/about/customer-stories.html

訴求可能なメリット

	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性 (BCP)の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報

トライアル環境	要問合せ
トライアル費用	要問合せ
トライアル期間	要問合せ
トライアル可能時期	要問合せ
トライアル貸与数	要問合せ
トライアル時導入サポート・勉強会等	要問合せ

会社名・製品に関するお問合せ先

トレンドマイクロ (株) 法人お問い合わせ窓口
03-5334-3601

www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

対象業種	指定なし	対象従業員規模	業種の限定なし	利用可能人数	
------	------	---------	---------	--------	--



トレンドマイクロ

製品名	Trend Micro InterScan Web Security as a Service - Hybrid
製品概要 ※150文字程度	Webセキュリティに必要な不正プログラム対策、Webレピュテーション、URLフィルタだけでなく、機械学習型検索やクラウドサンドボックスも備えた、クラウド型プロキシ型の高度なWeb脅威対策サービスです。社内でも、社外でもインターネットの通信を同一のポリシーを用いてWebの脅威から守ることができます。
製品紹介サイト	http://www.go-tm.jp/iwsh
ICTカテゴリ	ウィルス対策


製品概要、システム構成/動作環境		
<p>IWSH(InterScan Web Security as a Service - Hybrid)は、働き方改革に伴うテレワーク、クラウドサービスの活用を安全に進めていただくために必要な機能を実装した、クラウドプロキシ型のWebセキュリティ対策サービスです。</p>		
脅威対策機能	コンプライアンス強化機能	その他
<ul style="list-style-type: none"> 不正プログラム対策 ボットネット(C&C)通信検出 Webレピュテーション クラウドサンドボックス 機械学習型検索 	<ul style="list-style-type: none"> URLフィルタ アプリケーション制御 クラウドサービスの個人アカウントへのアクセス制御 情報漏えい対策 	<ul style="list-style-type: none"> ユーザアカウントと認証 HTTPSの復号化 オンプレミスゲートウェイ Syslog/SIEM連携 適用エージェント モバイル対応

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	500ライセンスの場合、1ライセンス ¥6,010(年)
初期費用	1年単位のサブスクリプションのため利用費用と同じ
課金単位と期間	アカウント単位/年単位
提供形態	SaaS
購入先	トレンドマイクロ製品各販売店
決済方法	販売店の決済方法に準じる
導入実績・事例	
公開可能な国内事例はなし	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
	業務プロセスの革新
	事業運営コストの削減
	非常時の事業継続性 (BCP)の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
	生産性の向上
●	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	サービス本番環境に接続して利用
トライアル費用	無償
トライアル期間	30日
トライアル可能時期	常時
トライアル貸与数	10アカウント
トライアル時導入サポート・勉強会等	なし

会社名・製品に関するお問合せ先
<p>トレンドマイクロ (株) 法人お問い合わせ窓口 03-5334-3601 www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb</p>





対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
<div>  <p>パロアルトネットワークス</p> </div>					
製品名	次世代ファイアウォール PAシリーズ・VMシリーズ				
製品概要 ※150文字程度	次世代ファイアウォールは、アプリケーション識別・ユーザ識別・コンテンツ識別・脅威防御・振る舞い検知の機能を通信速度の低下※1をさせずに動作します。そのため業務の生産性を落とさずに多層防御を提供します。持ち出し端末からもセキュアにアクセスする機能を実装。次世代ファイアウォール1台でセキュリティの統合化・簡素化が可能です。※1 Thread Preventionスループット				
製品紹介サイト	https://www.paloaltonetworks.jp/				
ICTカテゴリ	ゼロトラスト				

製品概要、システム構成/動作環境

サイバーセキュリティ対策はもっと簡素化できる

トラフィックの完全な可視化、未知のマルウェアの自動防御を実現

次世代FW PAシリーズ

PA-5200シリーズ

PA-3200シリーズ


PA-800シリーズ

PA-220シリーズ

Public Cloudを含む仮想環境の次世代FWにはVMシリーズ

Extra small (200M)

ブランチオフィス、マルチテナント用小規模リソース




VM-50

アプリ識別 200M、脅威防御 100MB、50K セッション

Small, Medium (2-4G)

ハイブリッドクラウド、セグメンテーション、インターネットゲートウェイ




VM-100

アプリ識別 2G、脅威防御 1G、250K セッション


Large, Extra Large (8-16G)

NFVコンポーネント; 仮想化された100%のデータセンターでワークロードを防御




VM-300

アプリ識別 4G、脅威防御 2G、800K セッション



VM-500

アプリ識別 8G、脅威防御 4G、2M セッション



VM-700

アプリ識別 16G、8G 脅威防御 8G、10M セッション

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	販売パートナーへご確認をお願いします。
初期費用	販売パートナーへご確認をお願いします。
課金単位と期間	サブスクリプションおよび保守は1年以上であれば1ヶ月単位で調整可能
提供形態	販売パートナー経由で提供
購入先	販売パートナーサイト https://locator.paloaltonetworks.com/?langcode=ja&country=110
決済方法	販売パートナーへご確認をお願いします。
導入実績・事例	
<p>【公共分野】 IPA独立行政法人情報処理推進機構、北九州市など</p> <p>【学術分野】 国立情報学研究所、東京大学、筑波大学、高知大学、福岡大学など</p> <p>【医療分野】 放射線研究所、仁友会、社会医療法人財団 白十字会、伊藤病院など</p> <p>【民間企業】 オープンハウス、ユニゾンキャピタル、SHIFT、インテリジェントウェイブ、KDDI、新日程ソリューション、新日鉄日立エンジニアリング、東京ハンズ、アソミテック、日本ユニシス、三井ハイテックなど</p>	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
●	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性 (BCP) の確保
●	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
●	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上
トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	インターネット接続可能環境
トライアル費用	無償
トライアル期間	2～3週間
トライアル可能時期	貸出機があればいつでも可
トライアル貸与数	1～2台
トライアル時導入サポート・勉強会等	事前に指定の設定を行い機器を送付が可能です。
会社名・製品に関するお問合せ先	
<p>パロアルトネットワークス株式会社</p> <p>公共営業本部 榎原俊紀 (かしはらとしき)</p> <p>asp@paloaltonetworks.com</p>	

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
------	---------	---------	------	--------	------



パロアルトネットワークス

製品名	次世代エンドポイントセキュリティ Traps (トラップス)
製品概要 ※150文字程度	Traps™ はクラウドから最新のセキュリティを提供する、次世代エンドポイントです。既知／未知の脅威を検出、オンライン／オフライン両方で攻撃を感染前に阻止します。クラウド管理により管理者負担を軽減し、感染後も従来の対策では防げない攻撃から保護します。
製品紹介サイト	https://www.paloaltonetworks.jp/
ICTカテゴリ	ウィルス対策

製品概要、システム構成/動作環境

Traps™ はクラウドから最新のセキュリティを提供する、次世代エンドポイントです。

Trapsはサンドボックス技術を含め、様々な検知技術により脅威の進入を阻止。

Version 6.0では新機能Behavior Threat Protectionにより、複雑な攻撃も検知し攻撃チェーンを可視化。

脅威インテリジェンス連携や最新テクノロジーの実装により今までの課題を解決、感染前に阻止します。

シンプルクラウドベース管理

クラウド脅威解析で常に進化

未知の脆弱性に対する予防的な防御

他の防御システムとの連携

軽量かつ柔軟な拡張性

構成イメージ

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	販売パートナーへご確認をお願いします。
初期費用	販売パートナーへご確認をお願いします。
課金単位と期間	サブスクリプションおよび保守は1年以上であれば1ヶ月単位で調整可能
提供形態	販売パートナー経由で提供
購入先	販売パートナーサイト https://locator.paloaltonetworks.com/?langcode=ja&country=110
決済方法	販売パートナーへご確認をお願いします。

導入実績・事例

【公共分野】
IPA独立行政法人情報処理推進機構、北九州市など

【学術分野】
国立情報学研究所、東京大学、筑波大学、高知大学、福岡大学など

【医療分野】
放射線研究所、仁友会、社会医療法人財団 白十字会、伊藤病院など

【民間企業】
オープンハウス、ユニゾンキャピタル、SHIFT、インテリジェントウェイブ、KDDI、新日程ソリューション、新日鉄日立エンジニアリング、東京ハンズ、アソミテック、日本ユニシス、三井ハイテックなど

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
●	業務プロセスの革新
●	事業運営コストの削減
●	非常時の事業継続性 (BCP)の確保
●	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
●	企業ブランド・企業イメージの向上
●	生産性の向上
	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
	ワークライフバランスの向上


トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	インターネット接続可能環境
トライアル費用	無償
トライアル期間	2～3週間
トライアル可能時期	貸出機があればいつでも可
トライアル貸与数	調整可能
トライアル時導入サポート・勉強会等	事前に指定の設定を行い機器を送付が可能です。

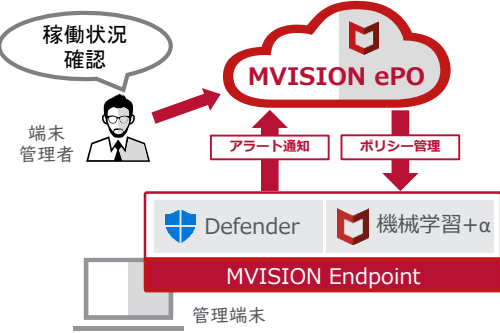
会社名・製品に関するお問合せ先

パロアルトネットワークス株式会社
公共営業本部 榎原俊紀 (かしはらとしき)
asp@paloaltonetworks.com

Copyrights © 2013-2020 OGC All Rights Reserved

17

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
<div>  <p>マカフィー</p> </div>					
製品名	McAfee MVISION Endpoint <エンドポイントソリューション>				
製品概要 ※150文字程度	Windows10標準搭載のセキュリティ機能であるWindows Defenderと協調し、Windows Defenderによる保護を強化・補完する製品。機械学習の利用により、未知のマルウェアの検知や、ファイルレスマルウェアからの防御、ランサムウェアなどで書き換えられたファイルの復旧（ロールバック）などの機能を提供します。				
製品紹介サイト	https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/products/mvision-endpoint.html				
ICTカテゴリ	ウィルス対策				

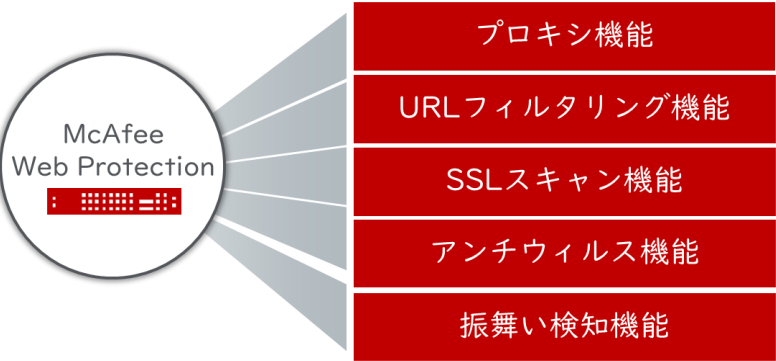
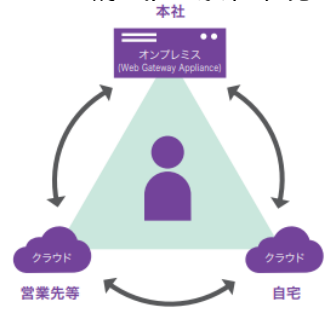
製品概要、システム構成/動作環境	
<p>製品概要</p> <p>Windows Defenderによるマルウェア対策を活用しつつ、機械学習ベースの脅威対策や、ランサムウェア対策のためのロールバック等を組み合わせて、進化し続ける脅威に優れた防御を提供します。</p>	
Windows Defender管理	検知アラートを集約し、ポリシーを一元管理
未知のマルウェア対策	機械学習エンジンをアドオンすることで対応
シームレスな管理	Defenderと一体でMVISION Endpoint+として管理
付加価値機能	パスワード盗難対策、ファイルレス脅威の検知
<p>システム構成／動作環境</p> <div>  <p>McAfeeが提供するクラウド基盤型の管理コンソールのみで利用開始できます。オンプレでリソースを用意する必要が無いため、短期間で対策を完了することが可能です。Defenderを一元管理できるだけでなく、機械学習エンジンにより未知のマルウェアにも備えられます。</p> </div>	

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	利用ユーザ数に応じたサブスクリプション（1ユーザあたり5デバイスまで利用可能）
初期費用	管理マネージャをオンプレで利用する場合はサーバプラットフォーム(Windows)が必要
課金単位と期間	ユーザ数に応じた1年単位での課金
提供形態	管理マネージャはクラウド(SaaS)、或いはオンプレミス(ソフトウェア)
購入先	販売会社、パートナー企業経由 https://mcafeepartners.mcafee.com/ja-jp/directory/search?l=Japan
決済方法	販売会社、パートナー企業へお問い合わせください
導入実績・事例	
文教、公共、製造流通、小売等。	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
○	業務プロセスの革新
○	事業運営コストの削減
○	非常時の事業継続性（BCP）の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
	企業ブランド・企業イメージの向上
○	生産性の向上
○	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
○	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
○	ワークライフバランスの向上
トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	クラウド、或いはオンプレミス
トライアル費用	無料
トライアル期間	60日間
トライアル可能時期	いつでも
トライアル貸与数	50ユーザー
トライアル時導入サポート・勉強会等	特にありません
会社名・製品に関するお問合せ先	
<p>マカフィー株式会社</p> <p>お問合せ先： https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/home/contact-us.html </p>	

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
<div>McAfee</div> <div>Together is power.</div> <div>マカフィー</div>	製品名	McAfee MVISION Cloud <クラウドソリューション>			
	製品概要 ※150文字程度	クラウドサービスを安全に利用するための仕組みを提供する、CASB(Cloud Access Security Broker)ソリューションです。従業員や職員が利用しているクラウドサービスに潜むリスクを可視化、契約しているSaaS/IaaSのウィルスや不正アクセス等の脅威の検知、クラウドストレージに保存しているデータの保護等のセキュリティ対策が可能です。			
	製品紹介サイト	https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/products/mvision-cloud.html			
	ICTカテゴリ	-			
	製品概要、システム構成/動作環境				
製品概要		価格・ライセンス、提供形態等の情報			
クラウドサービスの利用に潜むリスクを可視化。会社で契約するSaaS/IaaSをより安全に利用するためにCASBの4つの主要機能を完全提供します。		利用費用		利用ユーザ数に応じたサブスクリプション	
		初期費用		シャドーIT対策時のみサーバプラットフォーム(Windows または Linux)が必要	
		課金単位と期間		利用する機能とユーザ数に応じた1年単位での課金	
		提供形態		クラウド(SaaS)、シャドーIT利用時はオンプレミス(ソフトウェア)	
		購入先		販売会社、パートナー企業経由 https://mcafeepartners.mcafee.com/ja-jp/directory/search?l=Japan	
		決済方法		販売会社、パートナー企業へお問い合わせください	
		導入実績・事例			
		文教、公共、製造流通等。			
可視化		クラウドの利用状況の可視化とリスク分析			
コンプライアンス		リスクアセスメント・クラウドサービスへのアクセス制御			
脅威防御		機械学習による行動分析より異常ログインなどを検知			
データ・セキュリティ		DLPポリシーによるコンテンツ制御やファイル暗号化			
システム構成／動作環境					
<div><div><div>McAfee</div><div>MVISION Cloud</div></div><div><div>McAfee</div><div>Cloud Connector</div></div><div>アクセスログ</div></div>		<div>McAfeeが提供するクラウド基盤のみで利用開始できます。オンプレでリソースを用意する必要が無いため、短期間で対策を完了することが可能です。シャドーIT※対策利用時のみ、解析ログをアップロードするための仕組みとしてCloud Connector(ソフトウェア)が必要になります。</div> <div>※企業・組織側が把握せずに従業員または部門が業務に利用しているデバイスやクラウドサービスのこと</div>			
訴求可能なメリット					
人材の確保・育成					
○ 業務プロセスの革新					
○ 事業運営コストの削減					
○ 非常時の事業継続性(BCP)の確保					
企業内外の連携強化による事業競争力の向上					
人材の離職抑制・就労継続支援					
企業ブランド・企業イメージの向上					
○ 生産性の向上					
○ 自律・自己管理的な働き方					
職場との連携強化					
○ 仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上					
○ ワークライフバランスの向上					
トライアル貸出に関する情報					
トライアル環境		クラウド			
トライアル費用		無償			
トライアル期間		1カ月から3か月			
トライアル可能時期		いつでも			
トライアル貸与数		無制限			
トライアル時導入サポート・勉強会等		特にありません			
会社名・製品に関するお問合せ先					
マカフィー株式会社 お問合せ先： https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/home/contact-us.html					

対象業種	業種の限定なし	対象従業員規模	指定なし	利用可能人数	指定なし
<div>  <p>マカフィー</p> </div>					
製品名	McAfee WEB Gateway & Web Security <ウェブゲートウェイソリューション>				
製品概要 ※150文字程度	使用する場所やデバイスを問わず、安全なインターネットアクセスを提供するソリューションです。Webアクセス時のプロキシ機能、URLフィルタリング機能、アンチウィルス機能、及びSSL通信の復号機能等を標準で装備しています。また、オンプレでの利用に加え、SaaSでのクラウドプロキシも提供しており、外部に持ち出した端末も同じポリシーでセキュリティを確保することが可能です。				
製品紹介サイト	https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/products/web-protection.html				
ICTカテゴリ	ウィルス対策				

製品概要、システム構成/動作環境	
<div> <div>製品概要</div> <div>安全にインターネットアクセスするための機能を一つに集約。</div> <div>  </div> </div>	
<div> <div>システム構成/動作環境</div> <div>  </div> </div>	

価格・ライセンス、提供形態等の情報	
利用費用	利用ユーザ数に応じたサブスクリプション
初期費用	HWアプライアンスの代金
課金単位と期間	利用ユーザ数に応じた1年単位での課金 HWアプライアンスをご利用の場合は、売り切り、年単位の保守費
提供形態	オンプレミス (HWアプライアンス、仮想アプライアンス)、クラウド(AWS, SaaS)
購入先	販売会社、パートナー企業経由 https://mcafeepartners.mcafee.com/ja-jp/directory/search?l=Japan
決済方法	販売会社、パートナー企業へお問い合わせください
導入実績・事例	
・製造業、文教、地方時自体等多数。	

訴求可能なメリット	
	人材の確保・育成
○	業務プロセスの革新
○	事業運営コストの削減
○	非常時の事業継続性 (BCP)の確保
	企業内外の連携強化による事業競争力の向上
	人材の離職抑制・就労継続支援
	企業ブランド・企業イメージの向上
○	生産性の向上
○	自律・自己管理的な働き方
	職場との連携強化
○	仕事全体の満足度向上と労働意欲の向上
○	ワークライフバランスの向上

トライアル貸出に関する情報	
トライアル環境	クラウド、或いはオンプレ
トライアル費用	無償
トライアル期間	1カ月から3か月
トライアル可能時期	いつでも
トライアル貸与数	50ユーザ
トライアル時導入サポート・勉強会等	特にありません

会社名・製品に関するお問合せ先
マカフィー株式会社 お問合せ先： https://www.mcafee.com/enterprise/ja-jp/home/contact-us.html