



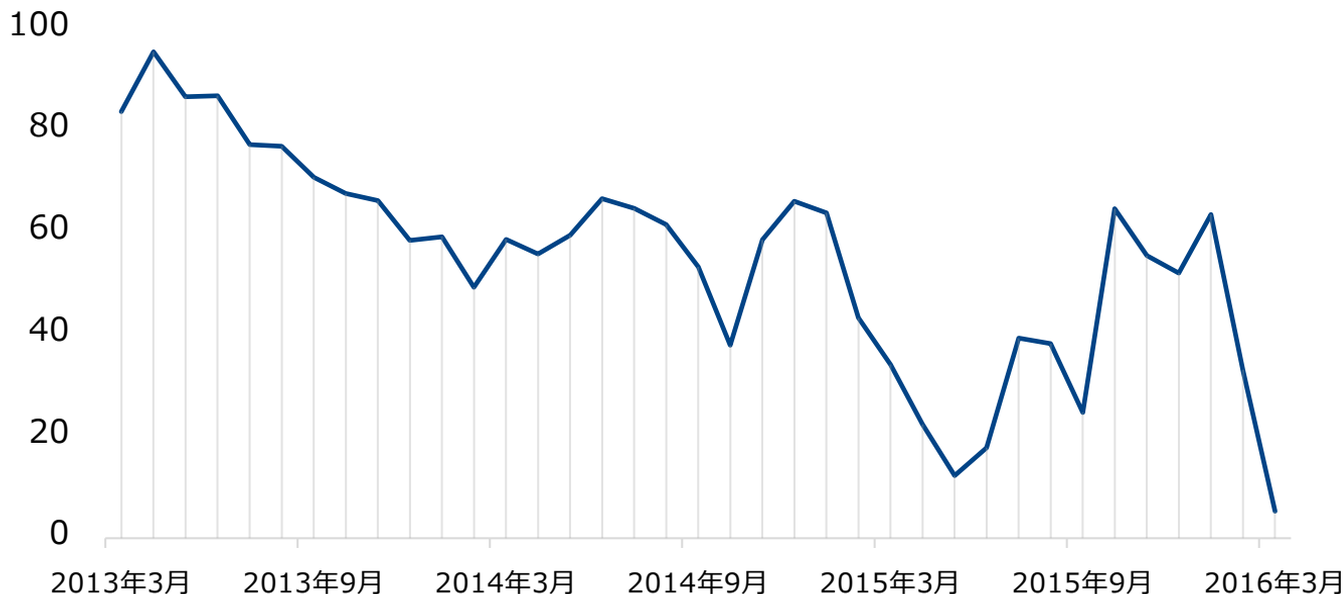
# Menlo Securityのご紹介

NTTコミュニケーションズ株式会社

# インターネット セキュリティの現状

# アンチウイルスソフトの検知率の推移

1日あたり**30万個の新種**のウイルスが作られています。そんな中、アンチウイルスソフトの検知率は右肩下がりで低下しています。



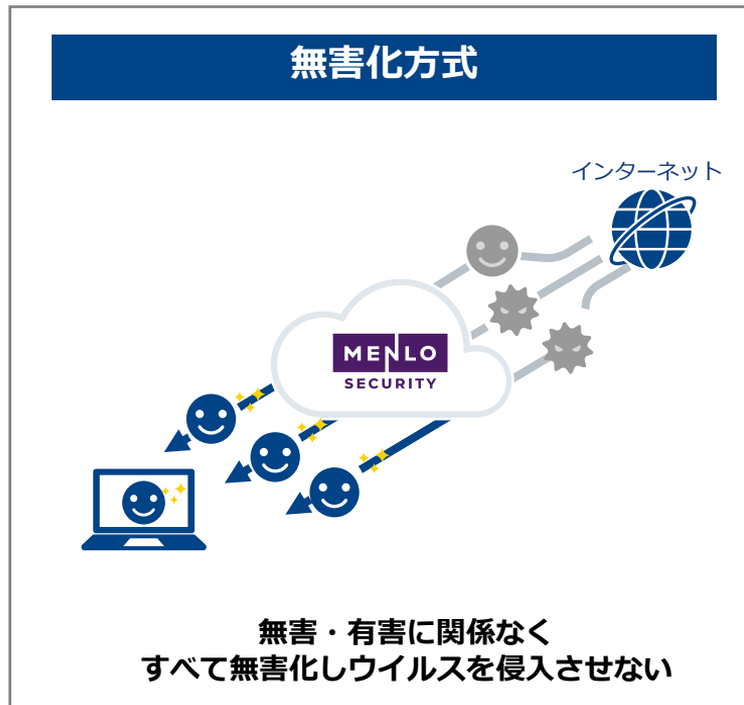
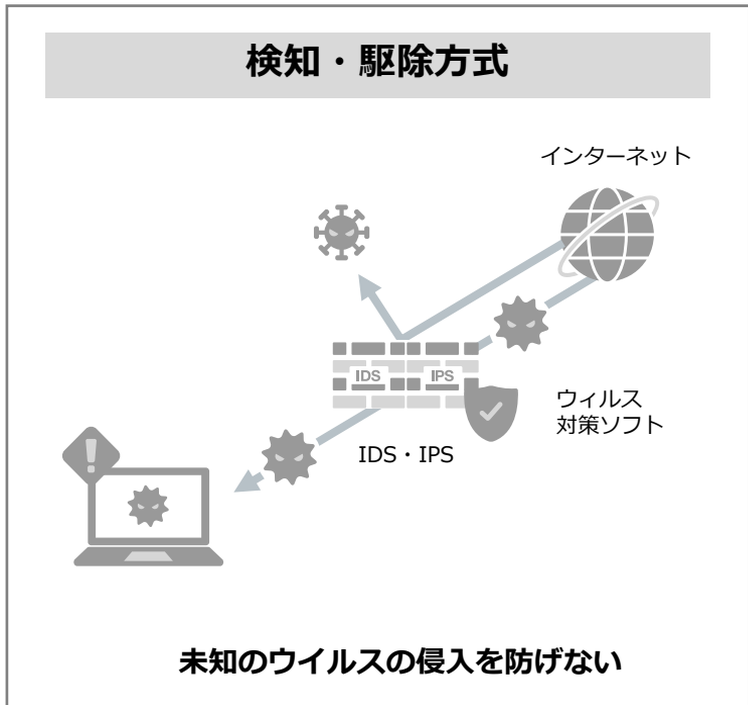
アンチウイルスソフト検知率(%)の推移

弊社MSSのサンドボックス運用サービス (RTMD) にて検知したマルウェアに対し、主要アンチウイルス製品4社の最新パターンでスキャンを実施(メール件数 2,000万通/月) ※4社の検知率の平均値

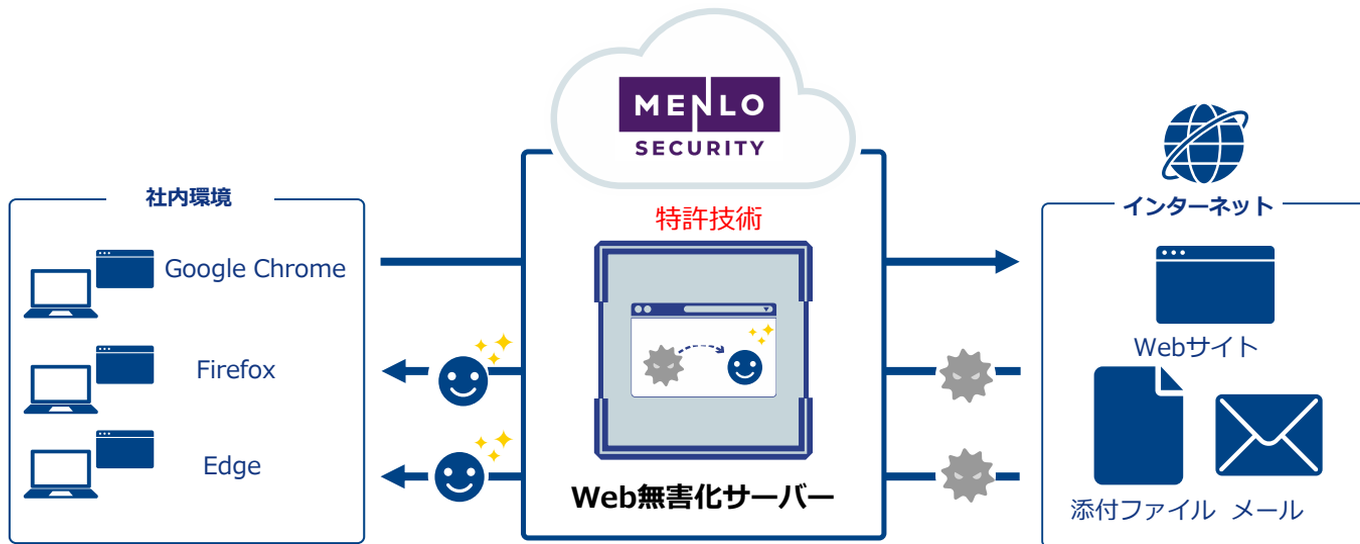
# 分離・無害化とMenlo Security

# 分離・無害化ソリューションとは

マルウェアか否かを判断することなく、すべて害のないものに瞬時に変換して表示するソリューションです。瞬時に書き換え利便性を損ないません。

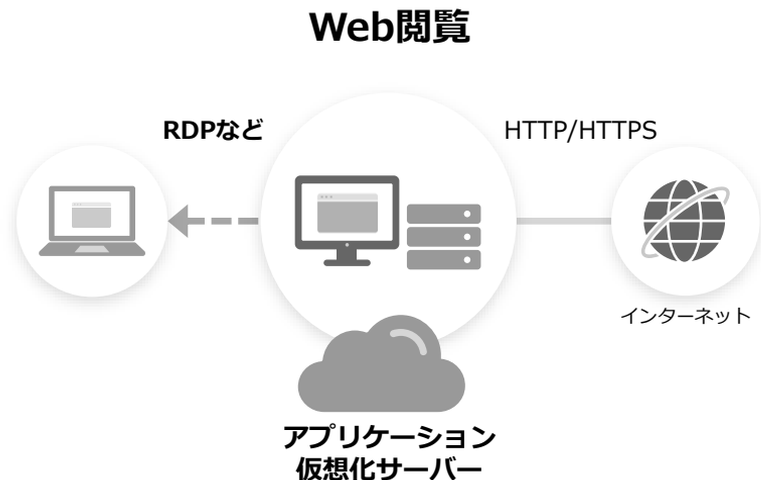


閲覧するWebサイトや添付ファイルを無害のないものに変換し、未知の脅威の侵入から守ることができます。



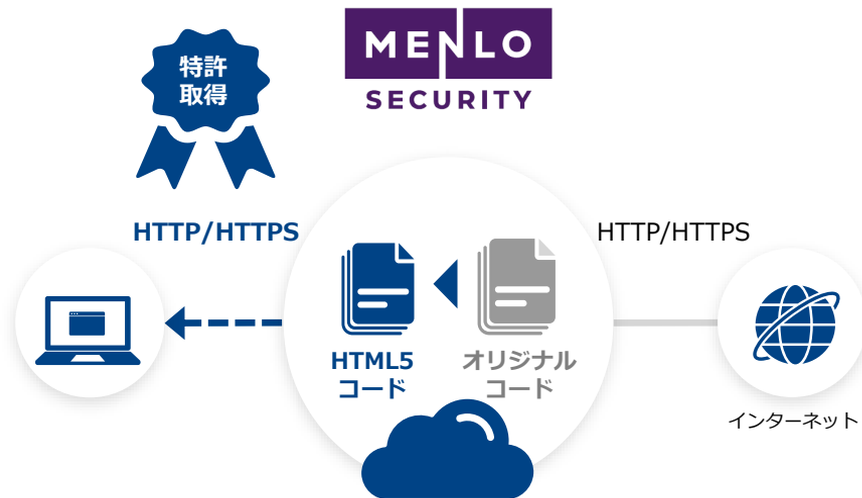
**HTMLを瞬時に完全に書き換え無害化**

## 他社画面転送方式



画像情報を端末に転送するのでNW帯域を圧迫する場合もあり  
インターネットとイントラネットでは別のブラウザを利用  
頻繁にログインが必要

## HTML完全書き換え方式



ソースコードをMenlo Security独自の技術で  
HTML5ファイルに瞬時に変換し端末に転送

# 世界規模で冗長化

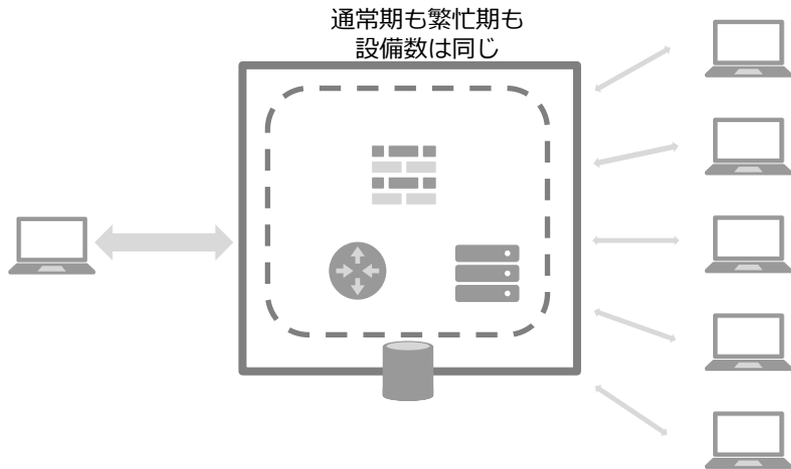
地域	
1	N. California
2	N. Virginia
3	Ireland
4	London
5	Paris
6	Frankfurt
7	Hong Kong
8	Tokyo
9	Sao Paulo
10	Seoul
11	Singapore
12	Sydney
13	Mumbai
14	Oregon
15	Ohio
16	Canada
17	Bahrain
18	Osaka※
19	Cape Town※

※近日公開予定



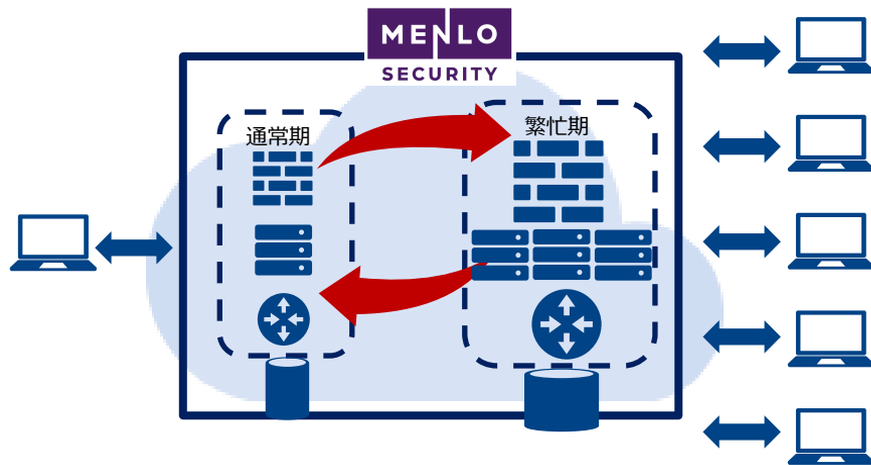
海外拠点も容易に導入可能  
障害発生時には他のリージョンへ接続

## 他社 固定リソースの制限



インターネットへのアクセス集中時には  
動作の遅延が発生

## オートスケール機能



自動でリソース変更し  
遅延なし

## 他社サービス

ブラウザが限定的

初期構築の負担が大きい

日本国内で冗長化

メールは対象外

画面転送方式



MENLO

SECURITY

対応ブラウザが豊富

初期構築なし

世界規模で冗長化

添付ファイル・URL  
無害化表示※

HTML完全書換

使いやすい！

初期構築費用なし！

安心して利用できる！

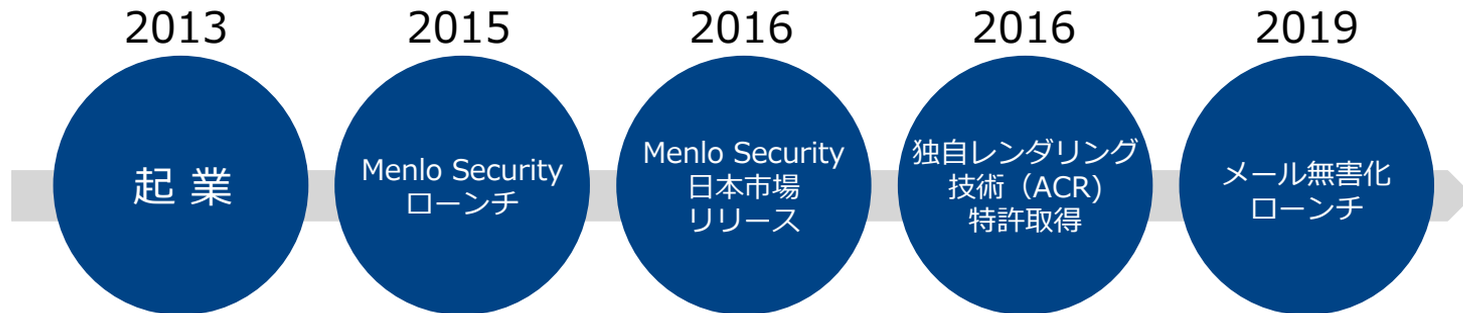
メールの添付ファイルと  
URLも安全に閲覧！

レスポンスがいい！

※Microsoft365, Google Workspace対応



本社：アメリカ合衆国カリフォルニア州パロアルト市  
(同州メンローパーク市で創業)



Interop Tokyo  
2016  
Cloud部門金賞受賞

## Menlo SecurityはWeb無害化において2018年度日本国内シェアNo.1

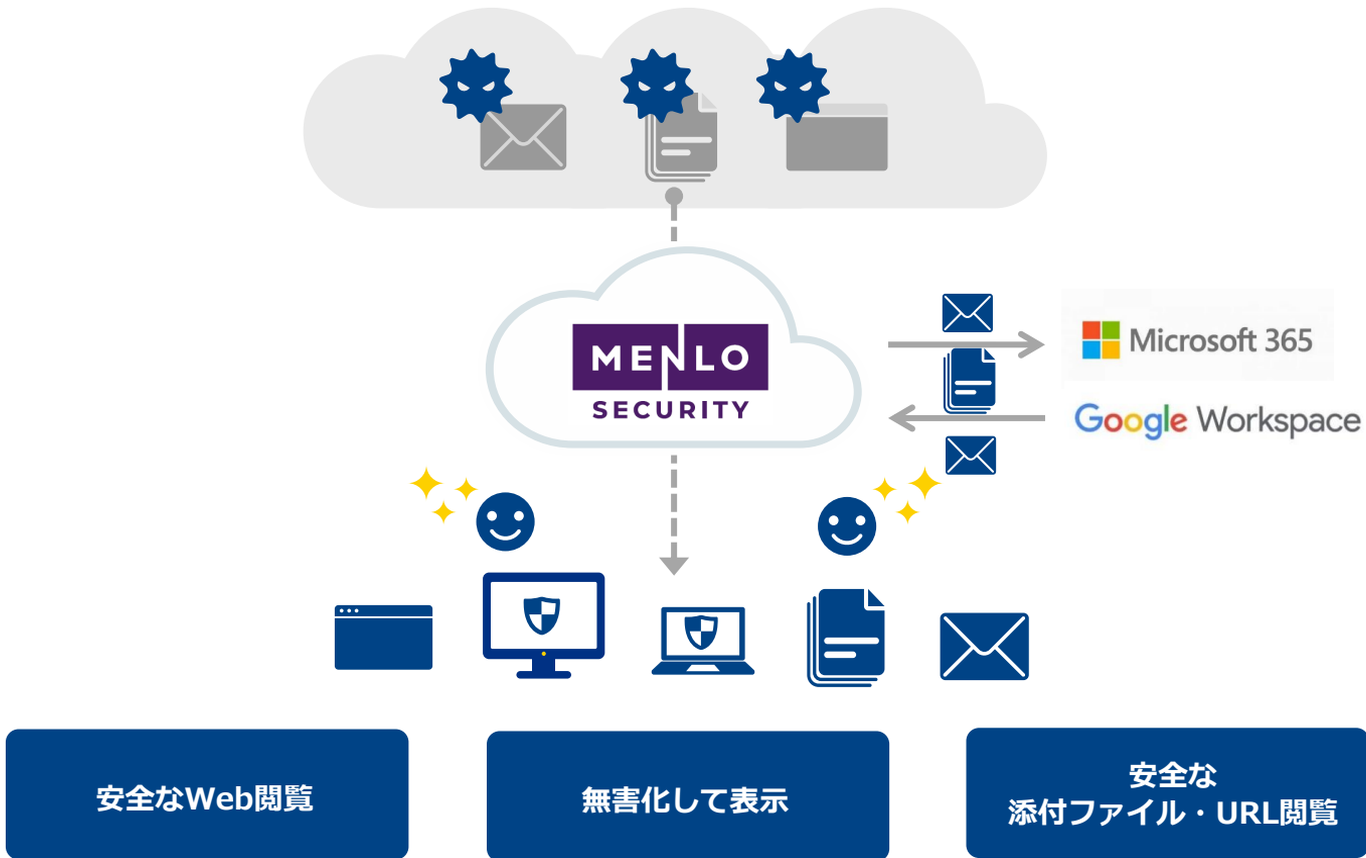
- ▶ Fortune 500企業や多数の金融機関で採用
- ▶ 国内でも10万ユーザーのお客さまで利用中の高い信頼性
- ▶ 国内外で数多くのアワードを受賞
  - ▶ フォーブス誌の「2015年の最も注目されるサイバーセキュリティのスタートアップ」に選出
  - ▶ 2016年最も革新的なスタートアップ10社 (RSA Conference)
  - ▶ 2016年Best of Show Awardグランプリ (Interop Tokyo)



Menlo Security CEO  
Amir Ben-Efraim

# Menlo Security導入のメリット

# メリット1 安全にインターネットが利用できる



安全なWeb閲覧

無害化して表示

安全な  
添付ファイル・URL閲覧



## メリット3 利用者の負荷が少ない

普段お使いのブラウザを  
今までどおり利用できます



