

# FortiGuard 脅威インテリジェンスサービス (TIS)

セキュリティの実用的インテリジェンスをカスタマイズして提供

脅威は常に進化し、特に攻撃の自動化が進んでいます。これに伴い、企業の CISO には既存のセキュリティ対策とプロセスが十分に有効であることを証明するという、重大な責務が課せられるようになりました。

社内での脅威データの収集と評価は、多くの人手を必要とするコストのかかる作業でありながら十分な効果が得られないことも多く、サイバーセキュリティ分野の人材不足は特に深刻です。

フォーティネットの新しいソリューションが、新たな脅威へのセキュリティ対策の強化を支援します。インテリジェンス主導のアプローチを採用した FortiGuard グローバル脅威リサーチが提供する、それぞれの組織に合わせてカスタマイズされた実用的インテリジェンスを活用することで、セキュリティ担当者はリソースの優先順位を容易に判断し、セキュリティポリシーを調整してサイバー脅威からの最大限の保護を実現できるようになります。



## 組織内部の脅威を可視化

組織に合わせてカスタマイズされた脅威情報を入手することで、レスポンスの優先順位を容易に判断できるようになります。



## インテリジェントな防御対策

マシンと人間両方によるインテリジェンスをセキュリティの制御とセキュリティプロセスに適用し、すべてのコンポーネントを連携して機能させることで、組織のセキュリティ対策が強化されます。



## グローバルインテリジェンス

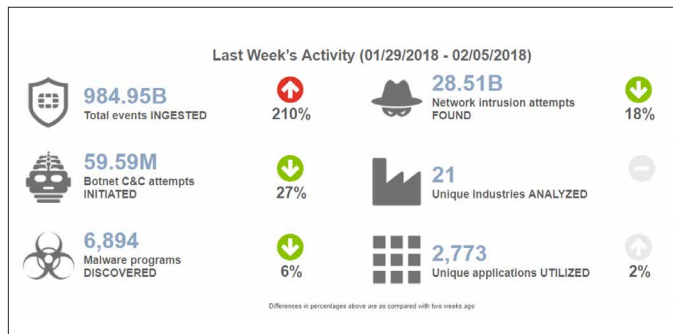
FortiGuard Labs の脅威リサーチを活用し、脅威の挙動、特性、攻撃者の TTP に関する実用的なインテリジェンスを追加入手できます。



## ハイライト

- 強力なトレンド情報：組織に固有のセキュリティリスクに関する実用的インテリジェンスを毎週提供
- 豊富な分析機能：世界中で導入されている360万台以上ものフォーティネットセキュリティアプライアンスのデータの分析で得られた統計的脅威ランキングを提供
- 脅威インテリジェンスのカスタマイズ：ビッグデータ分析をお客様固有のセキュリティ環境に適用
- セキュリティリサーチ：FortiGuard Labsの200人以上の専任脅威研究者とアナリストで構成されたチームが、進化し続ける脅威環境を研究 / 調査し、適切なレスポンスを実施
- 容易なアクセス：時間や場所の制約なく、クラウドホストのポータルにアクセス可能

## 主な機能



### 脅威の優先順位の判断

FortiGuard 脅威インテリジェンスサービスは、脅威分析にローカルのインテリジェンスと FortiGuard の脅威リサーチを統合することで、セキュリティプロセスやツールの効果をさらに向上させます。このサービスでは、コンテキストインテリジェンスと脅威のリスクレベルによって階層化された未加工のセキュリティ情報にビッグデータソリューションを適用することで、レスポンス時間を短縮します。

セキュリティ対策においては、ノイズを除去すると同時に深刻な脅威を優先させることも重要であり、そうすることで少ない人員で効率的に対策を実施できるようになります。

### プロアクティブなセキュリティの採用

FortiGuard 脅威インテリジェンスサービスを利用することで、セキュリティの状態を一目で診断し、修正アクションを迅速に実行できるようになります。

さらに、感染率の高い攻撃の特性に関するトレンドを把握してサイバーセキュリティ対策のKPIとして利用できるほか、経営陣や役員への定期的な現状説明用のガイダンスとして活用することも可能です。

**FORTINET®**  
 フォーティネットジャパン株式会社  
 〒106-0032  
 東京都港区六本木 7-7-7  
 Tri-Seven Roppongi 9 階  
[www.fortinet.co.jp/contact](http://www.fortinet.co.jp/contact)

お問い合わせ