

# 今必要なセキュリティ対策 カギは「SSL通信の可視化」です!

既存セキュリティ装置にF5 BIG-IPを組み合わせると  
パフォーマンスとコストメリットを両立できます。

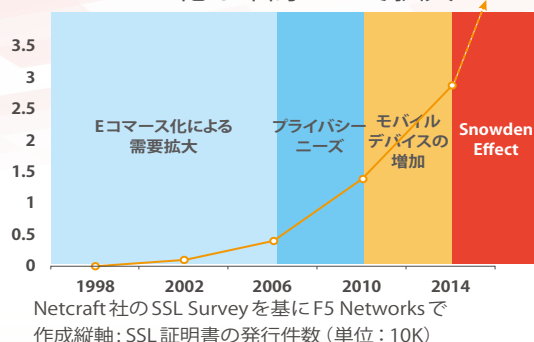
## 業界のトレンド

Webサイト・Webサービスの多くが  
「常時SSL通信化(暗号化)」へ移行

WebサイトのすべてのページをSSL暗号化することで、  
セキュリティの強化、SEO評価アップ、ログ精度向上などを実現します。

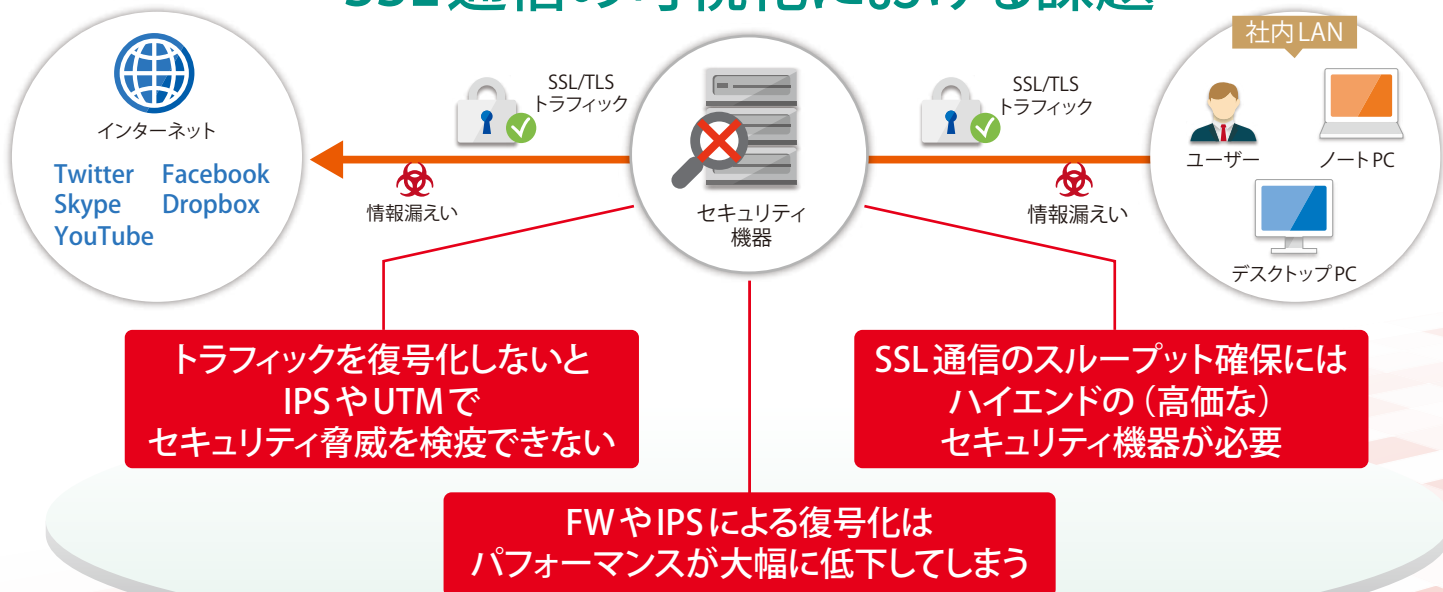
**SSL通信はWebサイトの  
安全性を高めるための仕組みです。  
ところが……**

SSL化は年間30%で拡大



SSL通信を隠れみのにした攻撃やセキュリティ脅威が登場  
発見には「SSL通信の可視化」が必要です。

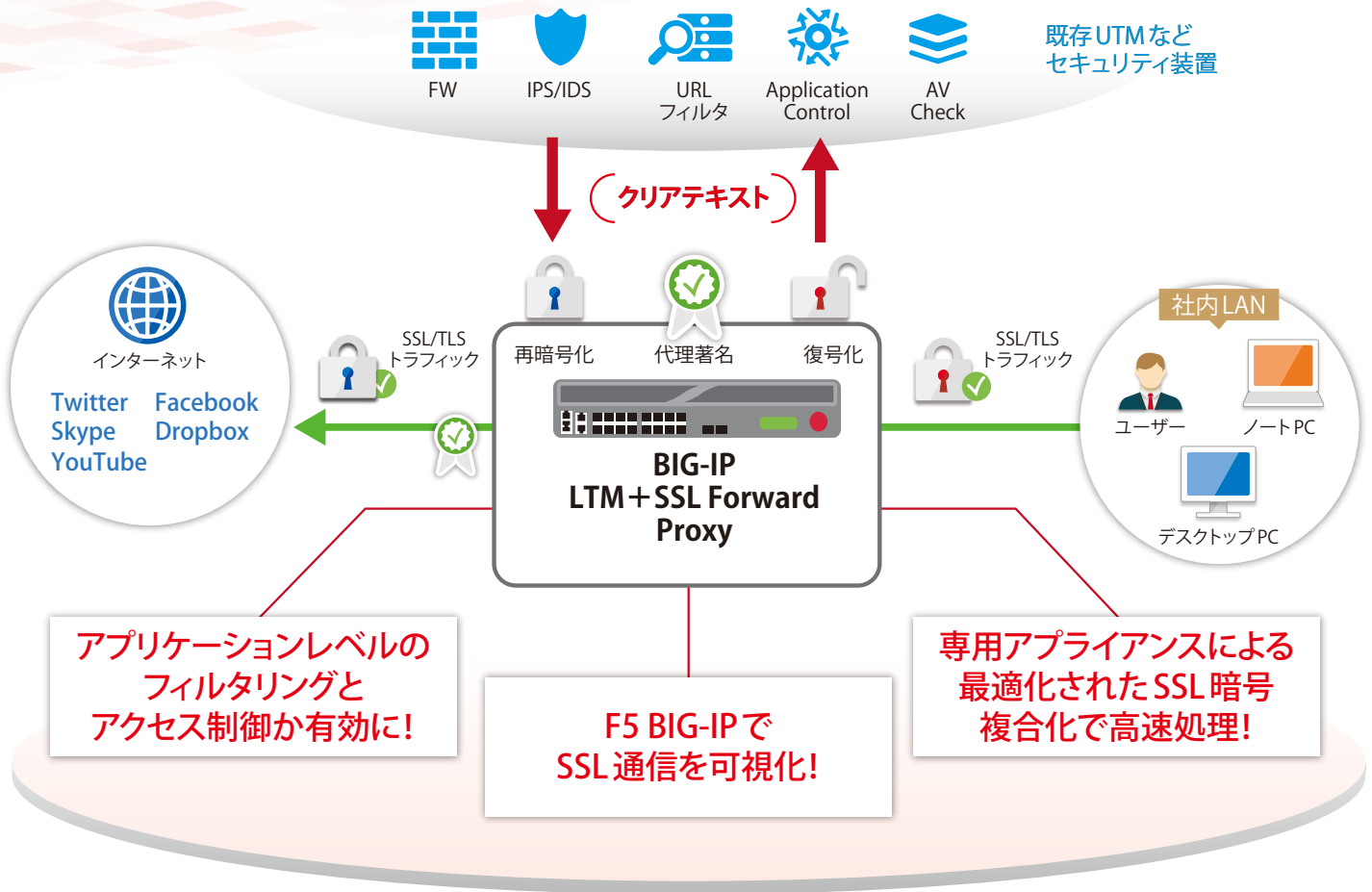
## SSL通信の可視化における課題



解決策は裏面へ!

# F5 BIG-IPによる解決策

F5のSSL可視化ソリューションは既存のセキュリティ資産を活かしつつ、コスト効率良く暗号化通信を可視化し、SSL通信内に潜むセキュリティリスクを排除する仕組みを提供します。



## パフォーマンスだけでなくコストメリットも!

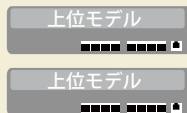
### 現状のセキュリティ要件

- ・UTM機器2台(HA構成)
- ・スループット1Gbps
- ・アプリケーション制御/IPS実装
- ・SSLトラフィックは検疫対象外
- ・HTTPのみ検疫

同一ベンダーの  
上位モデルに  
リプレースした場合

約1,670万円

※上位モデル2台  
(HA構成)の定価



約53%の  
コスト抑制

既存機器にF5 BIG-IPを  
追加導入した場合

約770万円

※F5 BIG-IP 2000s2台(HA構成)の定価  
※SSL Forward Proxyライセンスを含む



株式会社ネットワークド <http://www.networkworld.co.jp/>

お問い合わせ [f5-info@networkworld.co.jp](mailto:f5-info@networkworld.co.jp)

本 社 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町2-11-15 住友商事神保町ビル TEL:03-5210-5020,5031,5095  
 関 西 支 店 〒530-0001 大阪市北区梅田3-3-20 明治安田生命大阪梅田ビル 24F TEL:06-7664-5400  
 中 部 支 店 〒451-6008 名古屋西区牛島町6-1 名古屋ルーセントタワー 8F TEL:052-588-7611  
 九 州 支 店 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-6-1 九勤筑紫通ビル 3F TEL:092-461-7815