

## PhishWallプレミアムは、インターネット・バンキングユーザーを不正送金やフィッシング詐欺の脅威から保護します。

フィッシング詐欺や不正なポップアップ等でIDや暗証番号を盗むMITB(マン・イン・ザ・ブラウザー)攻撃は、サーバー側でなく顧客のパソコン側の攻撃であるため、インターネット・バンキングサイト側の対策だけでは不十分です。PhishWallプレミアムは、インターネット・バンキングユーザーを不正送金やフィッシング詐欺の脅威から保護する、不正送金・フィッシング対策ソリューションです。

### フィッシング詐欺対策

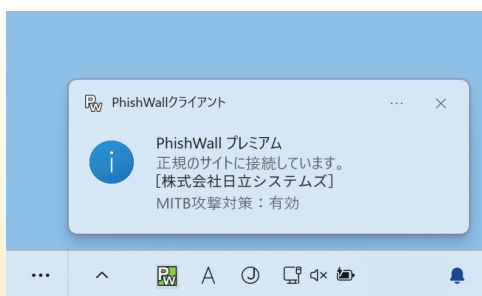
インターネット・バンキングでの不正送金事件が多発しています。これらの手口の多くは、フィッシング詐欺によるものと言われており(※)、メールで本物そっくりの偽サイトへ誘導する攻撃です。PhishWallプレミアムでは、アクセス先のWebサイトが正規のサイトか一目で分かる表示でお知らせし、お客さまをフィッシング詐欺から保護します。

(※)警察庁・金融庁「フィッシングによるものとみられるインターネットバンキングに係る不正送金被害の急増について(注意喚起)」

[https://www.fsa.go.jp/ordinary/internet-bank\\_2/13.pdf](https://www.fsa.go.jp/ordinary/internet-bank_2/13.pdf)

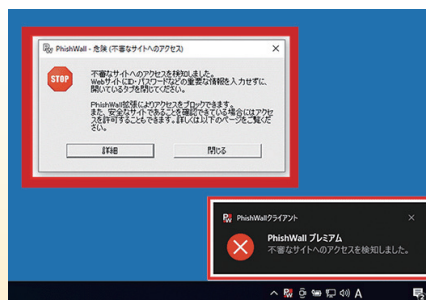
#### Webサイトの真正性を確認する機能

アクセスしているWebサイトの真正性を確認し、正規のサイトと確認できれば、パソコン側で企業名と緑のシグナルで分かりやすく証明します。



#### NEW 不審なサイトを検知する機能

金融機関のサイトを装って情報詐取等を行うようなサイトを対象に、不審なサイトへのアクセスを検知します。検知した場合には警告メッセージが表示されます。

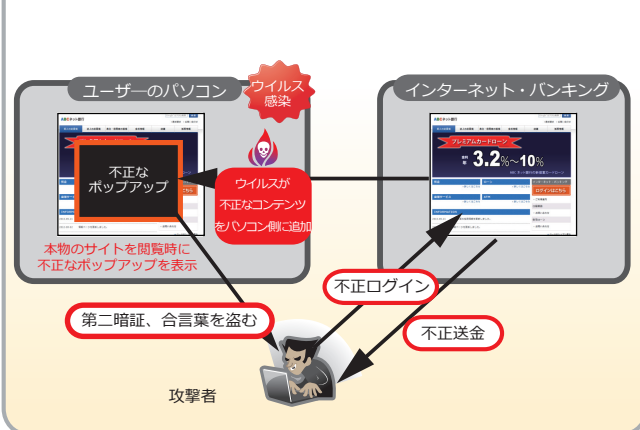


※ WindowsのEdgeとChromeで対応します。

### MITB(マン・イン・ザ・ブラウザー)攻撃対策

不正送金の手口に、正規サイトにアクセスしているにもかかわらず、ウイルス感染により、暗証番号などを入力させる不正な画面を表示させて情報を盗む、MITB攻撃があります。PhishWallプレミアムは、お客さまがインターネット・バンキングをブラウザーでアクセスするタイミングでブラウザーとHTTP/HTTPS通信の間部分が安全な状態かどうかをチェックします。問題を発見した場合は、パソコンに警告メッセージを表示して不正な画面への入力を防ぎます。

#### MITB攻撃の仕組み



#### MITB攻撃型ウイルスを検知・無効化

パソコンがMITB攻撃型ウイルスに感染していないかをチェックします。検知した場合警告し、ウイルスを無効化します。



クリックするとウイルスが無効化されます。

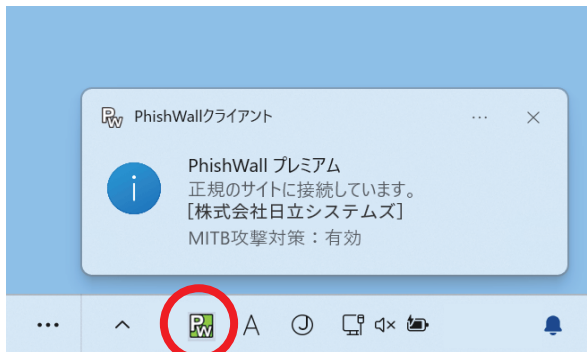


## PhishWallクライアント — Webサイトの安全性とMITB攻撃をシグナルで表示

PhishWallクライアントは、Windows (Edge、Chrome、Firefox)とMac (Safari、Chrome、Firefox)に対応しています。

### Windows版

Edge、Chrome、Firefox版で、PhishWall対応サイトへのアクセス時システムトレイのアイコンが緑になりポップアップが表示されます (MITB攻撃検知時は、アイコンが赤になり警告画面が表示されます)。



PhishWall 未導入サイトの場合



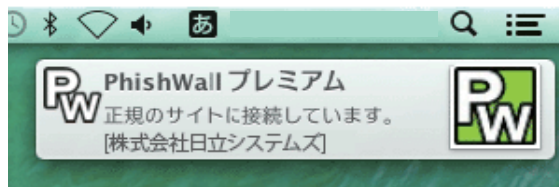
PhishWall 導入サイトの場合



PhishWall が MITB 攻撃を検知した場合または、不審なサイトへのアクセスを検知した場合

### Mac版

Mac版で、PhishWall対応サイトへのアクセス時画面上部から緑のアイコンのポップアップが表示されます。

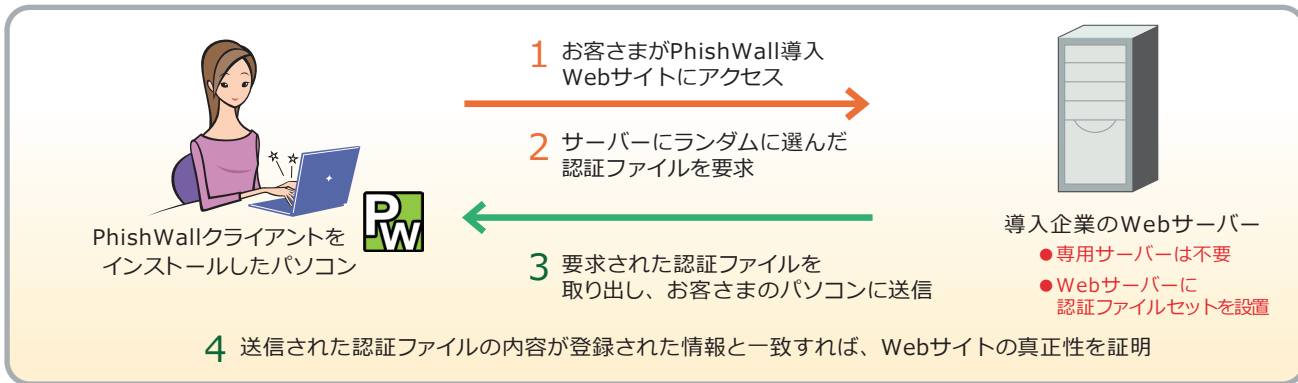


Mac版で、MITB攻撃を検知した場合赤のアイコンのポップアップが表示されます。



## 専用サーバー不要！ 認証ファイルを置くだけの簡単設定

PhishWallプレミアムは、Webサーバーにアップされた「PhishWallサーバー」とお客様のパソコンにインストールされている「PhishWallクライアント」との間で認証情報をやり取りすることで、真正なWebサイトを認証します。導入には専用サーバーは不要です。既存のWebサーバーに認証ファイルを置くだけです。短期間で稼働が可能です。また、認証ファイルはテキストファイルなので、OSに依存することはありません。



## システム要件

### PhishWallを導入するWebサーバー

- ◇OS: 特に制限なし
- ◇ハードディスク空き容量 :1GB

### PhishWallクライアント

- ◇サポート対象 OS とサポート対象ブラウザについては、PhishWall クライアントダウンロードページをご覧ください。  
<https://www.securebrain.co.jp/products/phishwall/install.html>