

セキュリティプラットフォーム Trend Vision One
無償フィッシングメール訓練サービス

フィッシングシミュレーション診断のご紹介

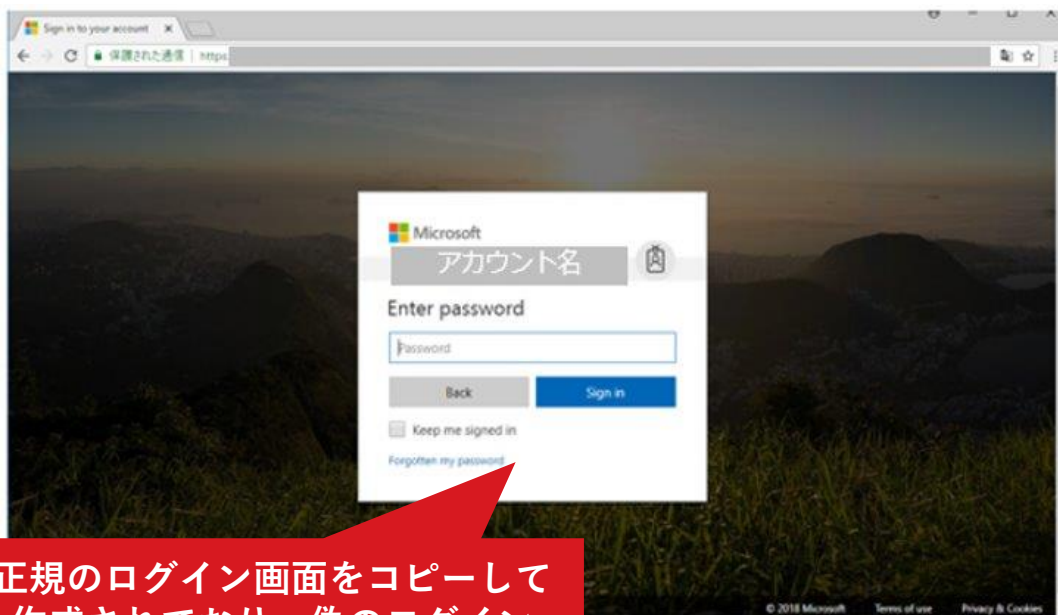
2023年6月 トレンドマイクロ株式会社



あなたはなりすましメール/サイトを見分けられますか？

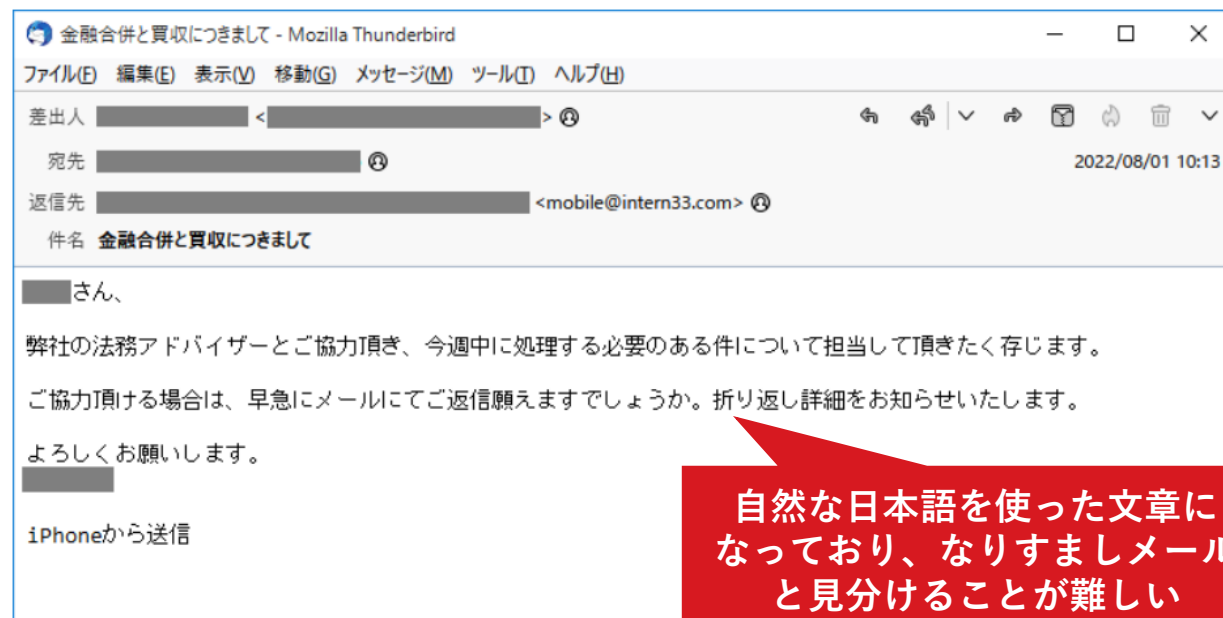
以下は、実際のフィッシングサイトとビジネスメール詐欺(BEC)の例です。メールから誘導されるフィッシングサイトは正規サイトと非常に類似しており、見分けることが難しくなっています。また、BECについても英語や直訳された不自然な日本語文章が使われていた従来の攻撃と比較し、昨今では自然な日本語文章が使われた攻撃も確認されており、正規のメールと見分けることが難しくなっています。

正規サイトに類似したフィッシングサイトの例



正規のログイン画面をコピーして作成されており、偽のログイン画面と見分けることが難しい

取引先企業の社長を装いM&A案件依頼をしているビジネスメール詐欺の例



自然な日本語を使った文章になっており、なりすましメールと見分けることが難しい

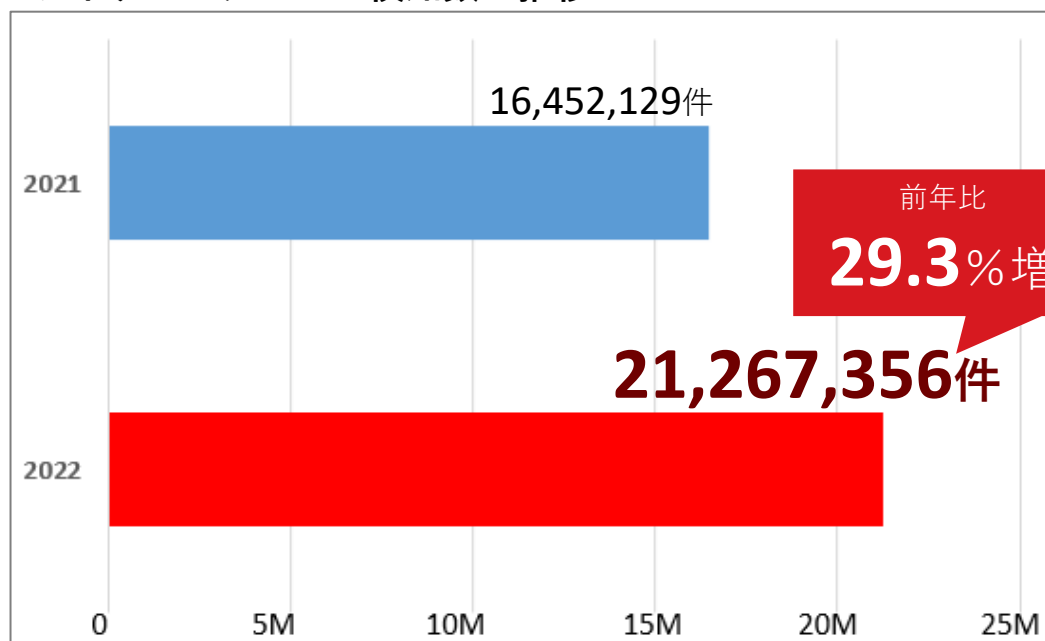
参考：IPA「ビジネスメール詐欺事例レポート6」
<https://www.ipa.go.jp/security/bec/hjuojm0000003c8r-att/case6.pdf>

フィッシングメール・BECは年々増加傾向

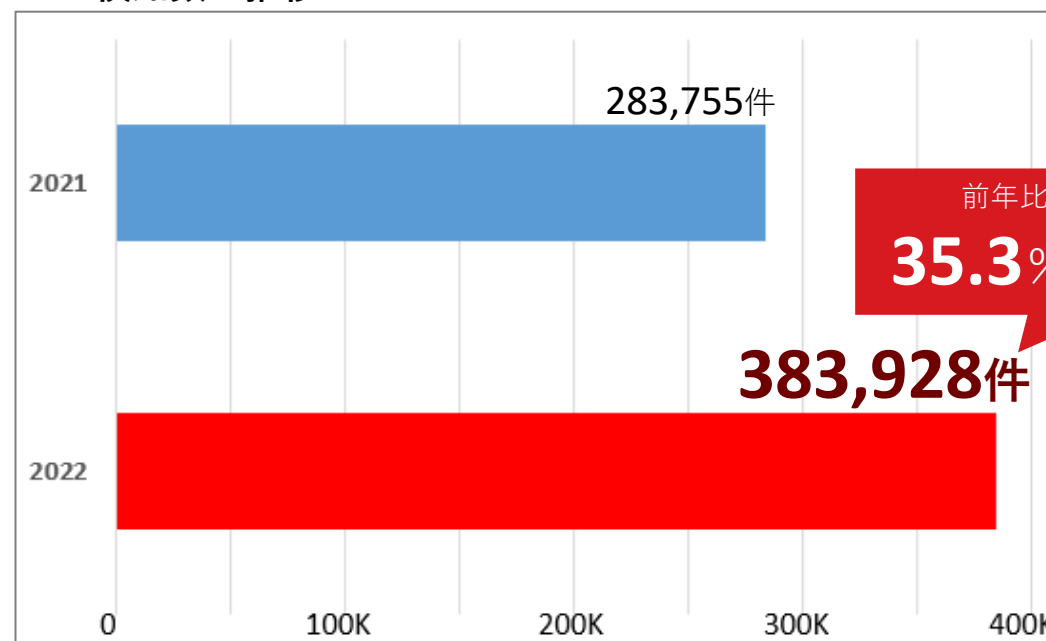
2022年間のメール脅威検知データ(*)によると、フィッシングメール・BECともに前年より検知数は増加しています。メール脅威の歴史は長く、対策は当たり前と考えられている方も多いですが、情報窃取やマルウェア感染に至るリスク低減のため、メールからの初期侵入対策の重要性を改めて認識し、対策が十分か見直してみましょう。

*当社製品Trend Micro Cloud App Security™のMicrosoft365・Gmailにおける年間検知データです。

フィッシングメール検知数の推移



BEC検知数の推移



参考：トレンドマイクロ「Email Threat Landscape Report」 <https://www.trendmicro.com/vinfo/us/security/research-and-analysis/threat-reports/roundup/annual-trend-micro-email-threats-report>

脅威対策とセキュリティ意識啓発の2軸での対策強化

メール対策製品により不審なメールを隔離できても、先の例のように攻撃者は対策技術の隙をついた攻撃へと日々巧妙化させています。仮にメール脅威対策製品をすり抜けてしまった場合、従業員の不審なメールへの対応が感染を防ぐための最後の砦になります。年々増加傾向にあり、巧妙化しているフィッシングメール・BEC対策として、メール脅威対策と従業員のセキュリティ意識の啓発・教育の2軸で強化することが重要です。

メール脅威対策



対象製品

- Trend Micro Cloud App Security™(*1)
- Trend Micro Email Security™(*2)

セキュリティ意識の啓発・教育



対象サービス

- **Trend Vision One**
フィッシングシミュレーション診断

*1: https://www.trendmicro.com/ja_jp/business/products/user-protection/sps/email-and-collaboration/cloud-app-security.html

*2: https://www.trendmicro.com/ja_jp/business/products/user-protection/sps/email-and-collaboration/email-security.html

フィッシングシミュレーション診断とは？

Trend Vision One フィッシングシミュレーション診断では、日本語テンプレートから作成した訓練メールの配信、実施した訓練のステータスをダッシュボード画面から確認することができる無償サービス(*)です。訓練の実施により、対象の従業員へのセキュリティ意識の啓発と実施結果から今後のセキュリティ教育方針の検討へ役立てることが期待できます。

*今後の有償オプションのリリースに伴い、無償での提供機能内容が一部制限される可能性があります。

訓練メール

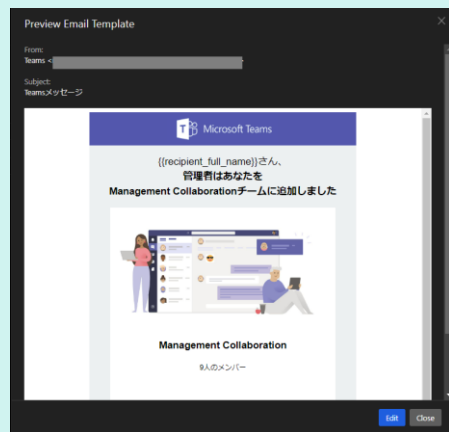


カスタム可能な10種類の日本語テンプレートから作成

人事部になりました 給与通知メール



正規アプリになりました 通知メール



従業員の訓練メール
への対応を反映

不審なメールと見分け、
開かないままにする



不審なメールと見分けられず、
リンクをクリックし、情報を入力する



Trend Vision One フィッシングシミュレーション診断

ダッシュボードから訓練ステータスを確認



わかりやすいダッシュボードで自社のセキュリティ意識を把握



ダッシュボードでは、訓練用フィッシングサイトのクリック率などをグラフィカルに把握できます。また各従業員の訓練メールに対するアクションや 接続ブラウザなどの詳細情報も確認できます。

実施結果をもとにセキュリティ意識の低い従業員など自社の傾向を把握し、トレーニング方針の検討へつなげることができます。

訓練実施ステータス

訓練メール配信・開封状況や
フィッシング状況

各従業員の詳細なステータス

従業員のメールアドレス情報や訓練メールへのアクション、接続元IPアドレス・ブラウザなど

体験版・お問い合わせ窓口のご案内

- フィッシングシミュレーション診断 無料体験版のお申込みはこちら：

<https://resources.trendmicro.com/jp-security-assessment-service-cas.html>

- フィッシングシミュレーション診断の利用ガイドのダウンロードはこちら：

<https://resources.trendmicro.com/jp-docdownload-form-m575-web-guide-of-fishing-simulation.html>

法人お問い合わせ窓口はこちら

■TEL：03-5334-3601 ■FAX：03-5334-3639

- お問い合わせの際はガイダンス"4"番を押して下さい。なおメッセージの途中でもお選び頂けます。
- 月曜日～金曜日の9：00～12：00、13：00～18：00
- （ただし祝祭日および、その振替日を除きます）

■Webからのお問合せ：www.trendmicro.com/ja_jp/contact/contact-us.html?modal=1845cb

Trend Micro Security Assessment Service
Dock365/フィッシングシミュレーション診断

フィッシングシミュレーション診断も利用可能になりました
▶ 紹介資料はこちら
▶ 利用ガイドはこちら
・利用環境：オンプレミス・クラウドメールサーバ
※DNSサーバへTXTレコードの追加等の事前作業が必要です。

クラウドメールのリスクを無料診断！
あなたのクラウドメールボックス内に潜む脅威を無料診断！攻撃環境に影響を与えるものではありません。（下記FAQ参照）まずは気軽に脅威の有無を診断してみませんか？

検出可能な脅威：
ビジネスメール詐欺（BEC）
フィッシングメール
ランサムウェア
悪意のあるファイル・URL

対象メールボックス：
Microsoft 365 または Office 365 における Exchange Online
Google Workspace における Gmail

検査対象となるメール：
過去15～30日に送信され、該当のメールボックスに宛るメール

Dock365の使い方はこちら！！

開始する

