

最新マルウェアランキング!!(2022.12)

順位	マルウェア	11月比較
1	Qbot	↑
2	Emotet	↔
3	XMRig	↑
4	Formbook	↑
5	Nanocore	↑
6	Ramnit	↑
7	Remcos	↑
8	Glupteba	↑
9	AgentTesla	↓
10	Phorpiex	↓

順位	モバイルマルウェア
1	Anubis
2	Hiddad
3	AlienBot

2022年12月は銀行のアカウントデータ窃取とキーストロークを行うトロイの木馬であるQbotが1位に復帰し、Emotetが2位につけた。また、ブロックチェーン対応のトロイの木馬ポットネットであるGlupteba Malwareが2022年1月以来初めて、トップ10にランク入り8位につけた点も注目される。

Glupteba Malwareの活動はGoogleが2021年12月に実施したオペレーションによってしばらく低迷していたが、今回トップ8に入ったことから再び行動を再開した可能性があるという指摘されている。

ごあいさつ

新年あけまして、おめでとうございます。本年もチェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーシステム株式会社を何卒よろしくお願い申し上げます。

〇化の波が加速する中、『より便利に』『より快適な環境』を求めてインターネットを使ったサービスを利用する中小企業が増えています。しかしながら便利な反面、あらゆるマルウェア対策における準備不足により、『情報漏洩』『身代金の要求』の対応を余儀なくされる企業が増えることも事実です。

私たちは1983年に創業、世界各国に支店を持つグローバル企業であり、様々なインターネットシーンにおけるセキュリティ対策企業として、官公庁をはじめ数多くの企業様で採用をいただいております。私たちが企業ドメインとして今日に至っております。『サイバー攻撃は大手企業だけ』の様に思われている経営者様も少なくないと思います。『目に見えない脅威だからこそ』私たちはその先にある『財産』『人材』『資産』を守らなければなりません。『100%』に近づく安心を、これが私たちの使命であり、企業を守る役割と自負しております。

今更聞けないITのこと

ウィルス対策ソフト (EPP) と最近よく聞くEDRの違いって何ですか?

一言で言うとウィルス対策ソフト (EPP: Endpoint Protection Platform) は事前対策。EDR (Endpoint Detection and Response) は事後対策です。



広報 ねろ

長期休暇明けの対策

長期連休明けは不安が大きいですよね!!
筐体の確認はしっかり行いましょう!!



広報 ねろ

【長期休暇期間中に電源を落としていた機器に関する対策】

長期休暇期間中に電源を落としていた機器は、不正プログラム対策ソフトウェア等の定義ファイルが最新の状態となっていないおそれがあります。端末起動後最初に不正プログラム対策ソフトウェア等の定義ファイルを確認し、最新の状態になっていない場合は更新作業を実施後に利用を開始しましょう。

【ソフトウェアに関する脆弱性対策の実施】

長期休暇期間中における脆弱性情報を確認し、必要に応じてセキュリティパッチの適用やソフトウェアのバージョンアップを行うとともに、直ちに実施することが困難な場合はリスク緩和策を講じましょう。

【不正プログラム感染の確認】

長期休暇期間中に持ち出しが行われていたパソコン等が不正プログラムに感染していないか、不正プログラム対策ソフトウェア等で確認を行いましょ。

【サーバ等における各種ログの確認】

サーバ等の機器に対する不審なアクセスが発生していないか、VPN、ファイアウォール、監視装置等ログやアラートを確認しましょう。もし何らかの不審なログが記録されていた場合は、早急に詳細な調査等の対応を行うか、委託企業へ依頼をしましょう。

働く場所を選ばない総合セキュリティ



Workforce Security
Total SASE Solution
販売店様へお問い合わせください

テレワークにパソコンの外出先への持ち出し、マルウェア感染の8割が原因と言われているメールからの攻撃対策、ゼロデイ攻撃対策など、あらゆる脅威を、場所を気にすることなく守ってくれるセキュリティ対策ツール。その名も Harmony (ハーモニー) 社内のネットワーク、セキュリティ対策だけでなく、不安な企業の皆様へおすすです。

より詳しく、次号で特集を組みたいと思います!!お楽しみに!!



広報 ねろ