



ますます増えるセキュリティの脅威！

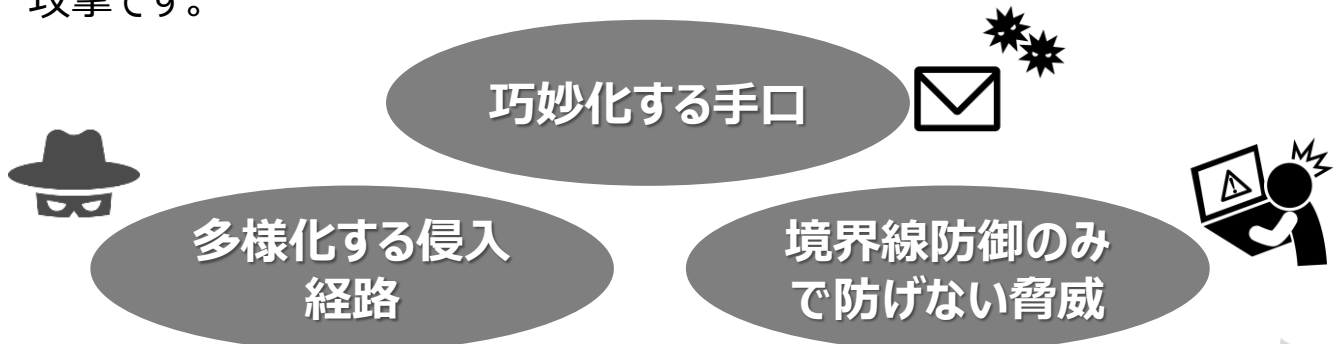
これまでの守り方では日々進化するサイバーリスクを防げません

IPA:情報セキュリティ10大脅威 2022

順位	組織での脅威
1	ランサムウェアによる被害 
2	標的型攻撃による機密情報の窃取
3	サプライチェーンの弱点を悪用した攻撃
4	テレワーク等のニューノーマルな働き方を狙った攻撃
5	内部不正による情報漏えい
6	脆弱性対策情報の公開に伴う悪用増加
7	修正プログラムの公開前を狙う攻撃（ゼロデイ攻撃）
8	ビジネスメール詐欺による金銭被害 
9	予期せぬIT基盤の障害に伴う業務停止
10	不注意による情報漏えい等の被害

出典：独立行政法人 情報処理推進機構 情報セキュリティ10大脅威2022
<https://www.ipa.go.jp/security/vuln/10threats2022.html>

- ・**ランサムウェア**とは、ウイルスの一種で、パソコンやサーバーにすると、端末の暗号化がされたりロックされ使用できなくなってしまう。
- ・**標的型攻撃**とは、ターゲットを特定の組織やユーザー層に絞って行うサイバー攻撃です。

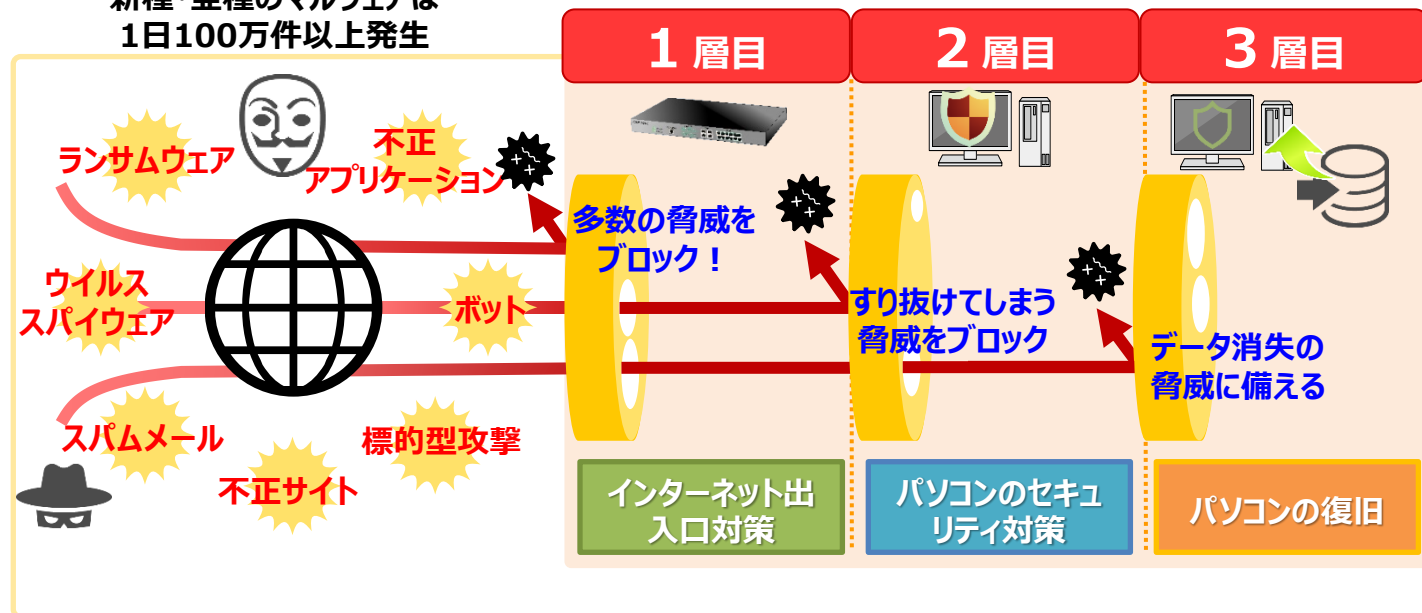


おすすめのセキュリティソリューションは？

詳しくは裏面で！

複数のセキュリティ対策を行うことで、
お客様の大切なデータをお守りすることが必要です！

新種・亜種のマルウェアは
1日100万件以上発生



ベースは3層のセキュリティ対策

インターネット出入口対策：ゲートウェイセキュリティパック



- ・入口対策としては、外部からの不正な侵入を防ぎます。
- ・出口対策としては、ウイルス等の感染時に社外への情報漏えいを防ぎます。

パソコンのセキュリティ対策：クラウドサービス for MVB



- ・クラウド型のウイルス対策を用いてパソコンを守ります。
- ・社外で使用するときでも、インターネットに接続することで社内に接続しなくてもウイルス対策ソフトを最新の状態に保ちます。

パソコンの復旧：PCパック



- ・パソコンの故障した際にお客様ご担当のエンジニアが素早く訪問して、修理します。
※ノートパソコンは引取修理となります
- ・修理後の再設定、OS再インストールやネットワークの再設定などすぐに利用可能な状態まで、パソコンを復旧します。

<https://www.ricoh.co.jp/solutions/security/>

●お問い合わせ・ご用命は・・・

●リコーに提供していただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご覧いただけます。
●この商品へのお問い合わせはITKeeper<アイティキーパー>インフォデスクまで



0120-32-0811

●受付時間:9時～12時、13～17時(土、日、祝祭日、年末年始、夏期休暇は除く) ●通話料は無料です。

ISSHINDO



※このチラシの記載内容は、2022年1月現在のものです。- Ver. 1.0 -