セキュリティおまかせプラン EMOTET対策推奨設定 エンドポイントセキュリティ編 (Ver 1.0)

> 2022年 3月 西日本電信電話株式会社

1.管理コンソールへのログイン方法(1/2)

ご登録いただいております「管理者様アドレス」宛に、メールにて、ログインに必要なURL・アカウントID情報をお送りしております。 ログインURLをクリックし、アカウント名と設定したパスワードを入力し、ログインボタンを押します。

<メール例>

 □件名【セキュリティおまかせプラン】新規アカウント発行のお知らせ □送信元アドレス no-reply.security-omakase@west.ntt.co.jp □本文 	
この度はNTT西日本 セキュリティおまかせプランへのお申込みありがとうございます。	
お客様管理ポータルへのログイン用ユーザアカウントを発行致しました。次のURLからログインで https:// <u>clp.trendmicro.com/Dashboard?T=xxxxxx</u>	^{できます。} ログイン用URL
アカウントの詳細: アカウント名: TMF● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	
ログイン用のパスワードを設定する必要があります。次のURLからパスワードを設定してください。 このURLは7日間のみ有効です。 https:// ● ● ● ● ● ● ● ●	い。なお、
変更後のパスワードは大切に保管いただきますようお願いします。パスワードを忘れるとお客様 ポータルにログインできなくなります。	美管理
ご不明な点がございましたら、次の連絡先にお問い合わせください。	
【本メールに関するお問い合わせ】 セキュリティおまかせプラン開通事務局 TEL : 0120-xxx-xxxx(9:00-17:00 平日 ※年末年始を除く)	アカウント名とパスワード を入力しログインをクリック
【サポートに関するお問い合わせ】 セキュリティおまかせサポートセンタ TEL : 0800-xxx-xxxx(9:00-21:00 平日・土日祝 ※年末年始を除く)	 Instant Provisioning - Provision a service for your customer anytime. Easy Customer Support - One-click access to customer information and license status. True Software-as-a-Service - Provide your service as a monthly service plan. Great Brand Name Exposure - Put your brand and logo on the platform and on selected services.
*このメールアドレスは配信専用です。このメッセージに返信しないようお願いいたします。	アカウントをまだ取得していない場合 <u>今</u> <u>すぐ登録</u>

2

1.管理コンソールへのログイン方法(2/2)

ログインURLをクリックし、アカウント名と設定したパスワードを入力し、ログインボタンを押します。ログインできますと、「セキュリティ おまかせプラン」にてご契約のサービスが表示されますので、エンドポイントセキュリティの「コンソールを開く」を選択します。

Ð	Licensing Management Pla	atform Powered by 🕖 IREND.					💄 kensho0929
<u>章</u>	録済みの製品/サービス ヘルプ マ						
製品	1/サービス						
+	キーの入力 サービスプラン名 ◆	製品/サービス ⇒	シート/ユニット \$	①「コンン 選択しま	ノールを開く」 す。	を	アクション
•	[NFR]CloudEdge 50	Cloud Edge 50	10 シート	製品版	2021/10/28	聖皇所	┏ コンソールを開く
0	【NFR】エンドポイントセキュリティ	ウイルスハスタービジネスセキュリティサービス 前沙	10 シート	製品版	2020/12/03	自動更新	□ コンソールを開く
						✓ 有効期限内	🔒 間もなく期限切れ 🛛 名効期限切れ

 ②ダッシュボードが表示されます。ログインは以上 		TREND Worry Free Business Security Services
で完了です。	ດ	
	- -	必要な処理はありません。お使いのエンドポイントは保護されています。
		セキュリティリスクの検出数
	G	□ ■ 0 + 100 既知の脅
		イベントの運動

2.機械学習型検索の有効(1/4)

機械学習型検索の有効する手順を記載します。 「セキュリティエージェント > 手動グループ > 開通時初期設定」を選択します。

①「t ジェン	2キュリティエー ット」を選択します。 の「チまれグリ	Business Security Services		
ଲ	セキュリティエージを選択します	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	۲	
S.	すべてのセキュリテ 「エ… ④	セギュリティエージェント:4		
8	▲ ■ 手動グループ	+ セキュリティエージェントの追加	目 グローバル設定 目 タスク ▼	
(C)	サーバ (初期設定) 0	□ エンドポイント ↑	前回の接続日時	IPv4アドレス
×:	デバイス (初期設定) 0		4時間前	192.168.1.13
\bigcirc	開通時初期設定 4		34日前	192.168.3.80
		7期設 『	36日前	192.168.3.84
	≡ ビジネスセキュ 定」を選択し	ます。	12日前	192.168.1.23
্ৰ				

2.機械学習型検索の有効(2/4)

インストールされている台数を選択します。 ポリシーの設定を選択します。



2.機械学習型検索の有効(3/4)

左メニューの「機械学習型検索」を選択します。 機械学習型検索の「オフ」を「オン」に変更します。 右下の「保存」ボタンを選択します。



2.機械学習型検索の有効(4/4)

設定が保存されます。 端末に反映されるまで5分~10分程度かかります。

↓ すべてのセキュリティエージェ 4 ■ 手動グループ ▲ セセュリティ			
T 241971	エージェントの追加 💿 検索 👻 🗐 ポリシ	ーの設定 国 タスク	
サーバ (初期設定) 0 コンドポイン	ト↑ 前回の	D接続日時 IPv4アドレ	-ス ステータス
デバイス (初期設定) 0		831	オフライン
開適時初期設定 4 🗌 🖵 D		① 5分~10分	程度ですべて オフライン
Ⅲ 最新のパターンファイルを使用… 3 □ 및 Di		の端末に反映さ	れます。 オフライン
□ □	(3 71)	192.168.	オフライン

3.エンドポイントセキュリティからサインアウト

エンドポイントセキュリティの右上の「サインアウト」を選択します。 Licensing Management Platformの「ログアウト」を選択します。



以上で設定は完了です。