

SAFETICA Endpoint Security©

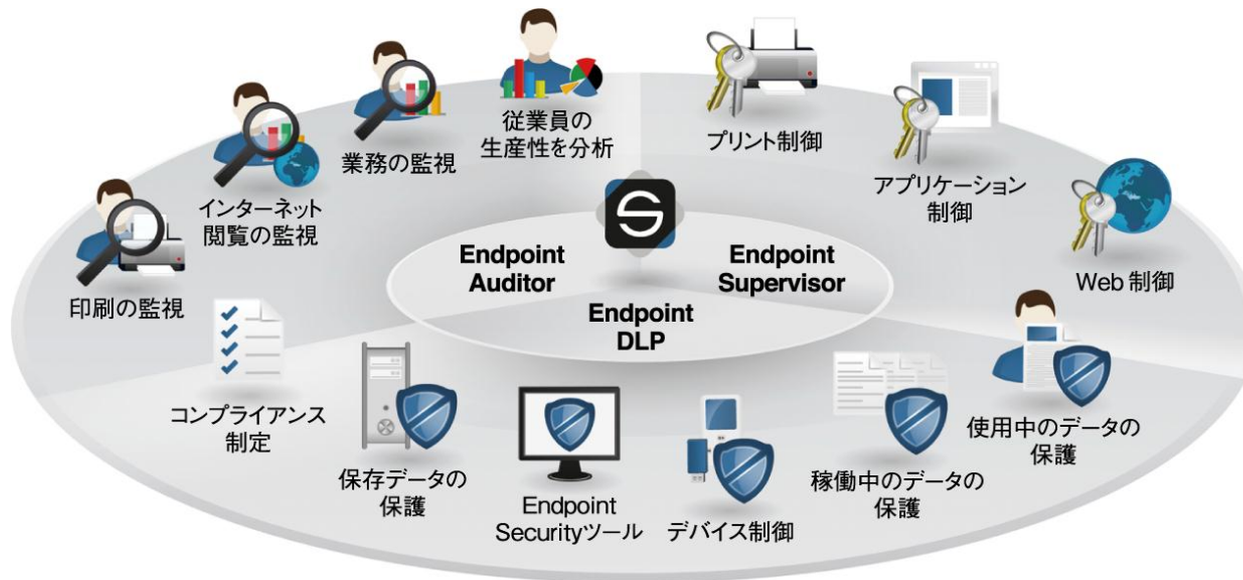


株式会社プロマーク

世界が認める理由

- 今の情報化社会に必要な不可欠なセキュリティ対策が、これ1本で！
- 企業リスクとしての情報漏洩や思わぬ事故・トラブルを未然に防ぐために、各社員の業務監視やPC管理を、可能な限り自動化し、可視化することで、管理担当者の負担を軽減します。
- 社員の業務や生産性を、一目瞭然で監視／管理できます。
- 「Auditor」「Supervisor」「DLP」という3つの独立したモジュールから成り立っており、必要な機能(モジュール)のライセンスだけをご購入いただくことで、すぐに導入可能であり導入コストの削減がはかれます。

世界が認める理由



safetica®
Endpoint Auditor
 モジュール

従業員の業務行為を
監視します

safetica®
Endpoint Supervisor
 モジュール

従業員の不正な行動を
管理・ブロックします

safetica®
Endpoint DLP
 モジュール

データ消失と
機密情報の漏えいを防ぎます

各モジュールのコストは安価に設定されていますので、乗換導入のケースにおいてもコスト削減が期待出来ます。

世界が認める理由

- 内部統制に必要なセキュリティ機能を統合アプリケーションとして提供
- 可視化レポート機能による直感的に操作可能な管理インターフェース
- Auditor/DLP/Supervisorの3つのパッケージを組み合わせることにより、様々な業種の企業に適切な構成で無駄の無いパッケージングを提供
- Avira Antivirus製品との組み合わせにおける最適化
- GLBA, ISO 20000, Data Protection Act, ECPA 及び PCI-DSSの各基準への適合

選べる機能とサービス

Auditor (監視)



1. インターネット使用状況監視

社員が就業時間内にアクセスしたウェブサイトを明らかにします。高頻度で訪れたウェブサイトとそれを閲覧した合計時間を分かりやすく整理した表にまとめて管理者に提供します。

- ウェブサイトアクセス監視/サイトの細かなカテゴリー化
- Eメール、ウェブメール、IM(インスタントメッセージ)通信 監視
- ファイル操作(メール送信・ネット上へのアップロード)監視

Auditor (監視)

2. 業務活動監視

社員の業務時間中に行った行動として、どのファイルにアクセスしたのよう実行しているかなどの行動記録を作成します。

- PCスクリーン上の行動記録
- Keyトラッピングロガー「キーロガー」
バックグラウンドで稼働するツール、キーボードからの入力の確認が出来ます。
- ネットサーチ監視
- プリントアウト監視

3. 社員の行動監視

社員が正しく働いているか、あるいは働いている振りをしているか、いち早く把握する事が出来ます。社員の生産性を自動的にチェックし、職務を逸脱した社員を管理者に報告します。

- 社員の生産性監視
- 社員の行動パターン監視 (プロファイリング機能)

選べる機能とサービス

Supervisor (管理)

- アプリケーションをデータベース化

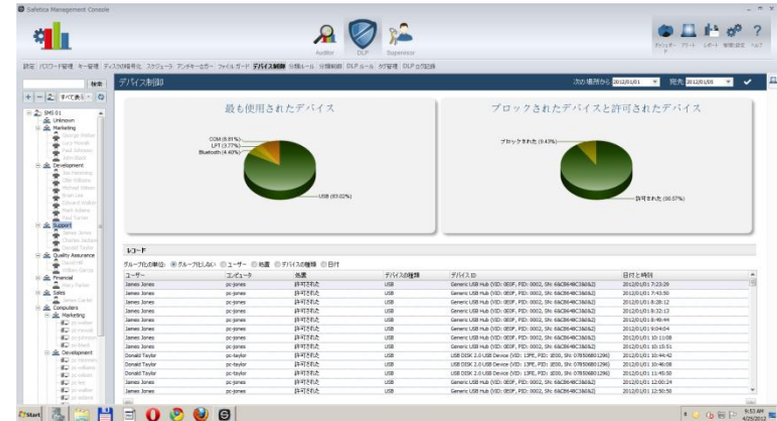
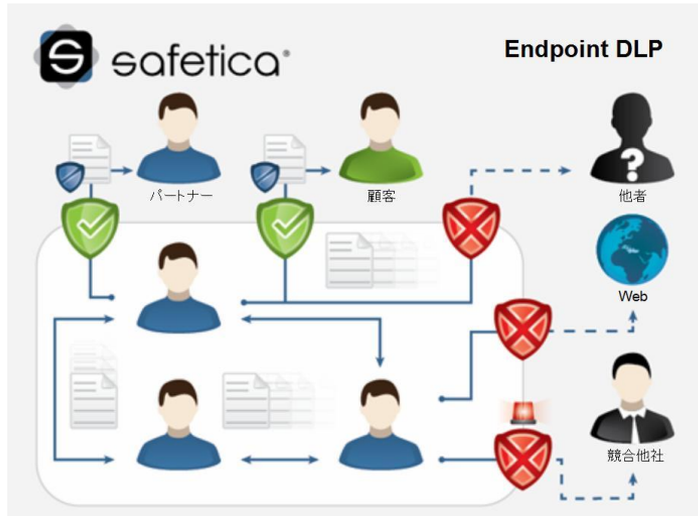
2. ウェブアクセス制御

- カテゴリーとキーワードによるサイトへのアクセス・ブロック

3. 印刷制御

- 特定の社員・部署に対する印刷の許可/不許可
- 印刷枚数と使用プリンターの記録・統計

選べる機能とサービス DLP (情報漏洩・消失防止)



1. デバイス制御

•USB、赤外線通信、Bluetooth、Firewire、シリアル/パラレルポートの使用許可

PCに接続されている周辺機器へのアクセスをチェックしたり禁止したりします。社員が持ちこんだデバイスからの望ましくないアプリケーションのインストールやウイルスからコンピュータを守ることが出来ます。

選べる機能とサービス

DLP (情報漏洩・消失防止)

•USBとBluetoothデバイスの認証

USBやBluetoothインターフェース経由で接続されているデバイスに対して、いくつかのパラメータにより詳細なアクセス設定が可能です。

•ベンダーIDとプロダクトID及びシリアル番号による、接続されたUSBやBluetoothデバイスの検知など。

2. 保存データのセキュリティとディスク全体の暗号化

•容易にバーチャルディスクの管理と使用が可能

•個人のファイルを暗号化。物理ディスクの暗号化

完全にデータを消す「データシュレッダー」

機密情報を安全に削除し、復旧不可能な状態にします。

•完全にデータを消す「データシュレッダー」

機密情報を安全に削除し、復旧不可能な状態にします。

DLP (情報漏洩・消失防止)

3. 移動可能なデータの暗号化

- ポータブルディスクの暗号化

ポータブルディスクの中のデータを盗難から守ります。

- 安全な暗号化アルゴリズム

使用暗号化方式: Blowfish, CAST5, CAST6, MARS, RC5, RC6, Rijndael (AES), Serpent および Twofish

4. 使用中のデータの保護

- DLPルール

ファイルの編集や削除の可否、書込み可能箇所などファイル操作方法を、個々の社員あるいはグループごとのルールを設定出来ます。

- アンチキーロガー

- 自動データ分類

- アプリケーションのデータ操作とアクセスの制限

DLP (情報漏洩・消失防止)

5. Endpoint Security ツール

•セキュアなパスワードマネージャー

社員にパスワード、ログオンデータ及びその他の秘密情報を安全に保管出来る安全なファイルを提供します。ひとつのパスワードやセキュリティキーを使ってそのファイルにアクセスします。それ無しではデータベース全体は解読不能です。

•主なアーカイブタイプをサポート

•パスワード発行装置

•PCロック

•セキュリティキー

•保護されたデータの Eメールによる送信



その他優れた機能

1. コンプライアンス規定

広範囲にわたる設定管理を提供しますので、各国の工業規格、規制や法律を容易に遵守する事が出来ます。

2. 時間効率の良いセキュリティー

- 簡単に操作することが出来るインターフェース
- 自動警告

3. 管理部と監督部へのアクセスを詳細に制限

Safetica Management Consoleにより、‘設定’にアクセスすることが出来る社員、社員を管理する管理者、各社員がどのファイルを手に入れるかなど詳細な設定が出来ます。

さらに、監督者とセキュリティーマネージャーをいくつかのレベルに分類する事が出来ます。

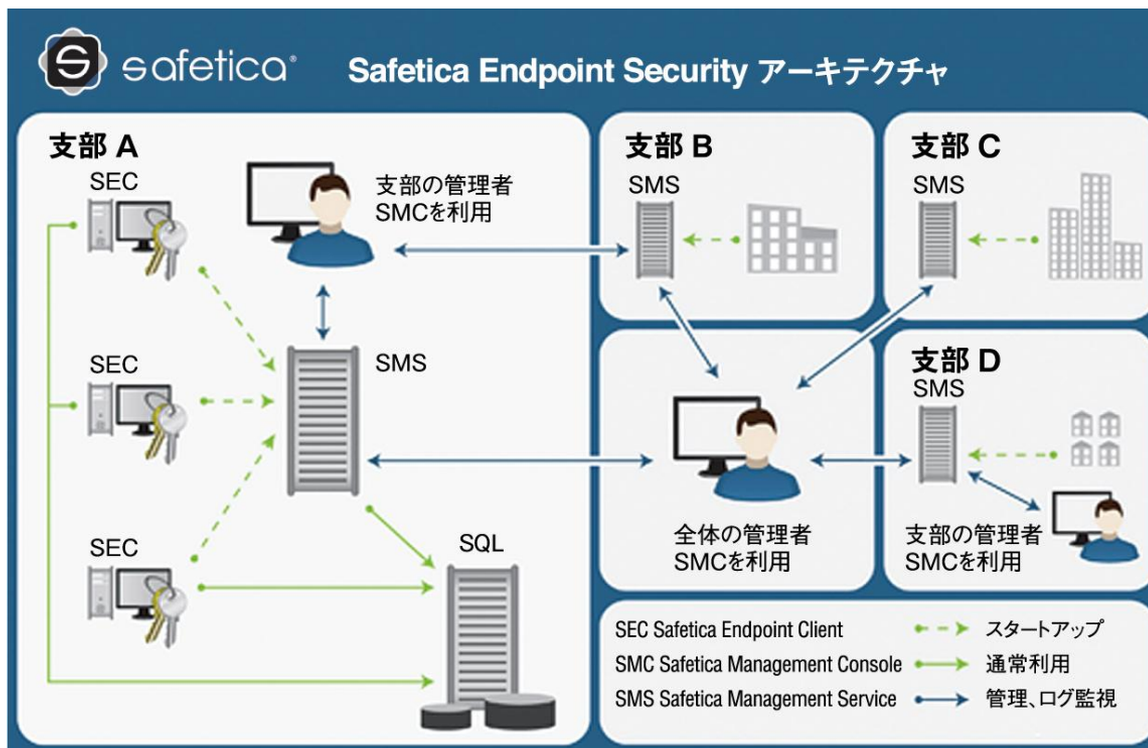
4. 大規模ネットワークへの容易なインストール

サーバクライアントアーキテクチャーで稼働、接続可能なクライアントを識別し、その数は無制限(ライセンスキーに依存)です。

その他優れた機能

4. 大規模ネットワークへの容易なインストール

サーバクライアントアーキテクチャで稼働、接続可能なクライアントを識別し、その数は無制限(ライセンスキーに依存)です。



株式会社プロマーク お問い合わせ窓口

e-mail: sales@promark-inc.com

テクニカルサポート窓口

株式会社プロマーク サポート係

e-mail: support@promark-inc.com