

制御可能なデバイス

I/O ポート

USB, FireWire, 赤外線, シリアル, パラレル

デバイス

フロッピー、CD-ROM、DVD、BD、リムーバブルストレージ (Flashドライブ、メモリーカード、PCカードなど)、HDD、テープ、MO、WiFiアダプター、Bluetoothアダプター、WindowsMobile、Palm OS、iPhone、iPod、iPad、BlackBerry、プリンター (ローカル、ネットワーク、仮想)、モデム、スキャナー、MTP (スマートフォン、カメラ)、ターミナルサービス

クリップボード

・アプリケーション間のコピー&ペースト操作
 ・データ形式別の操作 (ファイル、テキスト、画像、音声、未識別のデータ)
 ・スクリーンショット操作 (PrintScreen / サードパーティアプリケーション)

メール

MAPI (Microsoft Exchange)、SMTP/SMTPS、Gmail、Yahoo! Mail、Hotmail (Outlook.com)、AOL Mail、GMX.de、Web.de、Mail.ru、Rambler Mail、Yandex Mail

SNS

Facebook (+API)、Twitter、Google+、LinkedIn、Tumblr、MySpace、Vkontakte (+API)、XING.com、LiveJournal、MeinVZ.de、StudiVZ.de、Disqus、LiveInternet.ru、Odnoklassniki.ru

IM

Skype、ICQ/AOL、Windows Live Messenger、Yahoo! Messenger、IRC、Jabber、Mail.ru Agent

クラウド

Google Drive、Dropbox、SkyDrive、RapidShare、Amazon S3、Yandex Disk、iFolder.ru (Rusfolder.com)、Narod.ru

IP

HTTP/HTTPS、FTP/FTPS、Telnet

その他

SMB ディスク共有

DeviceLock の構成

DeviceLock Service

管理対象のクライアント PC にインストールするエージェント

CPU : Pentium 4 以上 (または互換プロセッサ)
 メモリ : 64 MB 以上
 ディスク空き容量 : 100MB 以上
 インストール可能な OS :
 Windows XP (32ビット/64ビット版)
 Windows Vista (32ビット/64ビット版)
 Windows 7 (32ビット/64ビット版)
 Windows 8 (32ビット/64ビット版)
 Windows 8.1 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2003 / 2003 R2 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 R2
 Windows Server 2012 / 2012 R2
 Apple OS X 10.6.8 (Snow Leopard)
 Apple OS X 10.7 (Lion)
 Apple OS X 10.8 (Mountain Lion)
 Apple OS X 10.9 (Mavericks)

※ すべて日本語版 OS
 ※ Windows Server 2008 R2、2012 R2 は 64 ビットのみ
 ※ Windows Starter Edition、Embedded Edition には対応していません
 ※ Home Edition はスタンドアロン構成での運用となります
 ※ Apple OS X は機能に制限があります
 詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

DeviceLock 管理コンソール

DeviceLock Service がインストールされたクライアント PC をリモート管理するための制御インターフェースシステム

CPU : Pentium 4 以上 (または互換プロセッサ)
 メモリ : 2GB 以上
 ディスク空き容量 : 600MB 以上
 インストール可能な OS :
 Windows XP (32ビット/64ビット版)
 Windows Vista (32ビット/64ビット版)
 Windows 7 (32ビット/64ビット版)
 Windows 8 (32ビット/64ビット版)
 Windows 8.1 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2003 / 2003 R2 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 R2
 Windows Server 2012 / 2012 R2

※ すべて日本語版 OS
 ※ Windows Server 2008 R2、2012 R2 は 64 ビットのみ

DeviceLock Enterprise Server

監査ログとシャドウデータの一元管理とクライアント PC のモニタリング機能を提供するオプションコンポーネント

システム構成、導入規模により動作スペックは異なります。
 インストール可能な OS :
 Windows Server 2003 / 2003 R2 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 (32ビット/64ビット版)
 Windows Server 2008 R2
 Windows Server 2012 / 2012 R2

※ 別途 Microsoft SQL Server が必要です。

価格

DeviceLock は「メディアキット」+「ライセンス」+「年間保守」が基本セットとなります。ライセンスと年間保守はライセンス数 (導入するクライアント PC の台数) 分必要となります。(Apple OS は別ライセンス、別価格となります。) 詳しくは価格表をご参照ください。

DeviceLock メディアキット	¥4,500
DeviceLock Base ライセンス (1 ~ 24)	¥6,000
DeviceLock Base 年間保守 (1 ~ 24)	¥1,200

無料トライアル版、セミナーのご案内、最新情報はホームページをご覧ください。

<http://devicelock.jp/>

DLP (情報漏えい対策) ソリューション

DeviceLock® 7.3

デバイスロック

情報漏えいは、出口で防ぐ。

- 🔒 スマートフォンを含む全てのデバイスを制御
- 🔒 デバイス制御による機密データの持ち出し制限
- 🔒 新たに Apple OS X に対応
- 🔒 国内 2500 社、25 万台の導入実績



* デバイスの仕様によっては制御できないものがあります。

● **Active Directory Server 連携機能**

ActiveDirectoryのグループポリシーでシステムを管理できます。大規模ネットワーク上での管理、ソフトウェアの配布が容易になり、システム管理者の負担を大幅に軽減することができます。

● **仮想環境対応** **NEW**

DeviceLockは最新のVDI環境に対応しています。



● **デバイス制御**

システム管理者は、ユーザーグループごと、デバイスごとにアクセス許可/制限の設定ができます。

対象デバイス：リムーバブルデバイス（USBメモリなど）、CD/DVD-ROM、iPhone、BlackBerry、WindowsMobile、フロッピーディスク、入出力ポート（USB、FireWire、赤外線、シリアル/パラレル）、WiFi、Bluetoothなど

● **NetworkLock** **OPTION**

ネットワークを介して送受信される電子メール（SMTP）、Webアクセス（HTTP/HTTPS）、ファイル転送（FTP/FTPS）、SMBなどを制御します。

● **監査ログ機能**

PCに接続されたデバイスのアクセス履歴をログファイルに記録します。

● **シャドウイング機能**

外部ストレージにコピーされたデータや、プリンタへ出力された印刷イメージを、ミラーリングして保存する機能です。

● **USB ホワイトリスト機能**

アクセス制御を施した場合でも、ある特定のデバイスに対してアクセス許可を設定することができます。同じデバイスでもユーザごとにアクセス許可/禁止を設定できます。

● **コンテンツ認識ルール**

ファイルタイプを選択してアクセス権を指定できます。4000種類以上のファイルタイプに対応し、拡張子に依らないファイル認識をおこなっていますので、ファイル名の偽装による持ち出しも見逃しません。

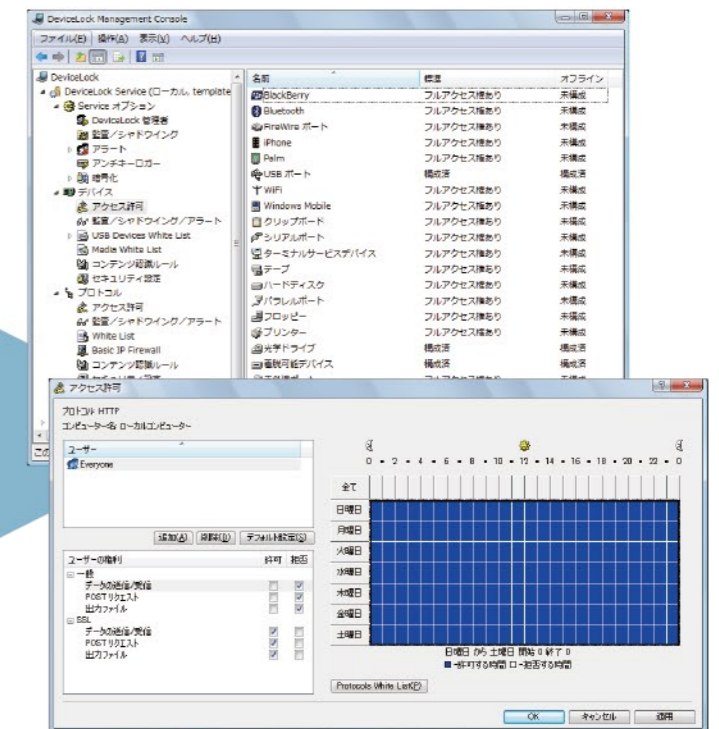
● **ContentLock** **OPTION**

数値条件や適合した基準やキーワードの組み合わせといった正規表現を使ったルールの作成ができるようになります。作成したルールでデータをフィルタリングすることによって、個人情報や情報資産などの不正持ち出しによる情報漏えいを防止することができます。

内部からの情報漏えいを防ぐDLPソリューション

情報セキュリティインシデントの9割以上は管理ミス、操作ミス、紛失などによる内部からの情報漏えいであり、外部からの攻撃に備えるアンチウィルスソフトやファイアウォール、オフィスビルの警備強化では対処できません。また、セキュリティを重視するあまり、PC利用に制限を設け、生産性や業務効率の低下を招くことも望ましくありません。

DeviceLock（デバイスロック）はユーザーに負担を強えずに必要なデータだけを守るDLP（Data Leak Prevention）ソリューションです。PCのUSBポート、CD/DVDドライブ、タブレット端末などへの接続や、インターネットを介したファイルのコピー、送信を制御し、個人情報や情報資産などの不正持ち出しや盗難・紛失による情報漏えいを防止します。



● **DeviceLock Enterprise Server**

監査ログとシャドウデータの収集、管理を一元管理し、レポート出力するためのオプションコンポーネントです。リモートPCのリアルタイムモニタリング機能も提供します。

● **DeviceLock Enterprise Manager**

簡単な操作でDeviceLockエージェントをネットワーク上のすべてのコンピューターにプッシュインストールできます。

● **アラート機能** **NEW**

イベント発生時にSMTP/SNMPを利用してリアルタイムにアラートメールを送信できます。

● **Web Console** **NEW**

遠隔地のDeviceLockの管理や設定変更をブラウザ経由でおこなうことができます。

● **監査レポート**

● **シャドウログレポート**

DeviceLock Enterprise Serverに保存された監査/シャドウログに基づいたレポートを作成します。レポートは電子メールで自動的に送信できます。

● **オンライン/オフラインポリシー**

有線LANやDeviceLock Enterprise Server、Active Directoryドメインへの接続状況で、異なるセキュリティポリシーを定義することができます。ユーザーに負担をかけることなく、社外へ持ち出したPCからの情報漏えいを予防できます。

管理コンソール

