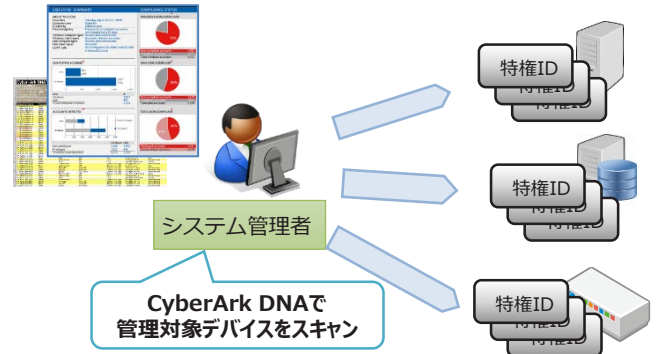


CyberArk社のPASソリューションは、特権アカウント管理/保護に必要な機能を網羅

### 現状把握 / 発見

#### Discovery and Audit (DNA)

- AD配下のサーバやPCのローカルアカウントの詳細情報を自動で取得
- 管理対象となっていないアカウントや、パスワード変更がなされていないパスワードなど、利用状況をレポート



### 特権アカウント情報の管理/保護

#### Enterprise Password Vault (EPV)

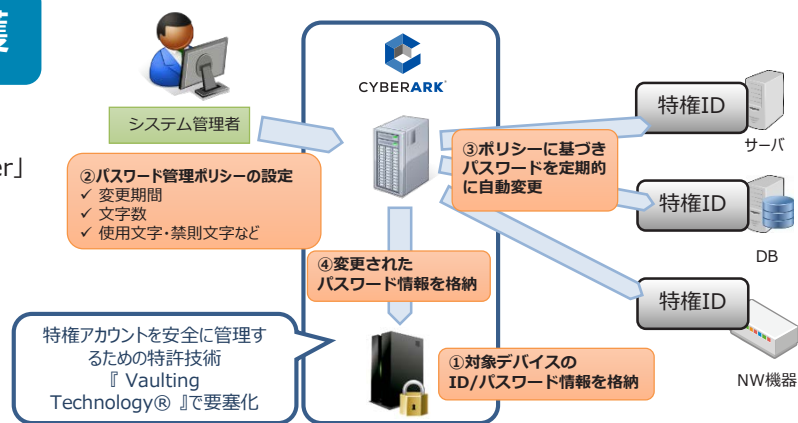
- 管理対象デバイスの特権アカウント情報を要塞化された「Vault Server」にて一元管理/保護
- ポリシーに従い、定期的なパスワード変更を実施

#### SSH Key Manager(SSK)

- 証明書情報もVaultで管理

#### Application Identity Manager (AIM)

- スクリプト内の特権アカウント情報も管理



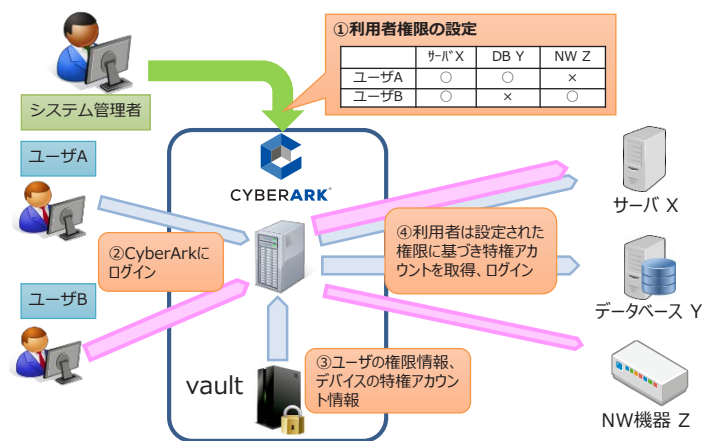
### 特権ユーザ権限の最小化

#### Enterprise Password Vault (EPV)

- ユーザ毎に管理対象デバイスを定義、アクセス制御を実施
- 特権アカウント利用の申請・承認ワークフローにより、必要な期間だけのアクセス権付与が可能

#### On-Demand Privileges Manager (OPM)

- 特権アカウント利用時の利用可能コマンドをユーザ・デバイス毎に定義



### ログ監視/監査

#### Enterprise Password Vault (EPV)

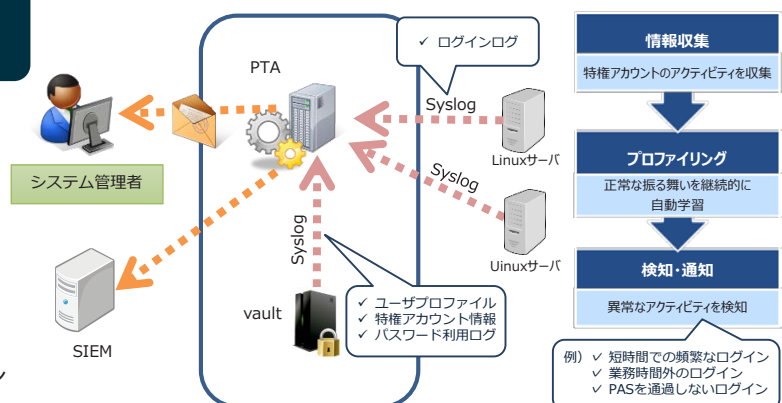
- ユーザ毎にアクセス対象デバイス、ログイン・ログオフなど、特権アカウント利用ログを取得

#### Privileged Session Manager (PSM)

- 特権アカウント利用時の操作内容を、動画・テキストで記録

#### Privileged Threat Analytics (PTA)

- CyberArkおよび管理対象サーバのログを相関分析し、時間外のログインなど通常時と違う状況があればアラート

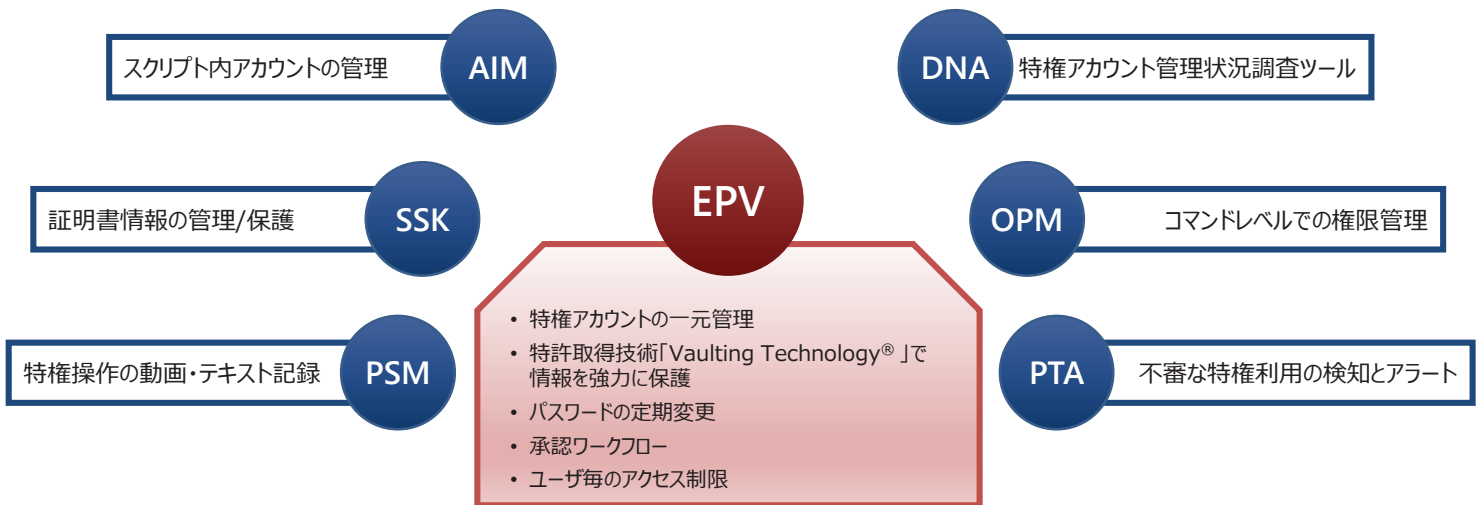


### 対応デバイス一覧（2015年1月現在）

OS	Microsoft, IBM, Oracle, HP, Redhat, Novell, VMware, Apple, Citrix, EMC, NetApp, F5
データベース	Oracle, SQL Server, DB2, MySQL, Sybase Database, ODBC
アプリケーション	SAP, Websphere, Tivoli Storage Manager, WebLogic, JBOSS, Oracle Application ERP, PeopleSoft, Tomcat, HP desktop BIOS Passwords, TIBCO EMS, CiscoCall Manager, BMC Control-M, Sensage, Informatica, Tenemos T24, SoftwareAG Integration Server
ネットワーク機器	Cisco, Juniper, Nortel, Alcatel, F5, HP, 3com, RuggedCom, Enterasys, Meinberg, Citrix, Riverbed, Netscout, Aruba, Avaya, Bluecoat, Brocade, Radware, Yamaha, Voltaire, BTI Photonic Systems, RFL Electronics, Applied Innovation, Symmetricom, Fujitsu, Checkpoint, NOKIA, Fortinet, PaloAlto, Sorcefire, TippingPoint, WatchGuard, AcmePacket, CriticalPath, Symantec, Safenet
ディレクトリ	Active Directory, SunOne Directory, Novell eDirectory, UNIX Kerberos, UNIX NIS, BOKS/Keon, eTrust Access Control, Symantec DLP, IBM BSSO
リモートコントロール/監視デバイス	IBM, HP, Dell, Oracle, Fujitsu, Digi, Cyclades
ストレージ	NetApp, EMC, IBM
SaaS/Web	Facebook, Twitter, Gmail, LinkedIn, Amazon (AWS), Microsoft (Azure, Office365), Pinterest

## ライセンス体系

基本構成のEnterprise Password Vaultに、要件によってオプション機能を追加



## CyberArk社について

会社名: CyberArk Software Ltd.  
 設立: 1999年  
 所在地: 本社: ベタティクバ (イスラエル)、ニュートン (U.S.)  
 事業内容

- データを安全に管理するための特許技術である「Vaulting Technology®」の開発
- Vaulting Technologyを利用した製品の開発と販売
- 特権アカウント管理製品
- ファイル転送製品
- センシティブデータ管理製品

1,850 以上の顧客  
 Fortune 100の40%が導入  
 Global 2000の18%が導入



お問い合わせ



株式会社 **ディアイティ**  
 ネットワークセキュリティ事業部

〒135-0016  
 東京都江東区東陽三丁目23番21号 プレミア東陽町ビル  
 TEL 03-5634-7652 FAX 03-3699-7048  
 URL <http://www.dit.co.jp/> e-Mail [product-info@dit.co.jp](mailto:product-info@dit.co.jp)