



# CyberArk 製品 インストール推奨要件 (ver12.1)

## Enterprise Password Vault (EPV)

### ■Vault サーバ

管理パスワード数	1,000 以下	1,000~20,000	20,000~100,000	100,000 以上
CPU	インテル互換 4 コアプロセッサ	インテル互換 4 コアプロセッサ x 2	インテル互換 8 コアプロセッサ x 2	インテル互換 8 コアプロセッサ x 4
メモリ	8 GB	16GB	32GB	64GB
HDD※	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 250GB SAS ホットスワップ (15K RPM)	2 x 500GB SAS ホットスワップ (15K RPM)
ネットワーク	1GB			
OS、ソフトウェア	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016</li> <li>•.NET Framework 4.8</li> <li>•Microsoft Visual C++ Redistributable for Visual Studio 2015-2019</li> </ul>			

※PSM オプションを導入する場合、HDD 容量を追加する必要があります。

### ■フロントサーバ (Central Policy Manager (CPM) + Password Vault Web Access (PVWA))

管理パスワード数	1,000 以下	1,000~20,000	20,000~100,000	100,000 以上
CPU	インテル互換 4 コアプロセッサ	インテル互換 4 コアプロセッサ x 2	インテル互換 8 コアプロセッサ x 2	インテル互換 8 コアプロセッサ x 4
メモリ	8 GB	16GB	32GB	64GB
HDD	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ
ネットワーク	1GB			
OS、ソフトウェア	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2</li> <li>•IIS 10.0, 8.5</li> <li>•.Net Framework 4.8</li> <li>•Internet Explorer 11.0, Chrome(6 カ月以内にリリースされたバージョン), Firefox(6 カ月以内にリリースされたバージョン)</li> </ul>			

## Privileged Session Manager (PSM)

同時接続数	1 - 10	11 - 50	51 - 100
CPU	インテル互換 8 コアプロセッサ	インテル互換 16 コアプロセッサ	インテル互換 32 コアプロセッサ
メモリ	8 GB	16GB	32GB
HDD ※1	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 80GB SATA/ SAS ホットスワップ	2 x 250GB SAS ホットスワップ (15K RPM)
ネットワーク	1GB		
OS、ソフトウェア	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Windows Server 2019, Windows Server 2016 Standard, Windows Server 2012 R2</li> <li>•Windows2012R2、2016 の場合は Windows update KB4458842 をインストールしていること</li> <li>•Windows2012R2 の場合は Windows update KB2919355 と KB3154520 をインストールしていること</li> <li>•Microsoft Remote Desktop Licensing Server ※</li> <li>•Microsoft Remote Desktop Services (RDS) Session Host</li> <li>•Microsoft Remote Desktop Services Gateway (optional)</li> <li>•.Net Framework 4.8</li> </ul>		

※PSM がアクセス可能な Licensing Server が既にネットワーク上に存在する場合は、不要です。

※Licensing Server を新規にインストールする場合は、別途、RDS CAL の購入が必要です。

※仮想環境にインストールした場合は同時接続数が少なくなります。

# Application Access Manager (AAM)

## ■対象プラットフォーム

プラットフォーム	バージョン
AIX	AIX 7.1 (64-bit) TL4, AIX 7.1 (64-bit) TL5, AIX 7.2 TL1, AIX 7.2 TL2, AIX 7.2 TL3, AIX 7.2 TL4
Solaris	Solaris Intel 11 (SunOS 5.11) Solaris SPARC 11 64-bit (SunOS version 5.11 64-bit)
Linux	RHEL-Intel 5, 6, 7, 8 (32/64-bit) RHEL-Power PC 7.1 (Little Endian) 64-bit SUSE-Intel 11 and 12 (64-bit) SUSE-Power PC 12 (Little Endian) 64-bit Oracle Linux 6, 7, 8 (32/64bit) CentOS-Intel 6 and 7 (32/64-bit) Ubuntu 16 LTS and 18 LTS
Windows	Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2

# On-Demand Privileges Manager (OPM)

## ■対象プラットフォーム

プラットフォーム	バージョン
AIX※	AIX 7.1 TL3 (64-bit)
Solaris	Solaris Intel 10 and 11 (SunOS 5.10 and 5.11 64-bit) Solaris SPARC 10 and 11 64-bit (SunOS versions 5.10 and 5.11 64-bit)
Linux	RedHat 6 and 7 (32/64-bit) RedHat 8 (32/64-bit) - with OPM version 11.5.1 and higher SUSE-Intel 11, 12, 12 SP1, 12 SP2 (64-bit) SUSE-Powerpc 64 bit 11,12 (Little Endian, IBM Power 8) Fedora 26 (32-bit) CentOS 6 and 7 (32/64-bit) Oracle 6 and 7
HP-UX (OPM v9.9.1)	Itanium/RISC v11.23 and higher

※Linux Toolchain for AIXが必要です。