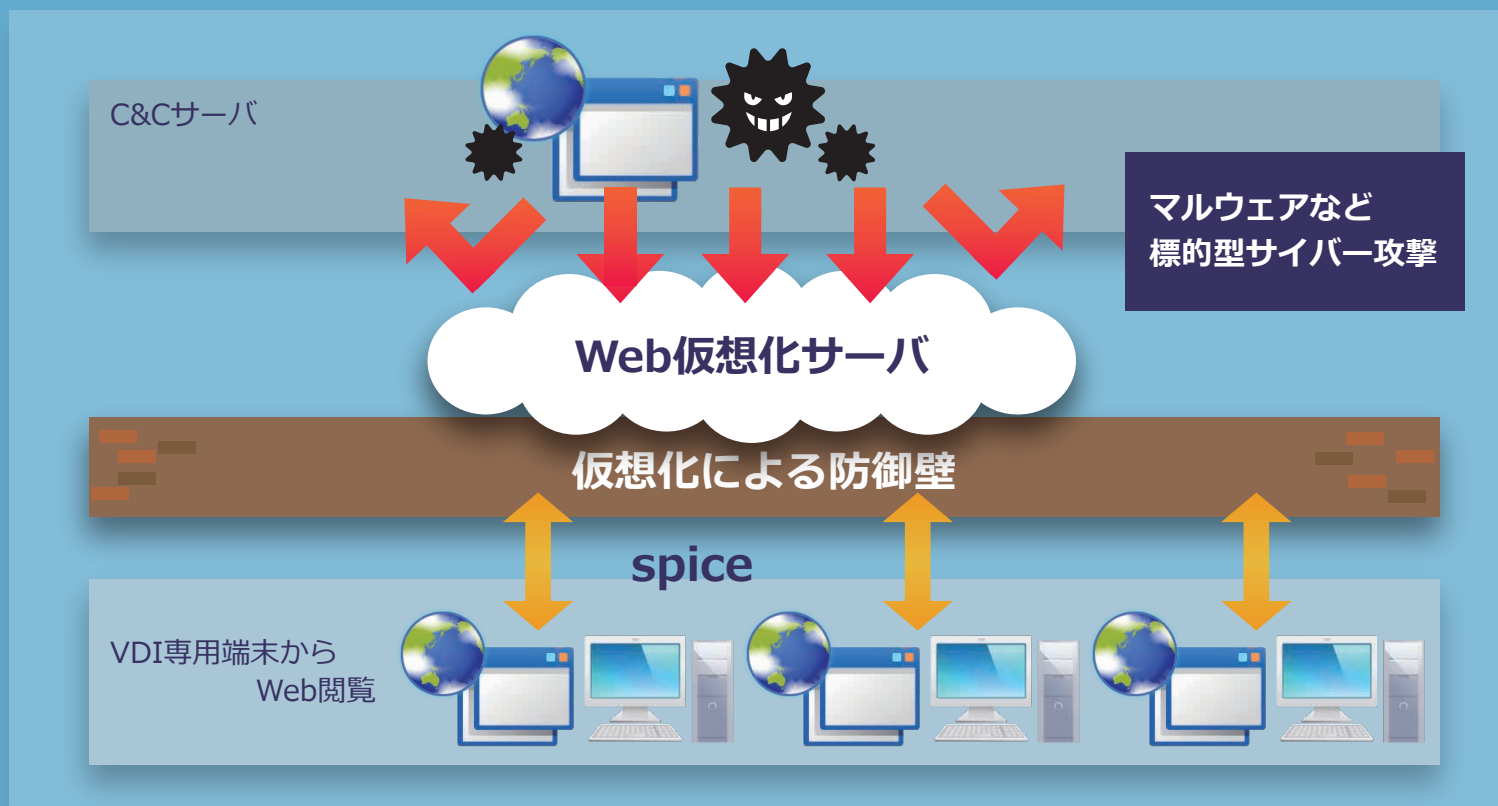


サイバー攻撃からシステムを守る 究極のセキュリティソリューション

Power-VDI

業務端末をインターネットから分離して
標的型攻撃からの無害化を実現します



概要

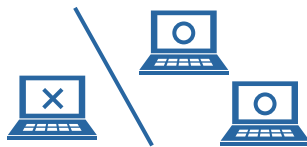
Power-VDIは仮想化ソフトウェアを使用し、サーバー上に仮想デスクトップを複数展開します。エンドユーザーはPCまたはシンクライアントからLinux デスクトップ画面を転送し、プロトコル「Spice」でサーバーの仮想デスクトップ画面を利用します。

特徴

- 仮想デスクトップはそれぞれ独立した環境で、ある仮想デスクトップで1VM上の障害が他のVMに影響しません。
- 仮想化ソフトウェアの各機能により可用性、効率性、拡張性を実現します。



ゲストOSはよりセキュアなLinuxを採用しています。



仮想サーバー環境は利用者ごとの専用環境なので他の利用者に脅威が感染することはありません。



仮想サーバー環境はアクセス毎にリフレッシュします。万が一、感染した場合も感染は継続しません。