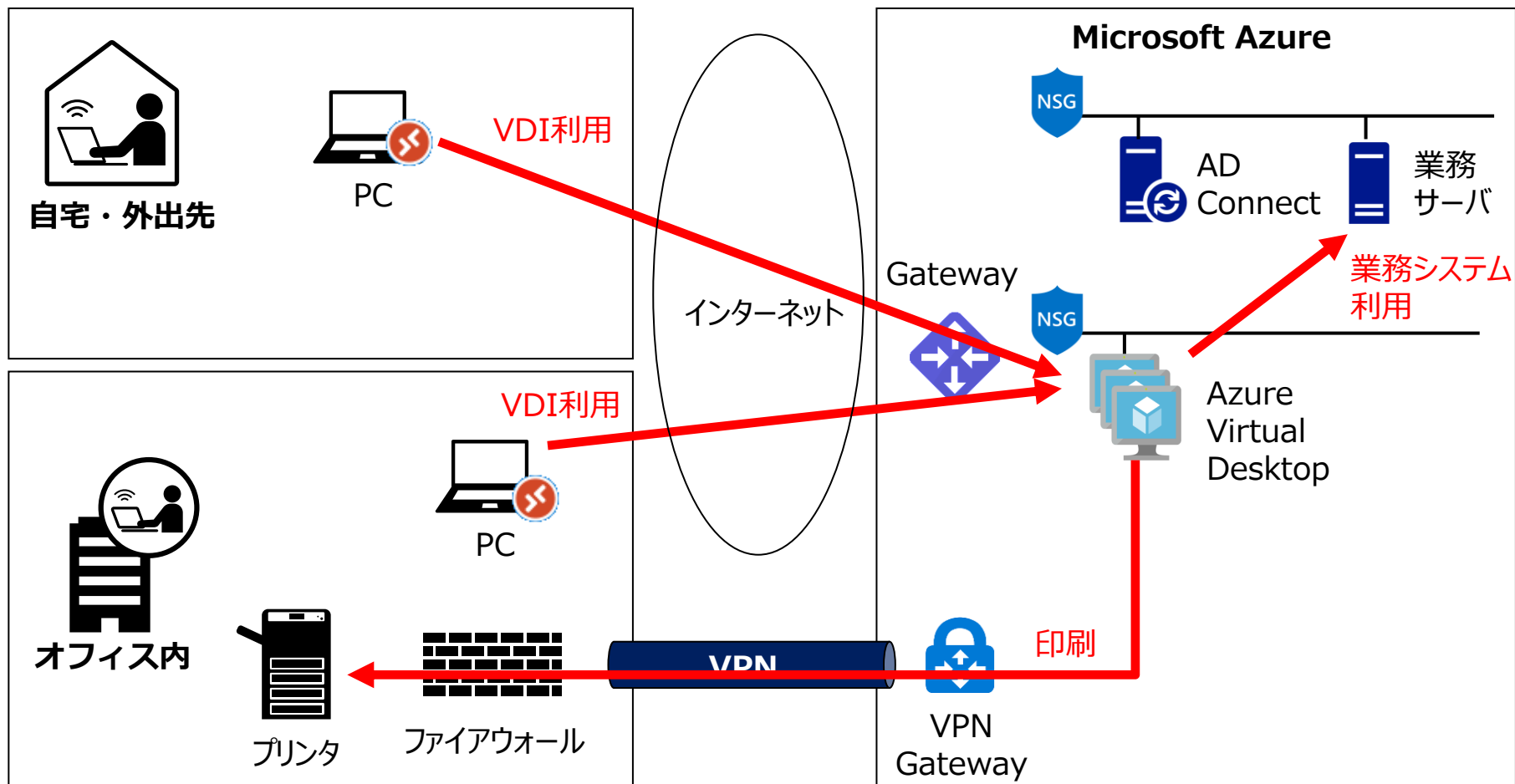




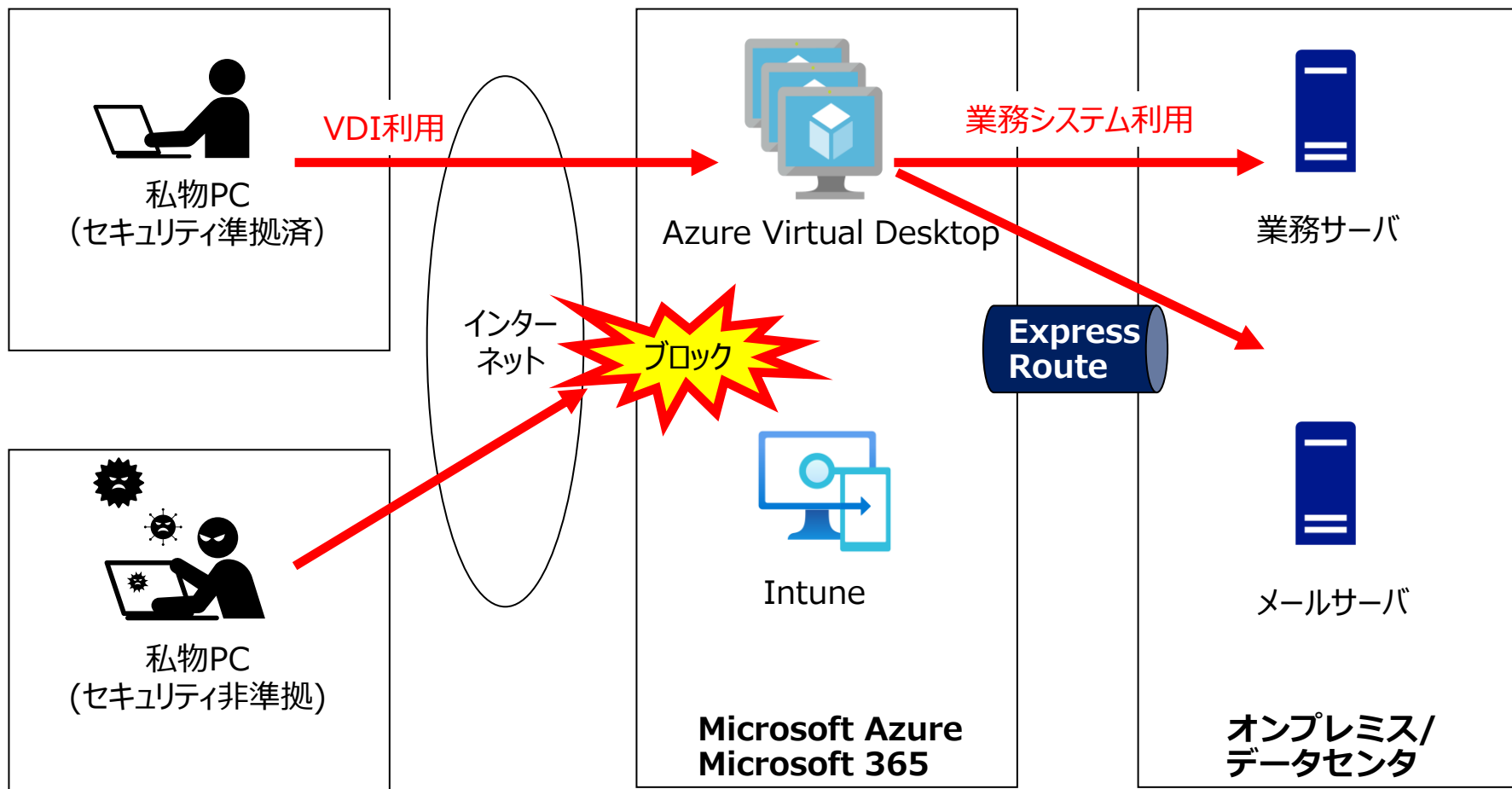
**クラウド型仮想デスクトップサービス
導入事例**

 株式会社 日立システムズ
クラウドVDIソリューション事務局

コロナ禍の影響により、リモートワーク環境を短期間で整備。
オンプレミスに設置していたサーバも同時にクラウド化し、
柔軟性の高いシステム基盤を構築。



BYOD端末を活用したリモートワーク環境を構築。
セキュリティを満たさない端末からのアクセスはブロックすることで、
セキュリティと利便性を両立。



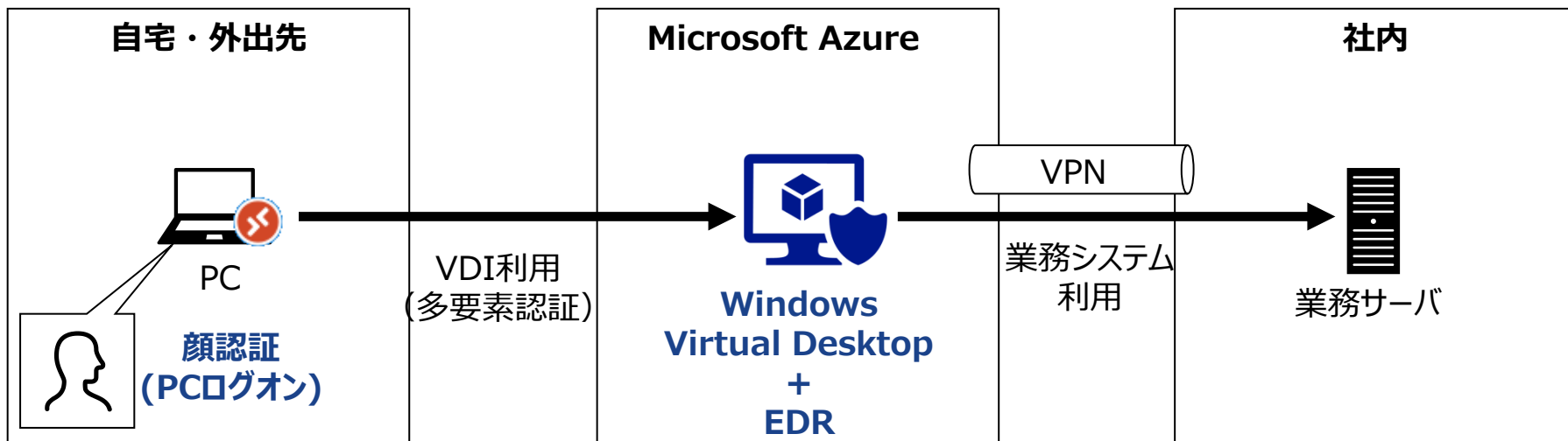
高価なリモートデスクトップ型製品でのテレワークから、コストメリットの高いWindows Virtual Desktopに乗り換え。
ゼロトラスト時代のセキュリティ対策（顔認証、EDR）も同時に実現。

■ 課題

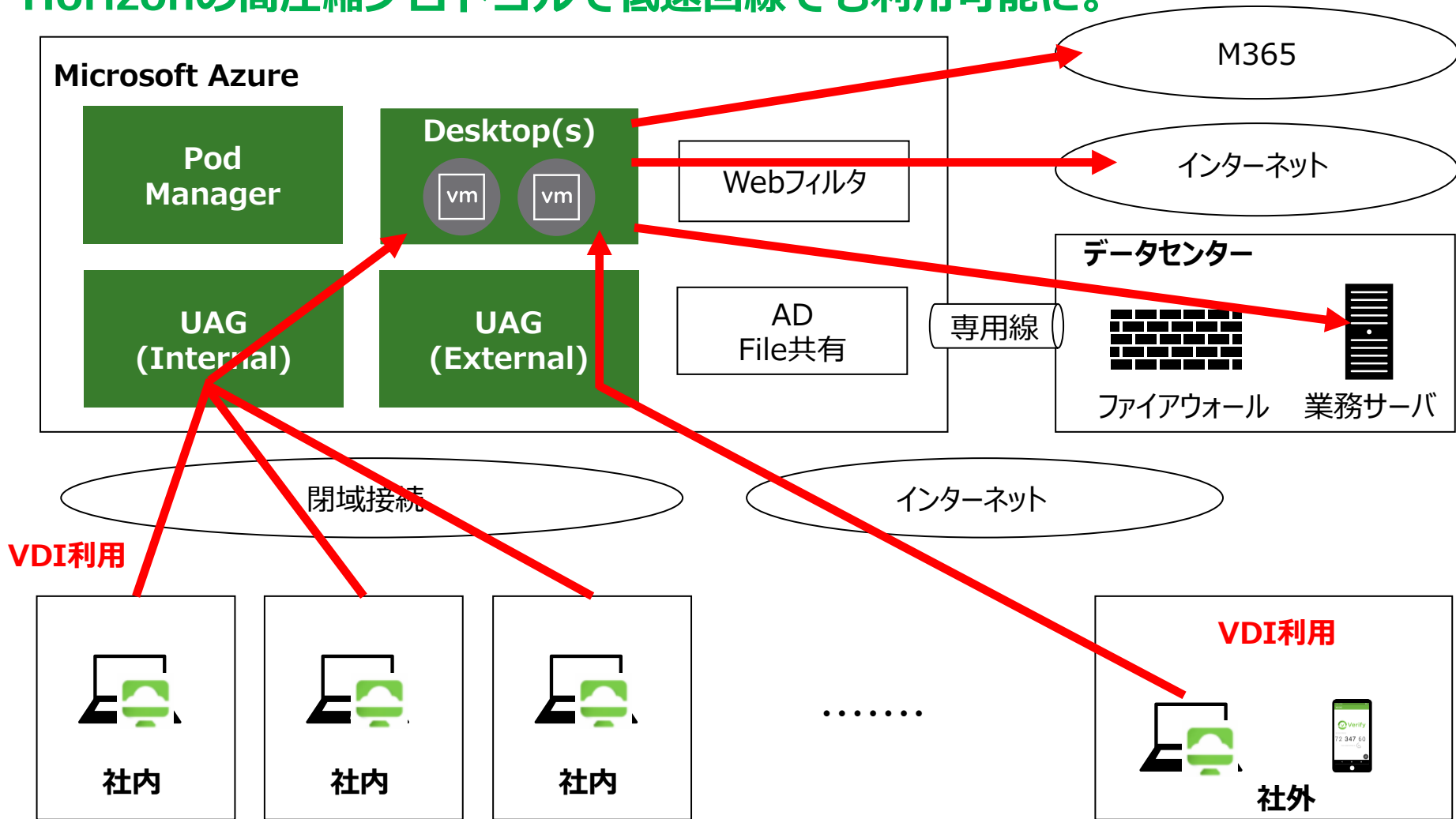
- 既存リモートデスクトップ製品が高価
- テレワーク増に伴うセキュリティリスクの不安

■ 導入効果

- WVDによりコスト最適化
- なりすまし対策などのセキュリティ強化



多拠点からの閉域接続と社外からのインターネット接続を併用。
Horizonの高圧縮プロトコルで低速回線でも利用可能に。



BCP用PC環境にHorizon Cloud on Azureを採用。Azure利用により固定費の削減、及びHorizon Cloudにより快適なデスクトップ環境を実現。

■ 課題

- DR用のためコストを抑えたい

■ 導入効果

- 従量課金のAzure採用によりDR環境のコスト最適化
- クラウド利用により構築リードタイムを圧縮。オンプレと比較し短期間にてサービスインを実現



Horizon Cloud

vmware®



Microsoft Azure

お客さま業種：医薬品 拠点数：約125ヶ所 サービス概要：Device as a Service提供（設計+導入展開+運用）

案件概要

- ・利用PCのOS(Windows7)サポート終了に伴い、Windows10を搭載したPCへリプレース
- ・全国約125ヶ所に設置されたPC11,500台をDevice as a Service (DaaS)にてご提供

【Before】 現状の業務や課題

機器調達や運用を別のベンダーへ委託

各フェーズ毎に費用が発生して、
予算計画が困難

在宅者や出張先への対応を実現したい

マスタ管理の工数が増加しており、
業務負荷を軽減したい

【After】 LCM導入後の業務や解決内容

包括的な**LCMサービス**による運用負荷の低減

Device as a ServiceによりPCライフサイクル
コストの定額化を実現

個人宅や出張先の**ホテル**へのサービス提供

マスタアップデート時の検証支援を
業務委託することによりお客様の負荷軽減

まとめ

1

民間企業・公共機関問わず、クラウド活用は当たり前の時代です。

→当社は様々な分野のお客様にクラウドサービスを利用したシステム導入実績があり、導入～運用までお任せ頂けます。

2

お客様により仮想デスクトップの用途や求めるセキュリティが全く異なります。

→テレワークの自社運用にて培ってきた技術・ノウハウと最新の技術を活用して、お客様に最適な方式をご提案いたします。

3

仮想デスクトップでは接続元デバイスのライフサイクルも考慮が必要です。

→P Cライフサイクル全体の改善が得意な当社に、まるごとお任せください。

株式会社日立システムズ
クラウドV D Iソリューション事務局

mailto : cloud_vdi-solution@hitachi-systems.com

クラウドVDI 導入事例

🌀 株式会社 日立システムズ



Human * IT