

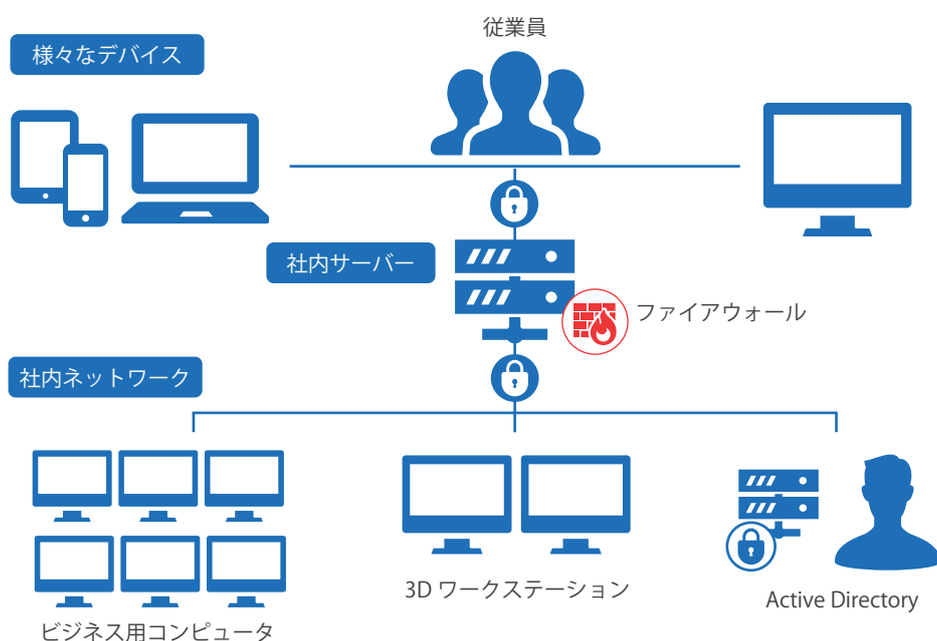
Enterprise On-premise

簡単、高速度。オンプレミスのオールインワンリモートツール

オフィスに心強いサポートをご提供

Enterprise On-premise は、Windows サーバー環境に Splashtop Center をインストールして運用するオンプレミス版 法人・商用向けリモートデスクトップです。クラウド版の「Splashtop Business Access Pro」とは異なり自社内で専用サーバーを設置・運用するモデルで、システム環境、セキュリティ、用途に合わせた設定を行うことができます。Enterprise On-premise をインストールした自社サーバーとインターネット環境があれば、世界中のどこにいても高速で快適なリモートアクセスを実現できます。

Enterprise On-premise の仕組み



ビジネスコンピュータや3Dワークステーションなどのリモートホスト（接続される側）の画面情報を取得して、オンプレミスに設置された中継サーバー（Splashtop Center）を経由し、様々なデバイスのリモートクライアント（接続する側）へ転送する仕組みです。

Enterprise On-premise のポイント

社内専用サーバーでの運用



御社の Windows サーバー環境に Splashtop Center をインストールして運用するオンプレミス版リモートデスクトップです。AWSなどでプライベートクラウドとしてのご利用も可能です。

デバイス認証



会社が許可したタブレット、スマートフォン、ノート PC のみが利用できるようなデバイス認証の設定が可能です。また会社側の接続先 PC の制限も可能です。

PC の Wake up 対応



Splashtop は、Wake-on-LAN に対応しており、PC の電源がオフ状態でも遠隔から電源オンにしてリモートを開始できます。ご利用には Wake-on-LAN 対応の機材と PC が必要です。

お問い合わせはこちら

株式会社デジタル・メディア・ラボ Splashtop 担当

☎ 03 - 5931 - 0148

✉ splashtop@dml.co.jp

Enterprise On-premise の特徴

IT 管理者にとって便利な有人・無人リモートサポート



リモートデスクトップ機能だけではなく、社内 PC のリモートメンテナンスが可能となる有人・無人サポート機能も搭載しています。有人サポートの場合は、ユーザー側にて発行される 9 桁のアクセスコードを IT 管理者にお伝えする仕組みとなっています。

直観的で使いやすいユーザーインターフェイス



説明書を読まなくてもすぐに始められる直感的なインターフェイスとわかりやすい操作性が特徴です。リモート作業を行うユーザーだけでなく、IT 管理者の運用サポートの負担も大幅に削減できます。

圧倒的なハイパフォーマンス

ハードウェア最適化で毎秒 30 フレーム* をサポートしています。より多くの CPU サイクルをバックグラウンドの他のアプリに割り当て可能なので、消費電力の節約やバッテリー寿命の延長を実現できます。



* 通信や機材環境、アプリ設定によりフレームレートが異なる場合があります。

データ漏洩の心配なし

Splashtop では、モバイル端末にデータを残しません。万が一端末を紛失しても、データを守ることができます。Splashtop Center の管理機能を使えば、自社のコンプライアンス要件に沿った機密保持が可能です。



Enterprise On-premise のシステム要件

外出先デバイス（クライアント）



iPad / iPhone
Android タブレット / Android スマホ
Windows / Mac
Chromebook



対応 OS
iOS 10 以降 / Android 4.0 以降
Windows 10 / 8
Mac OS X v10.7 以降
Google Chrome OS

サーバー（Splashtop Center）



Windows 10 / 8
Windows Server 2008R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016

メモリ 8GB 以上
容量 30 GB 以上
CPU Intel Core i5 2.0 GHz 以上

会社 PC（ストリーマー）



Windows / Mac
対応 OS
Windows 10 / 8
Mac OS X v10.7 以降

Enterprise On-premise の主な機能

管理者用画面	ユーザー管理 / グループ管理 / サーバ管理 / 端末管理などが利用できます。
接続履歴管理	アクセスログ管理が可能です。
端末認証	会社が許可した PC や会社が許可したタブレットのみでの使用許可する設定が可能です。
Wake up 機能	Wake-on-LAN 対応 PC があれば、電源オフ状態の PC を遠隔から電源オンにしてリモートできます。
グループング機能	接続先共有 PC への複数メンバー設定が可能です。
RSA 認証連携	Radius サーバー・RSA ワンタイムパスワード認証が利用可能です。
優先サポート対応	日本語メールサポートが利用可能です。

Enterprise On-premise の利用用途

地震、台風、電車遅延など災害や事故の際でも自宅から会社 PC を操作（BCP 対策）



シンクライアント（ユーザーが使用する端末の機能は必要最小限にとどめ、サーバー側で処理を行う仕組み）での利用

従業員個人が所有しているスマートフォンやタブレット、ノート PC といったデバイスを業務でも利用可能に



無料トライアルやお見積りをご希望の方は以下よりお問合せ下さい。

お問合せはこちら

株式会社デジタル・メディア・ラボ Splashtop 担当

☎ 03 - 5931 - 0148

✉ splashtop@dml.co.jp