

# いつでも、どこからでもオフィスのPCに安全にアクセス サーバー不要のクラウド型リモートデスクトップサービス 「moconavi RDS」のご紹介

株式会社レコモット



moconavi RDSはSplashtop BusinessのOEMサービスです。

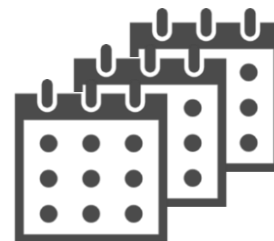


更新：2021/11/15

**社外持ち出しができるPCの支給**

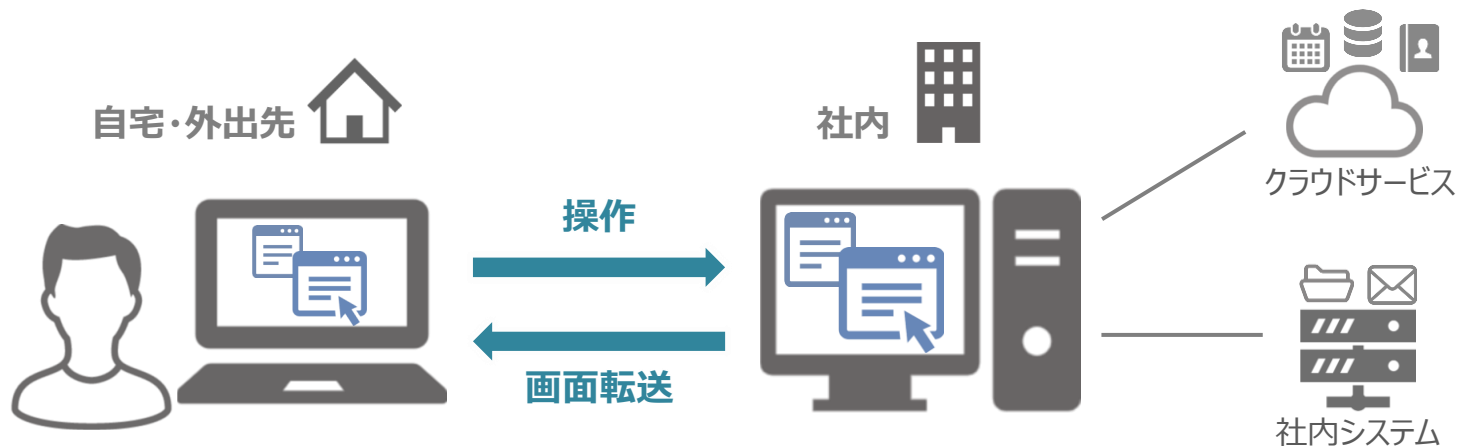
**システム構築・運用担当者の確保**

**VPN回線の増強**

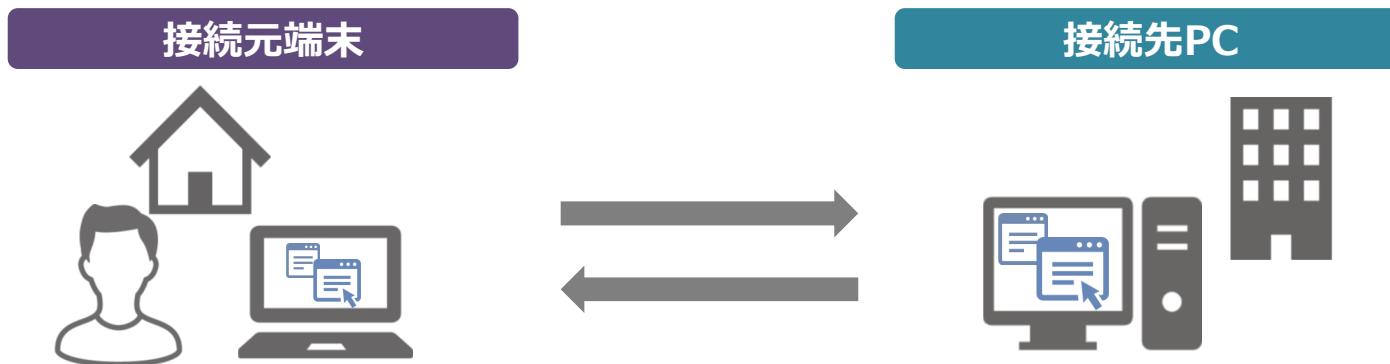


# moconavi RDSで手軽にリモートワークを実現

moconavi RDSは、リモートワークを実現するリモートデスクトップツールです。社外から社内のPCにリモートでアクセスし、VPN不要で業務アプリや社内システムが利用できます。画面のみ転送するため接続元PCにはデータが残らず、BYODにも最適です。



moconavi RDSでリモート接続を行うには、ユーザーが実際に操作する接続元端末と、会社等に設置された接続先PCが必要です。それぞれのコンピュータには、別々のアプリをインストールします。



## Splashtop Business アプリ

自宅PCやタブレットなど、手元で操作する端末にインストールするアプリです。



## Splashtop Streamer アプリ

会社のPCなど、接続先となるコンピュータにインストールするアプリです。

# 簡単・手軽に導入

アプリインストールはわかりやすく簡単。初期費用不要で手軽に始められる。



## 簡単ステップ

- 接続先の会社PCにはStreamerアプリを入れるだけ
- 接続元端末にはクライアントアプリを入れるだけ
- 分かりやすいインターフェースと操作性

¥0



## 初期費用不要

- 初期費用不要
- 月額・年額利用料のみ
- 低コストなのに豊富な機能

使い方は簡単！最短で申し込んだその日から利用できます。

# サーバー不要のクラウド型

もうオンプレミスのサーバーのお守りをする必要はありません。セキュリティも万全です。



## クラウド型

- サーバーのいないクラウド型
- インターネットがあればどこからでも
- フルデスクトップが利用可能



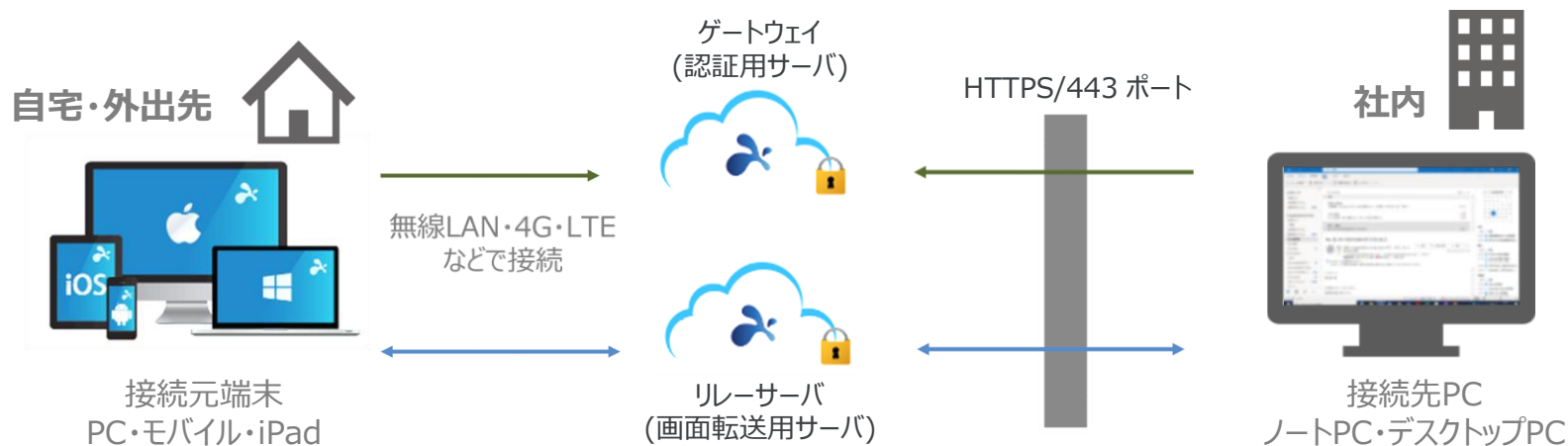
## 堅牢なセキュリティ

- SSL/TLS、AES256で暗号化
  - デバイス認証やOTP認証に対応
  - ADやSAML等と連携したSSOが可能
- ※SSOはSplashtop Enterprise Cloudに搭載

もうVPNやVDIのお守りで出社しなくていいんです。情シスにもリモートワークを！

# VPN不要で安全に接続

HTTPS/443 ポートを使用し、VPN不要で安全な通信を行います。



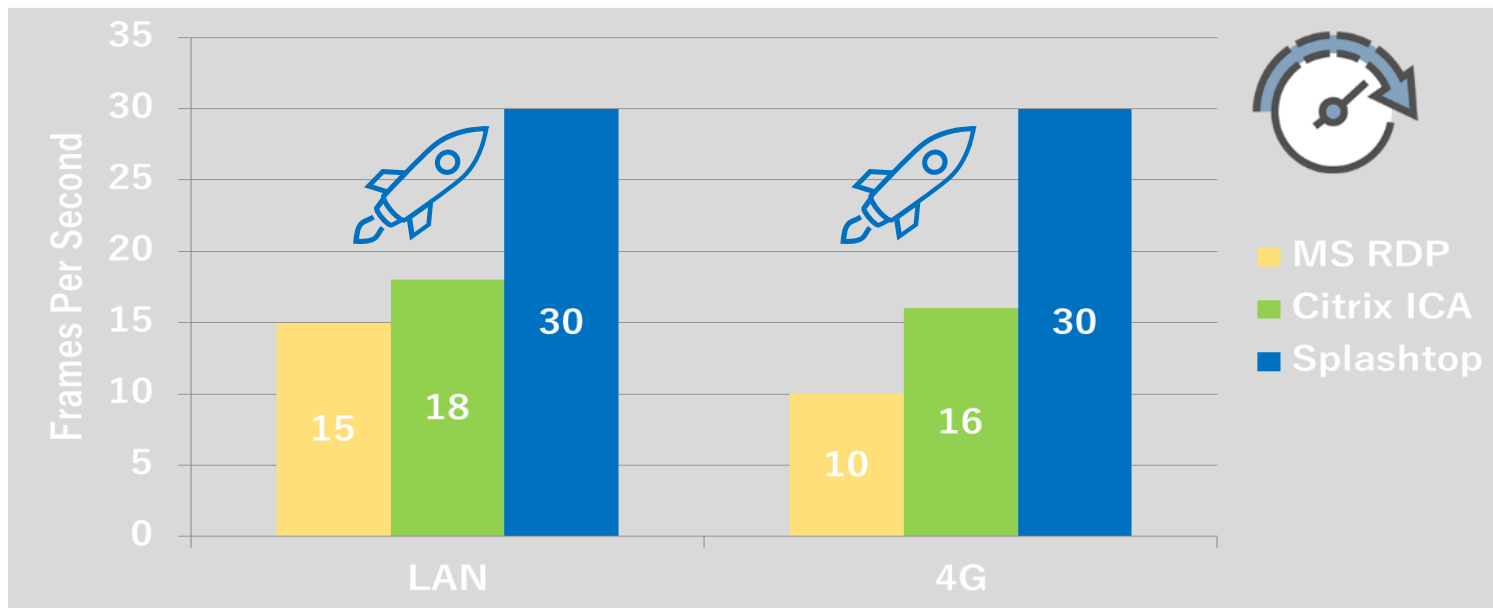
ファイアウォールは、アウトバウンド方向に  
HTTPS/443 ポートを解放すればOK  
**VPNの必要なし**

混み合っ繋がないVPNは必要ありません。いつでも、どこでも安全に繋がります。

# サクサクと快適な画面転送

毎秒30フレームの画像転送でも高品質で快適なリモート接続を実現

他社比較動画：<https://youtu.be/VgB8bOkKo-E>



圧倒的なハイパフォーマンス。サクサクと軽くて速く動作します。



# moconavi RDSの機能とライセンス

# 用途で選べる3種類のサービス

必要な機能に応じて3種類のサービスからお選びいただけます。

## Business

リモートデスクトップツールとして最低限の機能を搭載した、最もシンプルなサービス

- **ファイル転送**  
接続元端末と接続先PC間でファイルを送受信
- **リモートウェイク**  
接続先PCの電源を遠隔でONにする
- …etc.

## Business Pro

Businessの機能に以下をはじめとする機能を追加したサービス

- **マルチディスプレイ**  
接続先に複数のディスプレイがある場合に、手元でも複数のディスプレイに表示
- **画面収録**  
リモート接続中の画面を録画する
- **2ユーザー同時接続**  
1つの接続先コンピュータに対し、2ユーザーが同時接続する
- …etc.

## Enterprise Cloud

Business Proの機能に以下をはじめとする機能を追加したサービス  
利用機能により、ユーザーライセンスとIT技術者ライセンスを選択します

- **シングルサインオン**
- **リモートマイク**  
リモート接続中に音声通話が可能になります
- **ウォーターマーク(電子透かし)機能**
- **システム管理者向け機能**  
PCやIoTデバイスの集中管理、ユーザへの遠隔操作支援ができます  
※この機能はIT技術者ライセンスが必要です
- …etc.

✓ 複数のライセンス種別を利用する場合は、ライセンス種別ごとに環境設定やユーザ管理をする必要があります。

# 機能比較表

機能		Business	Business Pro	Enterprise Cloud
Streamerを使ったリモート接続	同時接続 ※1	1	10	10
	ファイル転送	○	○	○
	リモートプリント	○	○	○
	リモート再起動・リモートウェイク	○	○	○
	マルチモニター (マルチ トゥ マルチ)	-	○	○
	My Desktop共有 ※2	-	○	○
	1Streamerに対し2ユーザ同時接続	-	○	○
	画面収録	-	○	○
	Androidデバイスのリモート操作	-	-	○
	リモートUSB	-	-	○
	リモートマイク	-	-	○
	リモートスタイラス (ペンタブ対応)	-	-	○
ウォーターマーク (電子透かし) 機能	-	-	○	
ユーザ管理機能	グループ管理の単位	コンピュータ	ユーザー コンピュータ	ユーザー コンピュータ
	二段階認証	○	○	○
	シングルサインオン	-	-	○
	リモートアクセスのスケジュール機能	-	-	○
	ユーザ単位のポリシー設定	-	-	○

※1 1台の接続元端末から同時に接続できる接続先PCの台数

※2 Webリンクを介して接続元PCのWindowsデスクトップを共有する機能 (最大2デバイスに表示可能)

# 機能比較表 (リモートサポート機能)

以下の機能は、Enterprise CloudのIT技術者ライセンスをご購入いただいた場合にのみご利用いただけます。

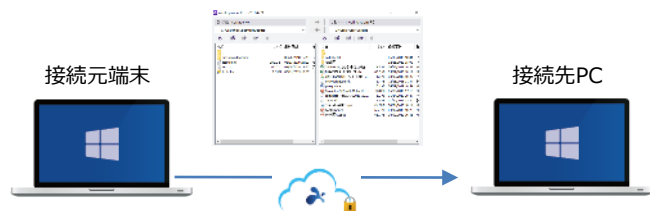
機能		Business	Business Pro	Enterprise Cloud
リモートサポート機能	ワンタイムコード接続	-	-	○
	PSA、チケット発行システムとの連携 ※2	-	-	○
	Windows Update管理	-	-	○
	システムインベントリ	-	-	○
	リモートコマンド	-	-	○
	スケジュール再起動	-	-	○
	IoTデバイスリモート接続 (キオスク、デジタルサイネージ、POSなど)	-	-	○

※各機能の詳細は以下の製品資料をご参照ください。

<https://splashtopkk.app.box.com/s/hbngzocre1p611m0r1ep/folder/137058854240>

## ファイル転送

接続元/接続先が共にPC (windows,MAC) の場合に利用可能です。  
リモート接続中に、接続元/接続先間の双方向でファイルの送受信が可能です。



## リモートプリント

接続元/接続先が共にPC (windows,MAC)の場合に利用可能です。  
リモート接続中に、接続先PC内にあるファイルを接続元側に接続されたプリンターから出力する事できる機能です。



## リモートウェイク

接続先PCの電源がOFFの場合、リモートでPC電源をONにすることができる機能です。※利用条件あり

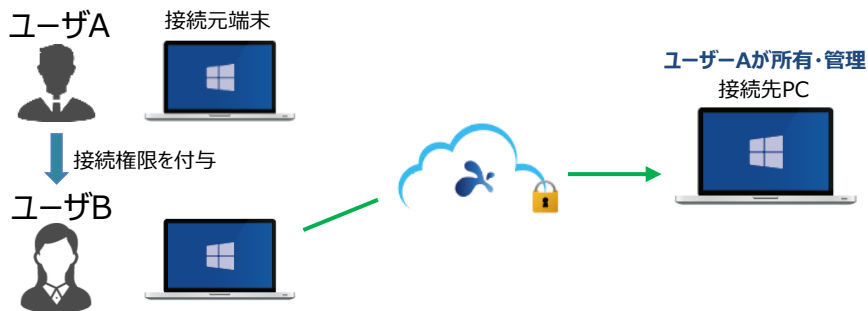
## リモート再起動

StreamerやPCを再起動することができる機能です。

## 共有機能

自分が所有している接続先PCに、他のユーザーが接続できるように権限を付与することができます。

※Splashtop Pro・Splashtop Enterprise Cloudであれば、1台のStreamerに2ユーザーが同時接続することもできます。

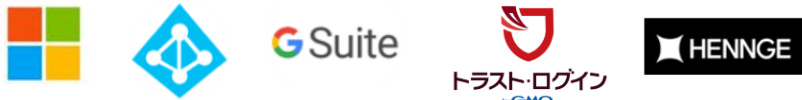


✓ 本ページに記載の機能は管理者にて無効化ができます。

以下はEnterprise Cloudで利用できる機能です。

### シングルサインオン

Azure AD、G Suiteなどの認証サービスのID、パスワードを利用して Splashtopアカウントに安全 & 快適にログインすることができます。  
SAML 2.0認証方式を利用し、以下の主要な認証サービスに連携します。



✓ その他連携可能な認証サービス  
[https://www.splashtop.co.jp/products-service/enterprise\\_cloud.html](https://www.splashtop.co.jp/products-service/enterprise_cloud.html)

### リモートマイク

手元のデバイス (Windows、iOS) からリモート先PC (Windows) へリモートでマイク入力が可能です。これにより、リモート先のZoom、Teams、Skypeなどのリモート会議システムやチャットアプリで音声会話を行うことが可能です。



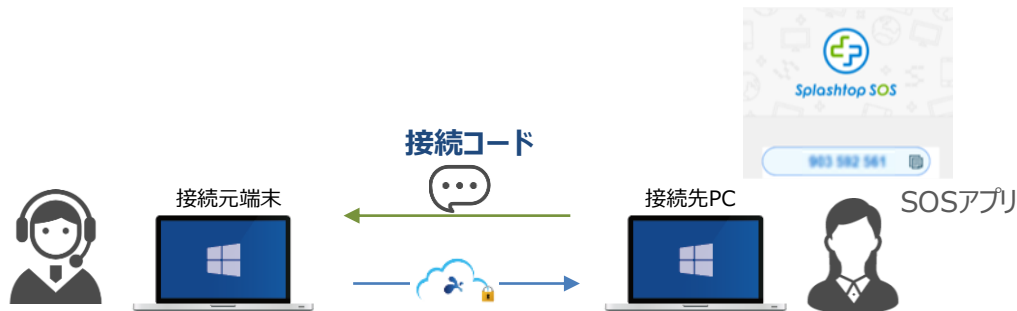
### ワンタイムコード接続

ユーザがサポートを必要とする場合に、一時的な接続コードを発行してサポート担当者に接続を許可します。

ユーザはSOSアプリを利用し、接続コードを発行します。

※この機能を利用するにはIT技術者ライセンスが必要です。

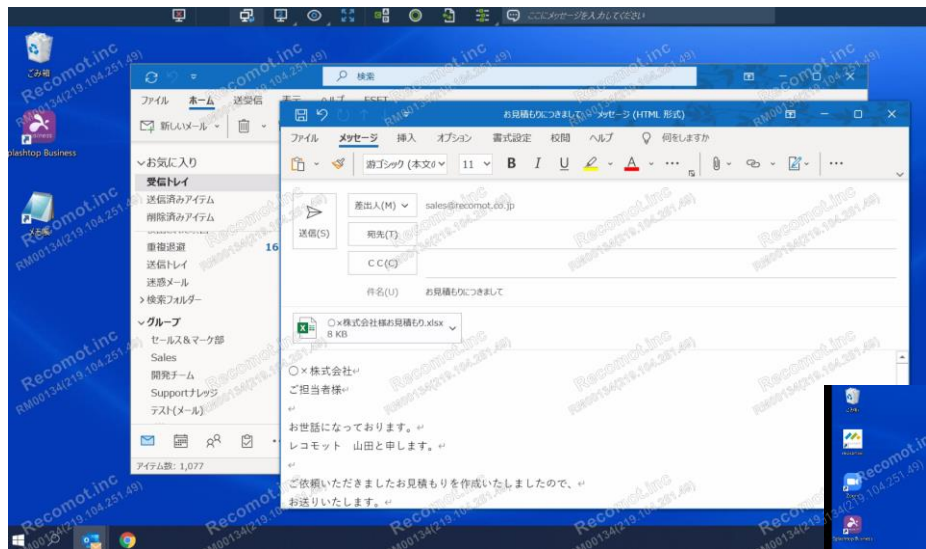
※モバイルデバイスへのワンタイムコード接続は、画面共有は可能ですが操作ができません。



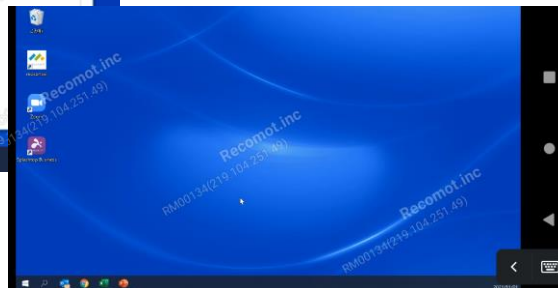
# ウォーターマーク (電子透かし) 機能

moconavi RDS Enterprise Cloudはリモート接続中にウォーターマーク (電子透かし) の表示が可能です。  
情報漏洩を抑止し、リモートワークのセキュリティを強化します。

## Windows



- ✓ 画面キャプチャや印刷による情報漏洩を抑止
- ✓ 追跡に役立つ表示テキストのカスタマイズ  
(コンピュータ名/IPアドレス/ユーザアカウント名/任意の文字列の表示が可能)



Android・iOSにも対応

# 利用可能な端末台数

	Business	Business Pro	Enterprise Cloud	
			ユーザライセンス	IT技術者ライセンス
接続元として利用できる端末台数	制限なし	制限なし	制限なし	制限なし
Streamerをインストールできる端末台数	1ライセンスあたり <b>5台</b>	1ライセンスあたり <b>10台</b>	1ライセンスあたり <b>10台</b>	1ライセンスあたり <b>300台</b>

## Businessの例

接続元の端末



接続元の端末に  
台数制限はありません。

Streamerをインストールする端末



6台目以降ログインで  
きません。



# ライセンス費用一覧

		Business	Business Pro	Enterprise Cloud	
				ユーザライセンス (必須)	IT技術者ライセンス (任意)
価格	初期費用	なし	なし	なし	なし
	ライセンス料 ※1IDあたりの価格	800円/月 9,600円/年	1,300円/月 15,600円/年	17,200円/年 ※年額のみ	96,000円/年 ※年額のみ
	保守サポート料 ※オプション ※ID数に関わらず固定価格	12,500円/月 150,000円/年	12,500円/月 150,000円/年	150,000円/年 ※年額のみ	150,000円/年 ※年額のみ
必要ID数		利用ユーザー分の ライセンスを購入	利用ユーザー分の ライセンスを購入	リモート接続を利用する ユーザ分のライセンス を購入	リモートサポート機能 を利用するユーザ分の ライセンスを購入
最低購入数		1ID以上	1ID以上	10ID以上	0ID

- 契約は年間契約の一括請求または月額請求となります。
- 保守サポートの詳細につきましては、後述の「保守サポートについて」をご参照ください。
- 保守サポート解約後に再契約(※)する場合は、通常の費用に加えて空白期間分（再契約日前月までの空白期間に対して）の保守サポート料金をお支払いいただく必要がございます。  
※ライセンス購入と同時に保守サポートを締結せずに後日保守サポートをご契約いただく場合は再契約にあたりません。
- moconaviを別途ご契約の場合は、保守サポート料なしでサポートをご利用頂けます。

# 保守サポートについて

保守サポートをご契約いただくことで、日本語による迅速なサポートを提供します。

保守契約	問い合わせ先	対応形式	対応言語	受付時間帯
有	サポート契約者(企業管理者)より <b>レコモット</b> へ問い合わせ	Webサポートサイト	日本語	24時間365日
無	利用者より <b>Splashtop社</b> へ問い合わせ	海外サポートサイト <a href="https://support-splashtopbusiness.splashtop.com/hc/ja">https://support-splashtopbusiness.splashtop.com/hc/ja</a>	英語	24時間365日

- 初回購入時は、購入月の1日を契約開始日とします。
- 月契約の場合、1日から末日までの1か月単位の契約となり、毎月自動更新されます。
- 追加購入時は、追加購入月の1日を契約開始日とします。
- IDの追加購入は、現契約の終了月に合わせていただく必要があります。
- ご契約期間中の契約期間短縮および契約ID数の減少は受付できません。
- 新規やご変更のお申し込みを頂いた場合、情報を反映させるために5営業日程度のお時間がかかります。

## 導入前の課題

端末にデータが残るためセキュリティ面で不安がある

セキュリティの懸念からBYODや在宅勤務ができない

## 解決のポイント

端末にデータが残らないためセキュリティが大幅に向上

BYODでのモバイルワーク や在宅勤務が実現

**コスト削減と、時間と場所にとらわれない働き方を実現**



## 導入前の課題

オンプレミスのメールシステムで社外からアクセスができずに不便

リモートアクセスシステム構築は手間をかけずに簡単に導入したい

## 解決のポイント

安全性の高いモバイルアクセスを実現

容易かつ短期間でリモートアクセスの導入を実現

**手間と時間をかけずに安全なリモートワーク環境を整備**



(参考) moconaviとの連携

# データを残さない！テレワーク課題解決3点セット



**VPNレス、高セキュリティのリモートアクセス、公私分計050で全ての課題を解決！**

# moconaviなら、今いる場所がオフィスになる

moconaviは、普段業務でご利用のシステムにモバイル端末からの安全な接続経路を提供します。モバイル端末にインストールしたmoconaviアプリからクラウドやオンプレミス上のメール・ファイルサーバ等へ接続し、オフィスにいるかのように業務システムをご利用いただけます。



**高いセキュリティと操作性で柔軟な働き方をサポート**



# moconavi と moconavi RDS の連携

moconaviとmoconavi RDSを連携することで、SSO機能を持たないBusinessやBusiness Pro、IdP未導入の場合でもSSOをご利用いただけます。moconaviにログインした後は、都度ID/パスワードの入力をせずにmoconavi RDSにアクセスすることができます。





株式会社レコモット

<https://recomot.co.jp/>

TEL:03-4446-5007

Mail:sales@recomot.co.jp



<https://moconavi.jp/>



※本紙に掲載の内容は2021年7月現在のものです。これらは予告なしに変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

※本紙に掲載の価格については、特に記載がない場合は全て税別となります。