

報道関係各位
プレスリリース

株式会社レコモット

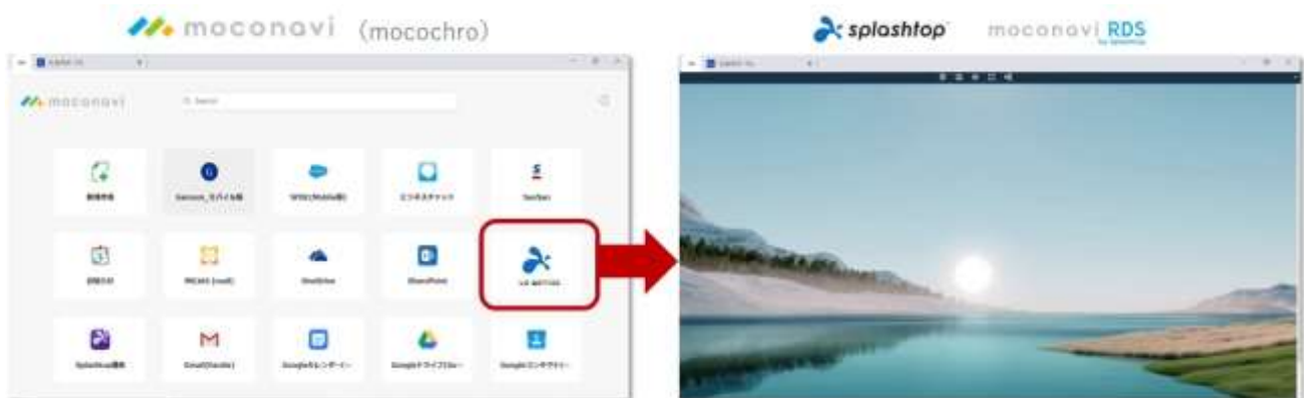
自治体向けリモートアクセスサービス moconavi RDS LGWAN が Web アプリに対応
ブラウザ経由で簡単アクセス、Chromebook からも利用可能に

リモートアクセスサービス「moconavi シリーズ」を提供する株式会社レコモット（本社：東京都千代田区、代表取締役 CEO：東郷 剛、以下「レコモット」）は、自治体向けリモートデスクトップサービス「moconavi RDS LGWAN リモートアクセスサービス」の次期バージョンより、ブラウザから利用できる Web アプリケーション（以下 Web アプリ）に対応することをお知らせします。

Web アプリケーションに対応することで、端末に専用アプリをインストールすることなくパソコンのブラウザを介して接続先 PC へアクセス可能となり、導入時の設定にかかる手間と時間が軽減されます。また、ご要望の多かった Chromebook からの利用も簡単に可能となり、幅広い端末から moconavi RDS LGWAN リモートアクセスサービスをご利用いただけることとなります。

さらに、moconavi LGWAN クラウドゲートウェイサービスと組み合わせてお使いいただければ、Chromium ベースの高機能セキュアブラウザ「mococho (モコクロ)」によるコピー&ペースト制御、画面キャプチャ制御、ウォーターマーク追加のほか、Web アプリのログインに SSO（シングルサインオン）が適用でき、一層高いセキュリティと利便性が実現します。

【 mococho からの利用イメージ】



moconavi RDS LGWAN リモートアクセスサービス：https://moconavi.jp/lgwan/lgwan_rds/

moconavi LGWAN クラウドゲートウェイサービス：https://moconavi.jp/lgwan/lgwan_gateway/

■Googleオフィスでのセミナーのご案内

お披露目として、Chromebookを活用した事例セミナーを2024年5月24日（金）にGoogle合同会社渋谷オフィスにて開催いたします。利便性と導入容易性を高めたmoconavi RDS LGWAN リモートアクセスサービスをご体感いただくことが可能です。自治体の皆様ならびに自治体関連のビジネスをご展開の事業者様におかれましては、是非ご参加いただきたくお願い申し上げます。

【自治体向けリアルイベント】

moconavi と ChromeOS で実現する自治体向け DX 戦略

~「セキュア」「安価」「柔軟」なリモートアクセス~

無料参加受付中！

開催日時：**2024年5月24日（金） 13:30～16:15**

開催場所：**Google合同会社 渋谷オフィス**

Google オフィス
ツアー付

浜松市
浜松市役所
松島 未来 氏

Google合同会社
鈴木 克一 氏

株式会社レコモット
東郷 剛 氏

お申し込みはこちらから

https://lp.moconavi.jp/240524_GSR-Event



■テレワークプラットフォーム「moconavi (モコナビ)」シリーズ

「moconavi」は、スマートフォンやタブレット、WindowsPCなどの端末にデータを残さずに、社内システムや各種クラウドサービスへセキュアにアクセスするためのリモートアクセスサービスです。会社支給端末や個人所有端末の業務利用（BYOD*1）を問わずに1,800社以上、約32万IDが利用されています。モバイル管理市場（MAM*2）において5年連続市場シェア No.1*3を記録し、「今いる場所がオフィスになる」をコンセプトに、企業のモバイルワークやBYODの積極活用を支援しています。

■株式会社レコモットについて

レコモットは「Envision Your Style」をコンセプトに、コミュニケーションサービスおよびソフトウェアを提供するITベンダーです。

クラウドコンピューティングと、その入り口となるスマートデバイスを活用した革新的サービスを世界に提供し、ダイナミックかつ多様性を求める社会の生産性向上に貢献します。

会社名：株式会社レコモット

所在地：〒102-0083 東京都千代田区麹町 3-3-8 麹町センタープレイス 8F

代表者：代表取締役 CEO 東郷 剛

設立：2005 年 11 月

URL：<https://recomot.co.jp/>

<本リリースに関するお問い合わせ先：レコモット>

会社名：株式会社レコモット

所在地：〒102-0083 東京都千代田区麹町 3-3-8 麹町センタープレイス 8F

TEL：03-4446-5008

E-mail：mark@recomot.co.jp 担当：梅津

*1：BYOD（Bring Your Own Device）個人が所有するスマートフォンやタブレット、ノートパソコンなどを業務に活用する仕組み。

*2：MAM（モバイルアプリケーションマネージメント）…モバイル端末上のアプリケーションを管理するシステム。

*3：出典 株式会社テクノ・システム・リサーチ 2023 年 3 月発刊、「2023 年版 エンドポイント管理市場のマーケティング分析ーモバイル管理パッケージ MAM 市場シェアー」調査より。

※本リリース中に記載の会社名、商品名、ロゴは、それぞれ所有する各社に帰属します。

※連携サービスによっては、ご利用のシステム環境で動作しない場合もございます。必ずシステム環境を確認の上、動作するかお問い合わせください。

※報道発表資料に記載された情報は、発表日現在のものです。仕様、サービス内容、お問い合わせ先などの内容は予告なしに変更されることがあります。