

リコワクTM Secure RDP Connect™ ユーザーマニュアル

2021.09.14



はじめに

- ・本マニュアルでは、ソコワクSecure RDP Connectを利用するにあたり必要な、以 下の項目について記載します。
 - ・動作環境について
 - ・ソコワクの接続について
 - ・リモートデスクトップの接続について
 - こんな時には
 - ・その他





- ・ソコワクSecure RDP Connectでは、下記環境での動作をサポートしております。
 - ・端末の環境

OS	Windows 10 64bit(リモートデスクトップ機能搭載SKU [※]) October 2018 Update (Windows 10, version 1809)以降
言語	日本語

※ホスト端末は、Home OSではご利用になれません。アクセス端末は、Home OSでも利用可能です。

- ・ネットワーク環境
 - 端末が接続されているネットワークにおいて、インターネットとの間で、IPsecパスス ルー/VPNパススルー機能の有効化が必要となります。 ソコワクの接続が失敗する場合、お使いの無線LANルーター等でIPsecパススルー/VPNパ ススルー機能を、有効に設定してください。



接続/切断操作 – 自動接続モード

- ・接続
 - ・自動接続モードに設定されている場合、接続操作は不要です。
 PCが起動しネットワークに接続されましたら、自動的にソコワクも接続されます。
 - ・ステータスアイコンが[≚]になっていれば、ソコワクの接続が完了しています。
- ・切断
 - ・自動接続モードでは通常状態では手動で切断することができません。切断が必要な場合は、 組織内のご担当者様へご連絡ください。
 - リモートデスクトップ利用終了時は、リモートデスクトップアプリを終了してください。



接続/切断操作 – 手動接続モード

接続

- ・手動接続モードでは、端末起動時は「切断」状態となっています。
 ソコワク接続を利用する際は、以下手順で接続してください。
- 接続手順
 - 1. ステータスアイコン[≚]を右クリック
 - 2. 接続をクリック
 - 3. ステータスアイコンが[≚]になりましたら、正しく接続されています。

切断

 \sim 10

- ソコワクの切断が必要な場合は、以下手順で切断可能です。
- 切断手順
 - 1. タスクトレイの[≚]アイコンを右クリック
 - 2. 切断をクリック
 - 3. ステータスアイコンが[≚]になりましたら、正しく切断されています。





CONFIDENTIAL

接続状態の確認

・ソコワクの接続状態はタスクトレイアイコンで識別可能です。





リモートデスクトップの接続

• ソコワク Secure RDP Connectでは、各端末に固定IPが設定されます。

リモートデスクトップ接続を実施する場合は、社内端末に設定された固定IPアドレスでの接続が 可能です。

- ・社内端末のIPアドレス確認方法
 - ステータス アイコンにマウスカーソルを合 わせる。
 - 2. 接続ステータスとIPアドレスが表示されます。



- ・リモートデスクトップの接続方法
 - 1. [スタート]を開き、アプリケーションの一覧から[リ モートデスクトップ接続]アプリケーションを起動
 - 2. [コンピューター]の項目に左記で確認したIPアドレス を入力し[接続]をクリック **G** UFL-F オストップ舞組 –
 - 3. 社内端末に接続されます



詳しいリモートデスクトップの利用法に関しては、マイクロソフト社にお問い合わせください。



こんな時には

・ステータスアイコンが消えてしまった

ステータスアイコンを終了してしまいタスクトレイから消えて しまった場合は、以下手順で再表示が可能です。

- 1. スタートメニューを表示
- 2. [LTE-X UE Agent]を実行



3. ステータスアイコンが表示されます。

・「セッション確立失敗」と表示され、正しく接続 されない

「セッション確立失敗」「接続失敗」が継続して発生する場合、お使いのネットワーク環境においてIPsecパススルー機能が無効になっている可能性があります。 IPsecパススルー機能を有効にしてから接続をお試しください。

IPsecパススルー機能の有効化については、各社ルーターによって設定が異なります。各社ルーターのマニュアルをご確認ください。



その他





IPsecの通信許可について

- ソコワクでは認証設備との通信においてIPsecを利用します。
 お客様の接続環境において、IPsecでの通信が可能な設定(IPsecパススルー/VPNパススルー機能の有効化など)を実施ください。
- IPsecパススルー/VPNパススルー機能とは?
 - LAN内の端末がIPsecを利用した通信をする際に、ルーター側にて処理をせず、IPsecパケットのみその まま通過させる機能。
 - 設定方法は各ネットワーク機器のマニュアルをご参照ください。





This document and the information contained is the property of VAIO Corporation. Any reproduction, disclosure, or use thereof is prohibited except as authorized in writing by VAIO Corporation.