

演習はご自身のPC（Windows10 または Mac OS）で行っていただきます。

■ マシンを使った演習では、ご自身のPC（Windows10 または Mac OS）から、弊社で提供するクラウド上の仮想マシン(Windows)にアクセスしていただきます。仮想マシンに接続するために、HTTPSを使います。

■ 研修に参加する前に、次のページより掲載されているクラウド上の仮想マシンへの接続テストを行ってください。

■ 演習をおこなうPCは、業務用ではなくプライベートなPCを使用していただいても構いません。

■ 電子テキスト（PDF）と演習画面の両方を同時に表示できるように、デュアルディスプレイまたは2台のPCの環境をお勧めします。

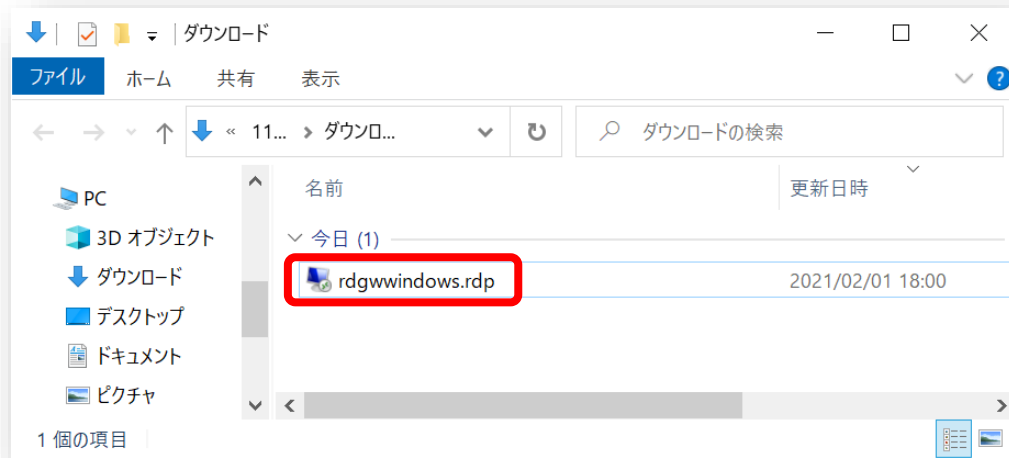
ご利用のPCとネットワーク環境でリモートデスクトップ接続が可能かを事前に確認するには、以下の操作をおこなってください。

1. 任意のブラウザで、以下のURLを入力し、ファイルをダウンロードします。

<https://nmptrainingdata.blob.core.windows.net/rdgwtest/rdgwwindows.rdp>

※「http」ではなく「**https**」です。また、URLはすべて**小文字**で入力してください。

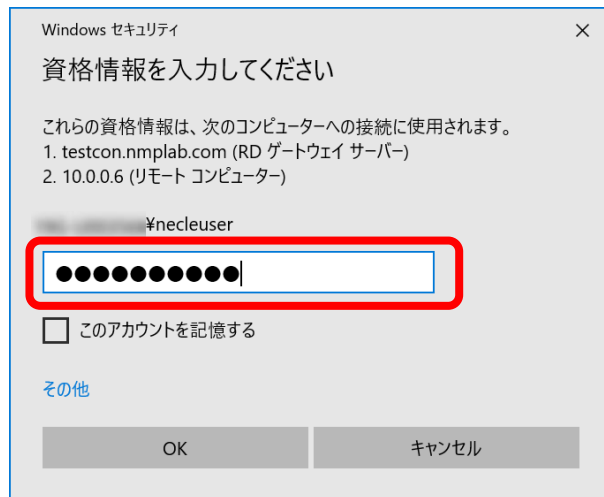
2. ダウンロードしたファイルをダブルクリックして開きます。



3. [リモート デスクトップ接続] ダイアログで [接続] ボタンをクリックします。



4. パスワードとして「**U5!ibD?4d9**」を指定し、[OK] ボタンをクリックします。

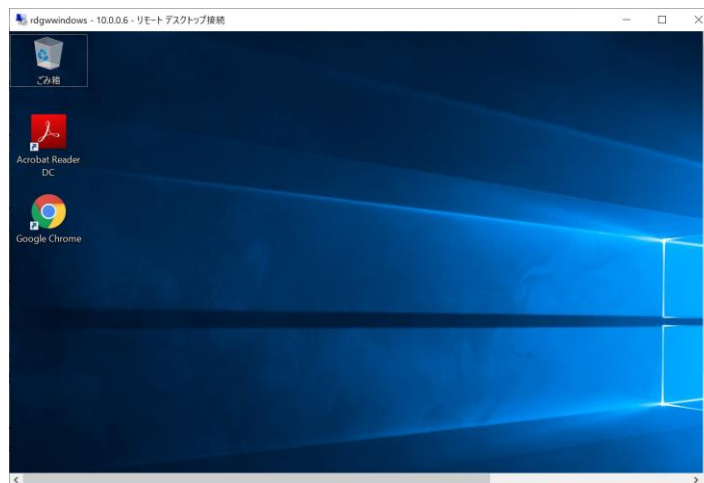


3. [リモート デスクトップ接続] ダイアログで [はい] ボタンをクリックします。



4. 接続テスト用のサーバーに一時的に接続され、その後、自動的に切断されます。

接続ができなかった場合、接続可能な別のネットワークをご用意下さい。企業のイントラネット経由では接続できないことがあります。その際はご自宅などから接続ください。



(参考) Mac環境 Microsoft Remote Desktop手順1

Mac PCでMicrosoft Remote Desktopを使用した接続確認の方法です。

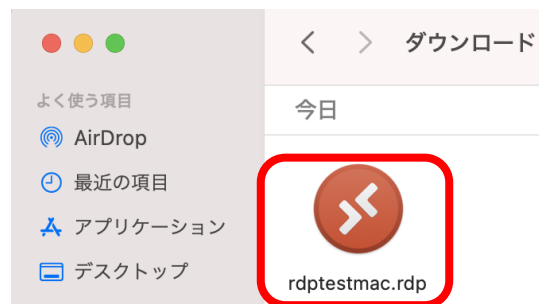
※あらかじめ Microsoft Remote Desktopをインストールしておいてください。

1. 任意のブラウザで、以下のURLを入力し、ファイルをダウンロードします。

<https://nmptrainingdata.blob.core.windows.net/rdgwtest/rdptestmac.rdp>

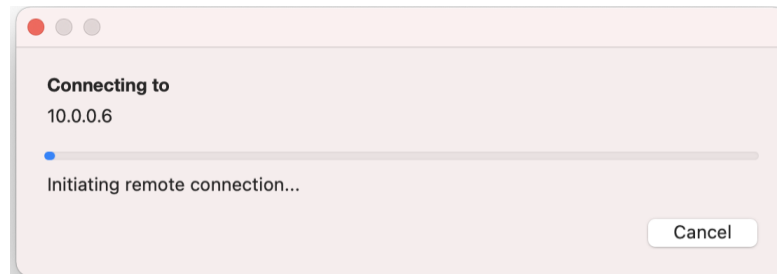
※「http」ではなく「**https**」です。また、URLはすべて**小文字**で入力してください。

2. ダウンロードしたファイルをダブルクリックして実行します。

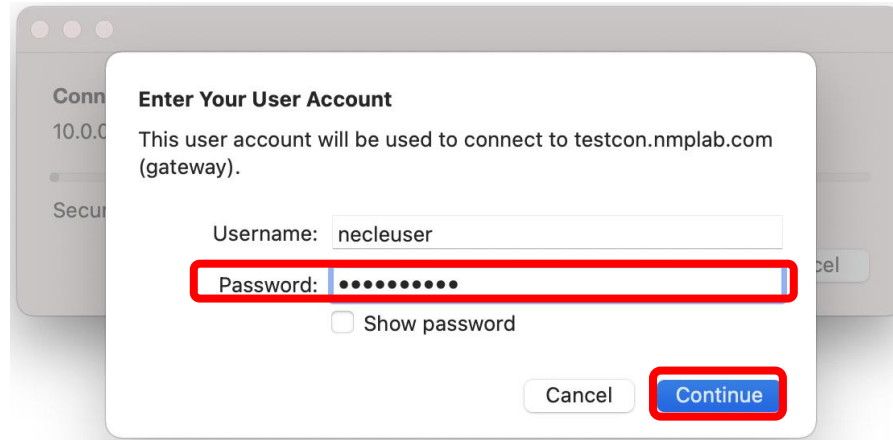


(参考) Mac環境 Microsoft Remote Desktop手順2

3. テストサーバーへの接続が開始されます。

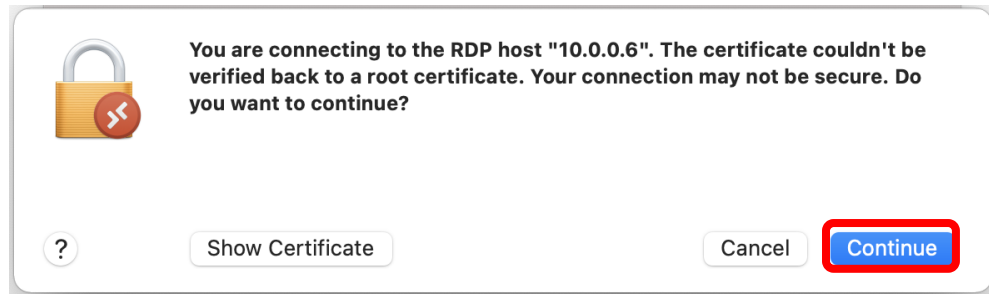


4. 「U5!ibD?4d9」を指定し、
[Continue] ボタンをクリックします。

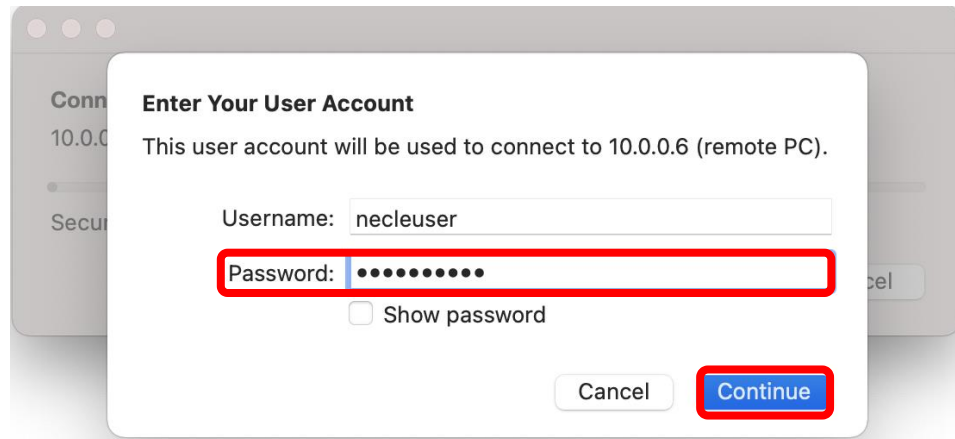


(参考) Mac環境 Microsoft Remote Desktop手順3

- この画面が表示されたら[Continue]をクリックします。



- 再度「U5!ibD?4d9」を指定し、[Continue] ボタンをクリックします。



(参考) Mac環境 Microsoft Remote Desktop手順4

7. 接続テスト用のサーバーに一時的に接続され、その後、自動的に切断されます。

接続ができなかった場合、接続可能な別のネットワークをご用意下さい。
企業のイントラネット経由では接続できないことがあります。その際はご自宅などから接続ください。

