トレーニング環境への接続方法 (HTTPS 接続を用いたリモートデ スクトップ)

ご使用の環境によっては、セキュリティポリシーにより RDP (3389 番ポート) を用いたリ モートデスクトップ接続ができない場合があります。

その際には、以下の方法を用いて HTTPS(443 番ポート)による接続にて接続してください。

Windows10を例に、トレーニング環境(Azure 仮想マシン)へのリモートデスクトップでの 接続方法をご説明します。説明にないダイアログが表示される場合は、「はい」または「OK」 をクリックして問題ありません。

トレーニング環境に接続するアカウント情報は、本資料と同封しました「Azure へのログイン情報」に記載されています。



- 1) スタートメニューのリストから、「Windows アクセサリ」→「リモートデスクトップ接 続」をクリックします。
 - (※) Windows7 の場合は、「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「リモートデス クトップ接続」の順にクリックしてください。

≡	VMware W	Ý	🔒 Default			
	Windows PowerShell	Ý	1	O	e	
	Windows アクセサリ	^	PC	Google Chrome	Internet Explorer	
	Math Input Panel		w	x∃	P 🔄	
	Snipping Tool		Word 2016	Excel 2016	PowerPoint	
	🜌 Windows FAX とスキャン			LACEI 2010		
	Vindows Media Player		A		-	
	🔁 ሳኅック アシスト		Access 2016	エクスプローラー		
	■ ステップ記録ツール					
	<i>ক্তা</i> শ্বস					
8	🥢 メモ帳					
Ľ	文字コード表	7				
	リモート デスクトップ接続					
-	▶ ワードバッド					
ŝ	Windows 簡単操作					
ወ	Windows 管理ツール					
	○ とこに入力して検索		0		20200520	01_要件
スタ	ートメニュー	(Wir	ndows1	L O)		

2) 「リモートデスクトップ接続」のウィンドウが表示されましたら、左下の「オプション の表示」をクリックします。

🔜 リモート デスクトップ接続		—		×
リモート デスクトップ 接続				
רצ'ב−9−(<u>C</u>): [~		
ユーザー名: 指定されていません				
コンピューター名フィールドが空白です。 リモート コンピューターの完全な名前を入力してください。				
	接続(<u>N</u>)	ヘルプ(H)

- (※)「コンピューター」および「ユーザー名」に値がある場合があります。
- 3) 「詳細設定」タブをクリックします

■ リモート デスクトップ接続 ー	\times
↓ リモート デスクトップ 接続	
全般 画面 ローカル リソース エクスペリエンス 詳細設定 ログオン設定 リモート コンピューターの名前を入力してください。 コンピューター(C): XX.japaneast.cloudapp.azure.com ユーザー名: 接続時には資格情報を要求されます。	 -

■RD ゲートウェイサーバー接続情報

項目名	値
RD ゲートウェイサーバー名:	dacad-rdg.
	japaneast.cloudapp.azure.com
RD ゲートウェイアカウント :	duser-rdg3
RD ゲートウェイパスワード :	e4FUL=

4) 「任意の場所から接続する」の「設定(S)ボタン」をクリックします。

■ リモート デスクトップ接続 ー □ こ	×
リモート デスクトップ 接続	
全般 画面 ローカルリソース エクスペリエンス 詳細設定	
サーバー認証	
サーバー認証では、目的のリモートコンピューターに接続しようとしているかどう かが検証されます。接続に必要な検証の度合は、システムのセキュリティポ リシーによって決まります。 サーバー認証が失敗した場合(A):	
警告メッセージを表示する ~	
任意の場所から接続する	
リモート作業時にリモート デスクトップ ゲートウェイ経由で接続するための設定 を構成します。	
設定(S)	

5) 「次の RD ゲートウェイサーバー設定を使用する(U)」のボタンをクリックし、 「サーバー名」に【RD ゲートウェイサーバー接続情報】を入れる。 また、「ローカルアドレスには RD ゲートウェイサーバーを使用しない」のレ点チェッ **ク**を外し、「OK」ボタンをクリックする。

- 転号 RD ゲートウェイ サーバー設定	×
りモ−ト デスクトップ 接続	
接続設定 〇 自動的に RD ゲートウェイ サーバーの設定を検出する(A)	「RD ゲートウェイサーバ接続情報」の RD ゲートウェイサーバ名
サーバー名(S):	dapp.azure.com
ログオン方法(L): 後で選択できるようにする	~
□ I ーカル アドレスには RD ゲートウェイ サーバーを使用しな ○ RD ゲートウェイ サーバーを使用しない(D)	είν(B)
ログオン設定	
ユーザー名: 指定されていません	
この RD ゲートウェイ サーバーに接続するときは資格情報が要求	たわます。
□ リモート コンピューターに RD ゲートウェイの資格情報を使用3	する(E)
	OK キャンセル

6) 「全般」タブをクリックし、「コンピューター(C)」および「ユーザー名」欄のそれぞれ に、アカウント情報に記載された文字列を入力します。全画面表示にする場合は、「画 面」タブで画面の設定を「全画面表示」(バーの右端)にします。設定が終われば「接続」 ボタンをクリックします。

😼 IJモート テ	デスクトップ接続	-		×	
	リモート デスクトップ 接続				
全般	画面 ローカルリソース エクスペリエンス 詳細設定				
ログオン設	De La Carte	ure	$\sim \sigma$	ロク	イン情報」
	リモート コンピューターの名前を入力してください。 🕖 '	"]	ンピ	1-1	ター"
	コンピューター(<u>C</u>): i ::::::::::::::::::::::::::::::::::	app.azı	ure.cc ∨		
	ユーザー名: 『100100				
	接続時には資格情報を要求されます。 の"ユー	へ0 -ザ	のログ	ブイン "	/情報」
	□ 資格情報を保存できるようにする(<u>R</u>)				
接続設定	2				
	現在の接続設定を RDP ファイルに保存するか、または保存 開いてください。	字された	接続を		
	保存(<u>S</u>) 名前を付けて保存(<u>V</u>)	聞く	<u>E</u>)		
💿 🕫 🔊	ンの非表示(Q) 接続(N)		ヘルプ(H)	

7) 「Windows セキュリティ」のダイアログが表示されますので、RD ゲートウェイサーバ ーの資格情報である入力し、「OK」ボタンをクリックします。 「パスワード」:(パスワード)

※ユーサ名には、必す「localhost¥」部分を入れてくたさ	い。
---------------------------------	----

Windows セキュリティ X	
RD ゲートウェイ サーバーの資格情報	
I-rdg.japaneast.cloudapp.azure.com に接続するための資格情 報を入力してください 「RD ゲートウェイへの接続情報	₹]:
localhost¥dug3	
••••••	
ドメイン: localhost 「RD ゲートウェイへの接続情報」	:
このアカウントを記憶する "パスワード"	
ОК <i>キャンセル</i>	

8) 「Windows セキュリティ」のダイアログが表示されますので、アカウント情報に記載 されたパスワードを入力し、「OK」ボタンをクリックします。

Windows セキュリティ	×
資格情報を入力してくださ	い
7.4 この次校住起け	**
への接続に使用されます。	, cloudapp.azure.com
[Azure/	へのログイン情報」
の"八ス	<u>.ワード"</u>
	(0)
□ このアカウントを記憶する	
Z.0.//h	
ての他 	
ОК	キャンセル



9) 接続に成功しましたら、Azure 仮想マシンの画面が表示されます。

※表示される画面は参加するトレーニングによって異なります.

接続に問題や不明点がある場合は、Zoom でのご発言、または下記連絡先までお電話をお願い致します。

接続がうまくできない場合は以下のような画面が表示される場合があります。

😹 uipathym 108.japaneast.cloudapp.azure.com - リモート デスクトップ指数		– 🗆 X		
		^	New State	- 6
再接続しる	ています			
			リモートデスクトップ編号	×
	接続が失われました。セッションに再接続中		● リモート リソースへの接続中に開ぶが発生しました。ネットワー:	2後継名に聞い合わせてください。
	提続O就行: 1 / 5		-	
				OK (NO(H)
	キャンセル			
		~		

接続に問題や不明点がある場合は、下記連絡先までお電話をお願い致します。

連絡先: dl_academy@nissho-bi.co.jp03-5534-8389 (デジタルレイバーアカデミー事務局)