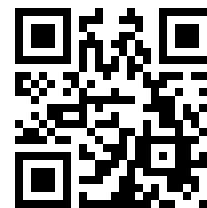


このアプリは、ダウンロードした zip ファイルを展開し、生成されたフォルダ内の exe ファイルを起動させて動かすタイプのソフトウェア（インストール不要）です。

[説明動画](#)または以下の解説を参照して、zip ファイルをパソコン内のデスクトップまたは適当なフォルダに展開してご利用下さい。

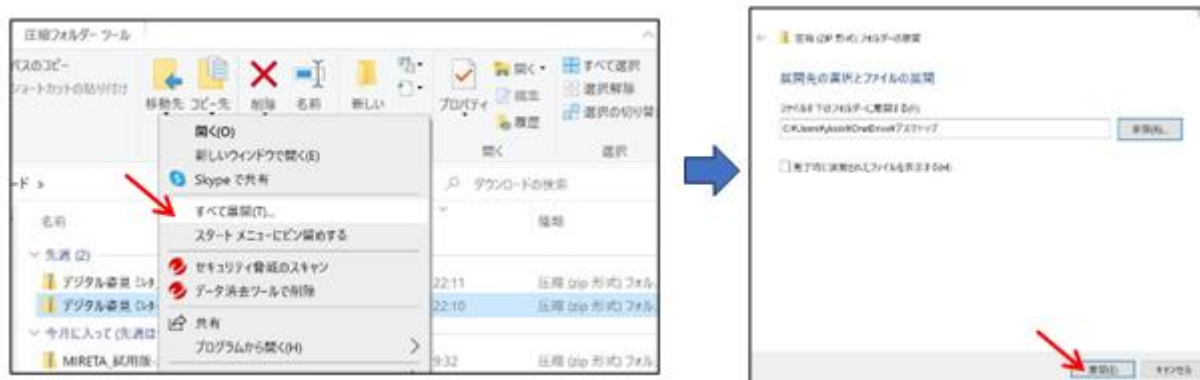
展開されたフォルダが消失または破損した場合の備えとして元の zip ファイルも保存し、必要に応じてバックアップをとって下さい。



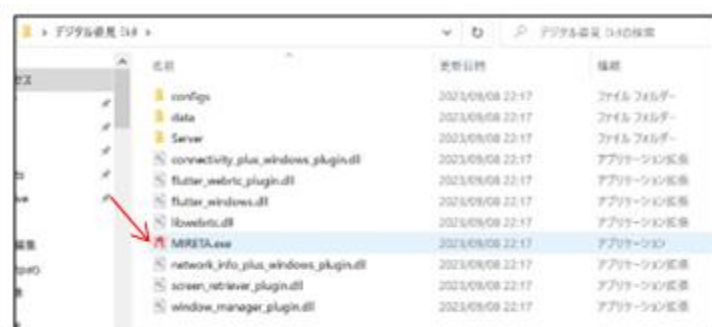
説明動画へ移動

ダウンロードされたアプリの起動方法

- (1) ダウンロードした ZIP ファイルを選択→右クリック（タッチパッドの場合は2本指でタップ）→「すべて展開」を選択 の手順を実行し、フォルダの展開場所を指定して展開操作を行って下さい。



- (2) 指定したフォルダに生成された「デジタル姿見 ミレタ」のフォルダの中の MIRETA.exe（シンボルアイコン付きのファイル）をダブルクリックすることにより、アプリが起動します。



- (4) 初回起動時には、Windows のセキュリティソフトのブロック機能が働いて、警告メッセージが出る可能性があります。下の図解を参照してブロックを解除して下さい。

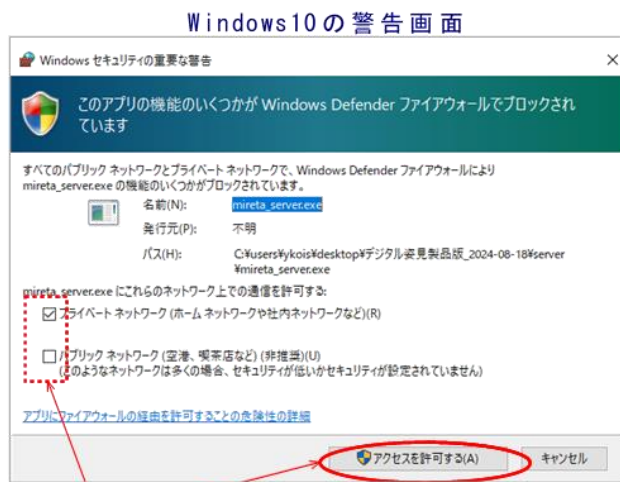
- (A) Defender SmartScreen によるブロック（MIRETA.exe 起動時）の解除



(B) ファイアーウォールによるブロック（トップ画面の「QR コードを表示する」のクリック操作時）の解除



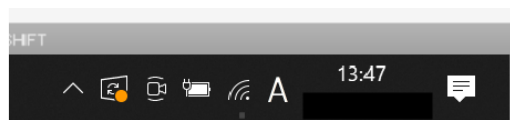
ここをクリック



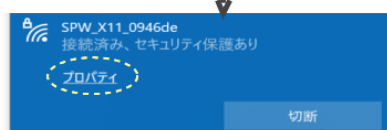
ご利用中のネットワークの設定に
合っているか確認してから
許可ボタンをクリックして下さい。

Windows10 PC で利用中のネットワークのタイプがわからない場合は、タスクバーに表示されている Wi-Fi マークを右クリック（2 本指タップ）し、下図の手順で確認して下さい。

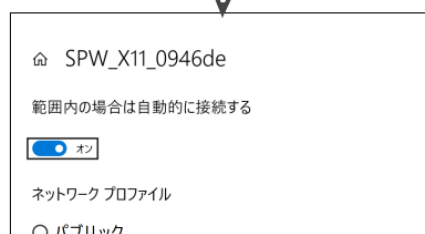
ネットワークの種類の確認方法



Wi-Fiマークをクリック



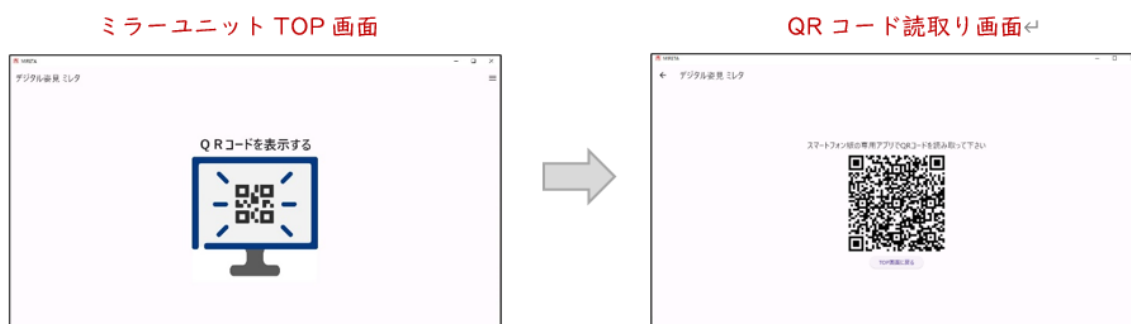
プロパティをクリックして、
選択されているネットワーク
プロファイルを確認



警告メッセージが出たら、同様にアクセスを許可する操作を行って下さい。

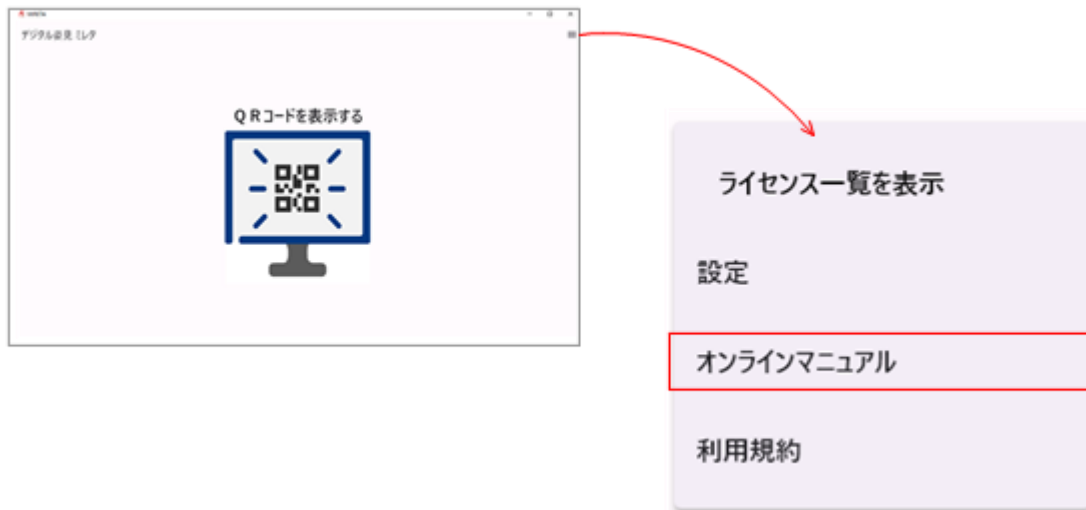


(5) セキュリティソフトのブロックが解除されると、スマホに読み取らせるQRコードの画面に進みます。



この QR コードをカメラユニット（スマートフォン・タブレット端末）に読み取らせることによって、カメラユニットとの通信を開始することができます。

詳しい利用方法や不具合対応に関しては、オンラインマニュアルでご確認下さい。



※ ミラーユニット用アプリの初期起動に失敗した場合の対策

初めてのご利用で mireta.exe をクリックしたときに、「vcruntime140_1.dll（または vcruntime140.dll）が見つからないため、コードの実行を続行できません。」というメッセージが出て、アプリを起動できないことがあります。

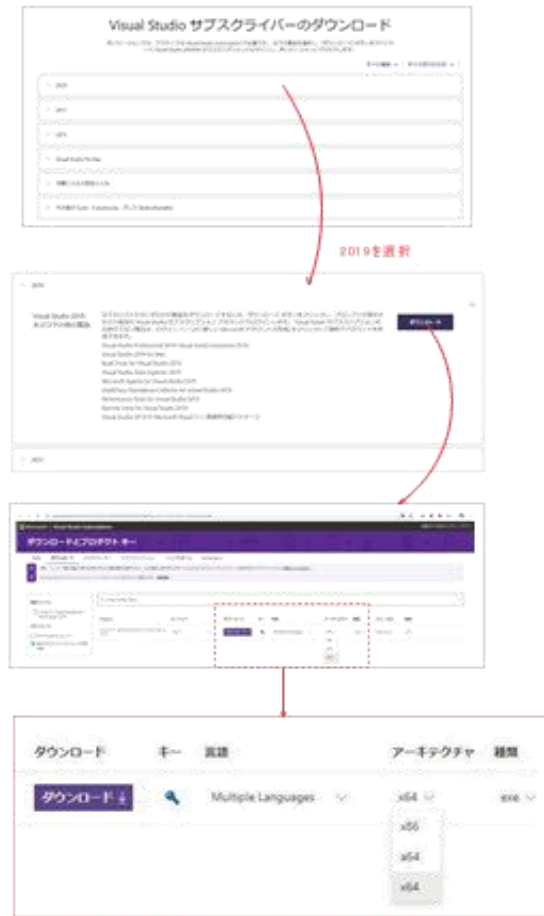
vcruntime140_1.dll (vcruntime140.dll)は、本アプリが利用している Windows 内の画面構成用のプログラムで、ご利用中のパソコンのシステムに当該プログラムが含まれていない場合に上記のメッセージが表示されます。

マイクロソフトが無償提供している「Visual C++ 再頒布可能パッケージ」をインストールすることによって問題を解決できる可能性がありますので、ダウンロードページをご案内します。

<https://visualstudio.microsoft.com/ja/vs/older-downloads/>

マイクロソフトのサイトにログインした状態で上記ページにアクセスして、2015 年版または 2019 年版のパッケージをインストールし、起動できるかどうかご確認下さい。

Visual Studio 2019 年版のダウンロード手順



64ビットPCの場合はx64を選択
32ビットPCの場合はx86を選択