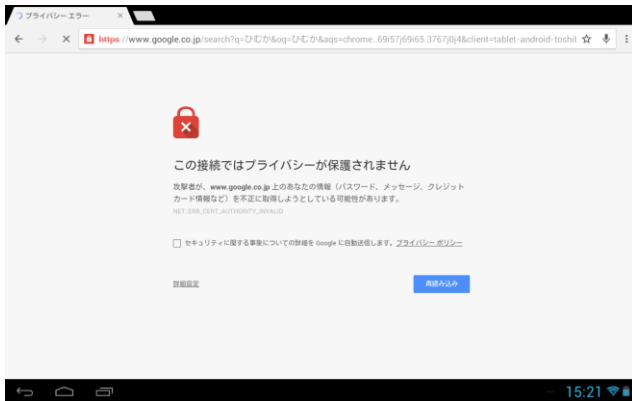


教育ネットひむか SSL証明書インストール手順 (Android端末)

■ SSL証明書をインポートしていない状態で閲覧した場合



1 証明書ファイルを取得する

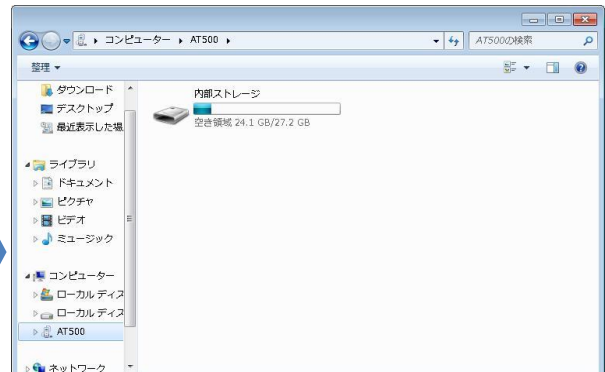
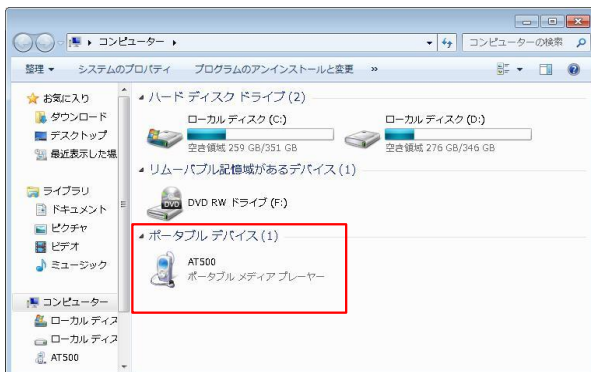
証明書ファイルの取得方法は以下の2つが存在します。

- ① パソコンとタブレットを繋ぎ、パソコンにダウンロードしたファイルをタブレット内にコピーして使用する方法
- ② タブレットからインターネット経由でファイルをダウンロードして取得する方法

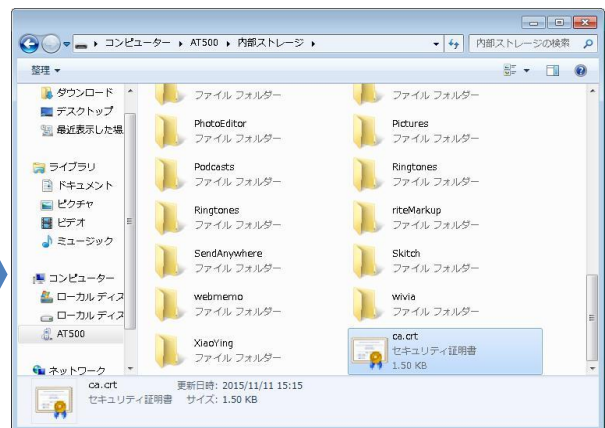
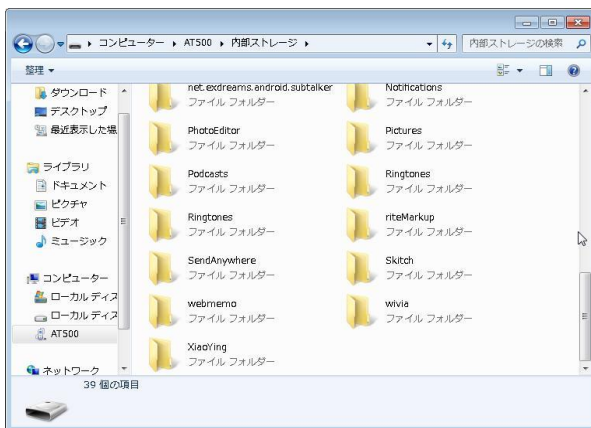
【①パソコンとタブレットを繋ぎ、パソコンにダウンロードしたファイルをタブレット内にコピーして使用する場合】

1-①-1 パソコンとAndroid端末をUSBケーブルで接続する。
パソコンで「マイコンピュータ」を開き、ポータブルデバイスを開く。

1-①-2 内部ストレージを開く



1-①-3 内部ストレージにパソコン上に保存した証明書ファイル(ca.crt)をコピーする。



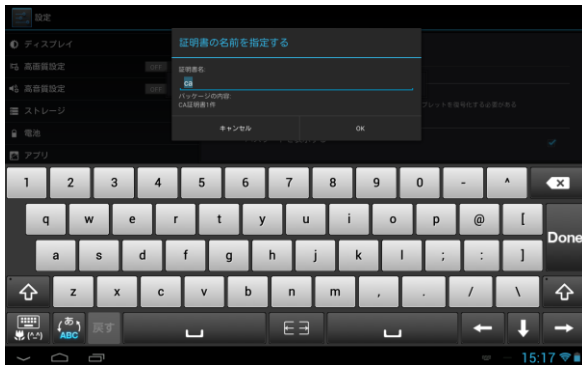
1-①-4 Android端末の「設定」⇒「セキュリティ」を開く。



1-①-5 ストレージからインストールを選択。
※機種やAndroidのバージョンによっては「証明書のインストール」など別の文言になっている場合があります。



1-①-6 証明書の名前を入力しOKを押します。



【②タブレットからインターネット経由でファイルをダウンロードして取得する場合】

1-②-1 以下のURLのいずれかから証明書ファイルをダウンロードする(ファイルは同じものです)

http://download.daj.co.jp/temp2/?name=default_ca.crt

<http://cms.miyazaki-c.ed.jp/hmkhel/> (こちらの場合は下記画面の「ca.crt」ファイルをダウンロードしてください。)

<ul style="list-style-type: none"> メールのトラブル 学校用webページのトラブル インターネット閲覧やフィルタリングのトラブル 情報モラル・セキュリティについて その他のトラブルやご要望 情報化コーディネータからのお知らせ メンテナンス情報 ダウンロード リンク・著作権について 連絡用フォーム <p>サイト内検索</p> <p>検索</p> <p>訪問者カウンタ</p> <p>あなたは 3,278人目のお客様です</p> <p>カウンターセット前は、3,278件のアクセスがありました。</p>	<p>Q SSL証明書をインストールするにはどのような手順でインストール作業を行えば良いでしょうか。</p> <p>A 【SSL証明書インストールの手順について】</p> <p>教育ネットひむかにおいて平成27年11月より、フィルタリングの暗号化サイト(https)への対応を開始いたします。</p> <p>暗号化サイトへの対応を可能にするためには、ご利用のパソコンにおいて「SSL証明書」を事前にインストールする必要があります。そのため、WEBサイトへ接続出来ない事象が発生した場合は、フィルタリング解除を行いますので、お手数をお掛けしますが、宮崎県教修センターまでお問い合わせください。ご理解・ご協力の程、宜しくお願い申し上げます。</p> <p>※SSL証明書インストール手順書 SSL証明書インストール手順書.pdf</p> <p>※証明書ファイル(圧縮ファイル) ca.zip</p> <p>※証明書ファイル(解凍済み)→解凍できない場合やタブレットPOCの場合はこちらをご利用ください。 ca.crt</p> <p><留意事項></p> <p>SSL証明書インストール後、従来は正常に接続出来ていたWEBサイトに接続出来ない事象が、一部のWEBサイトにて発生しています。そのため、WEBサイトへ接続出来ない事象が発生した場合は、フィルタリング解除を行いますので、お手数をお掛けしますが、宮崎県教修センターまでお問い合わせください。ご理解・ご協力の程、宜しくお願い申し上げます。</p>
---	--

1-②-2 ダウンロード後、端末画面上部に「↓」アイコンが表示されます。端末画面を上部からスワイプすることでダウンロード状況を確認できますので、「ダウンロード完了しました」を選択します。

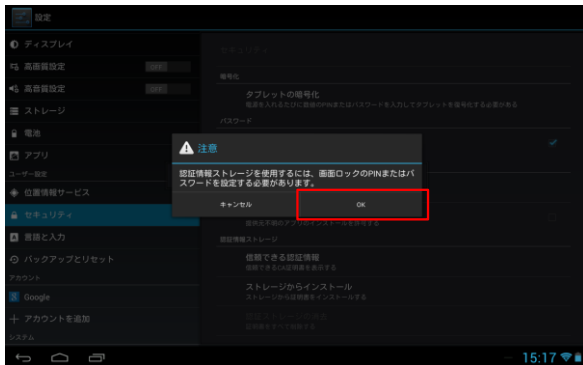
1-②-3 証明書の名前を入力しOKを押します。



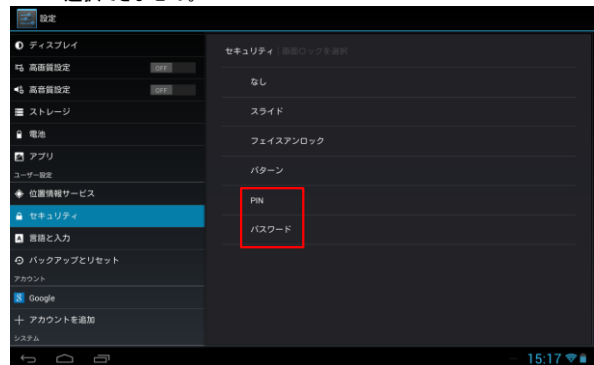
2 認証情報ストレージのパスワードの設定

Android端末で証明書を使用するためにはパスワードなど認証情報を設定する必要があります。

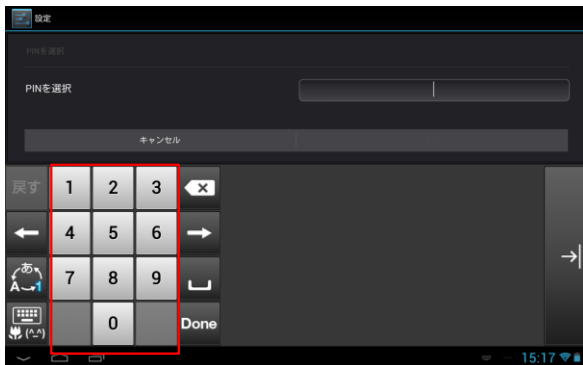
2-1 証明書インストール後、下記画面の認証情報設定の警告が表示されるのでOKを押します。



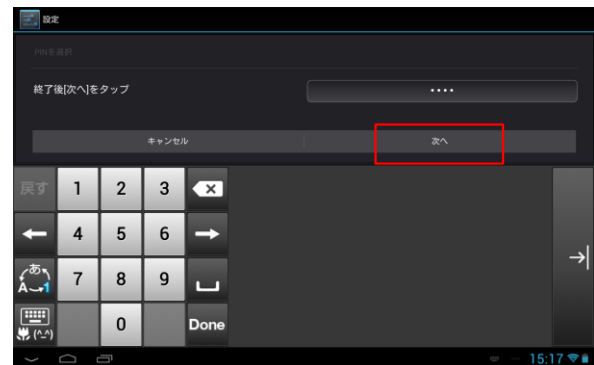
2-2 「設定」⇒「セキュリティ」⇒「画面のロック」を選択します。
※機種やAndroidのバージョンによっては「セキュリティ解除方法」など別の文言になっている場合もあります。
※なお、証明書を使用する場合は「PIN」または「パスワード」のみが選択できません。



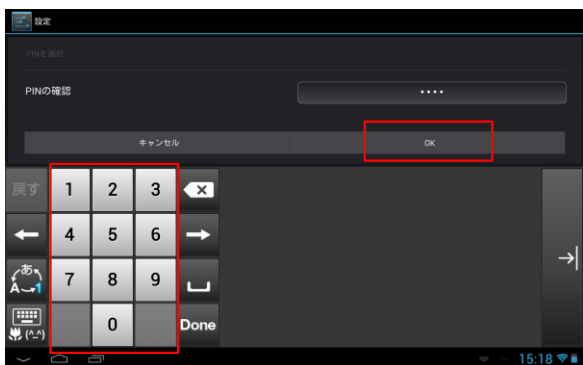
2-3 PINまたはパスワードを設定します。
(下記画面はPINを選択した場合の画面になっています)
※ PIN : 4桁以上の数字 パスワード : 4文字以上の英数字・記号



2-4 次へを選択します。



2-5 もう一度設定したPINまたはパスワードを入力しOKを押します。



2-6 画面のロックの「なし」が「PIN」や「パスワード」に変わったことを確認します。

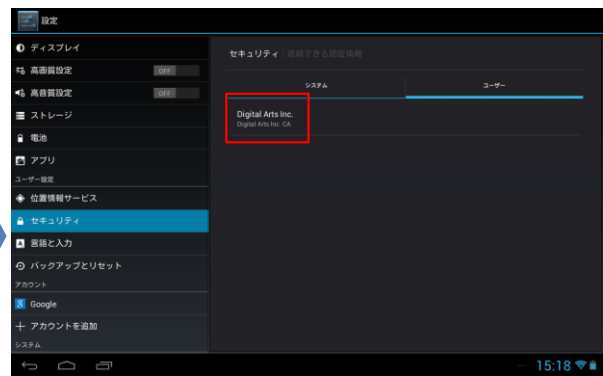
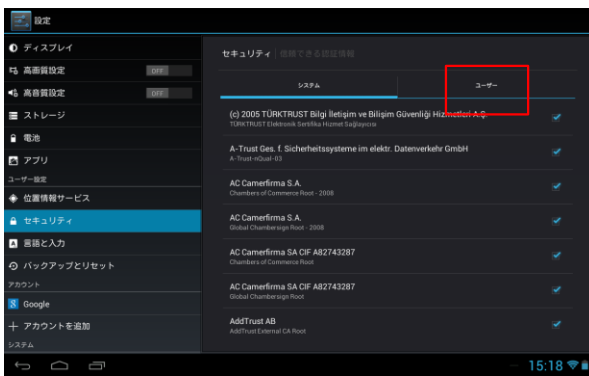


3 証明書が正しくインポートされたか確認する

3-1 「設定」⇒「セキュリティ」⇒「信頼できる認証情報」を選択します。



3-2 「ユーザ」タブを選択し、「Digital Arts Inc.」の証明書が表示されることを確認。



■ SSL証明書をインポートした状態で閲覧した場合

