

2022 年度

⑥生徒所有端末キツティング手順

(ios 自宅編)

作成者： 山梨県教育委員会
作成日： 2022/6/3
版番号： 0.3

目次

改訂履歴	2
概要と事前準備.....	3
1.生徒所有端末初期設定（想定作業時間:20 分）	4
2.ポータルの設定（想定作業時間:20 分）	12
3.Web コンテンツフィルタの設定（想定作業時間:2 分）	16

改訂履歷

[illegible]

概要と事前準備

- 概要

EC サイトで購入した生徒所有端末(iPadOS)を、初期設定するためのマニュアルです。

- 事前準備

以下のものがそろっていることを確認します。



☐ EC サイトで購入した生徒所有端末


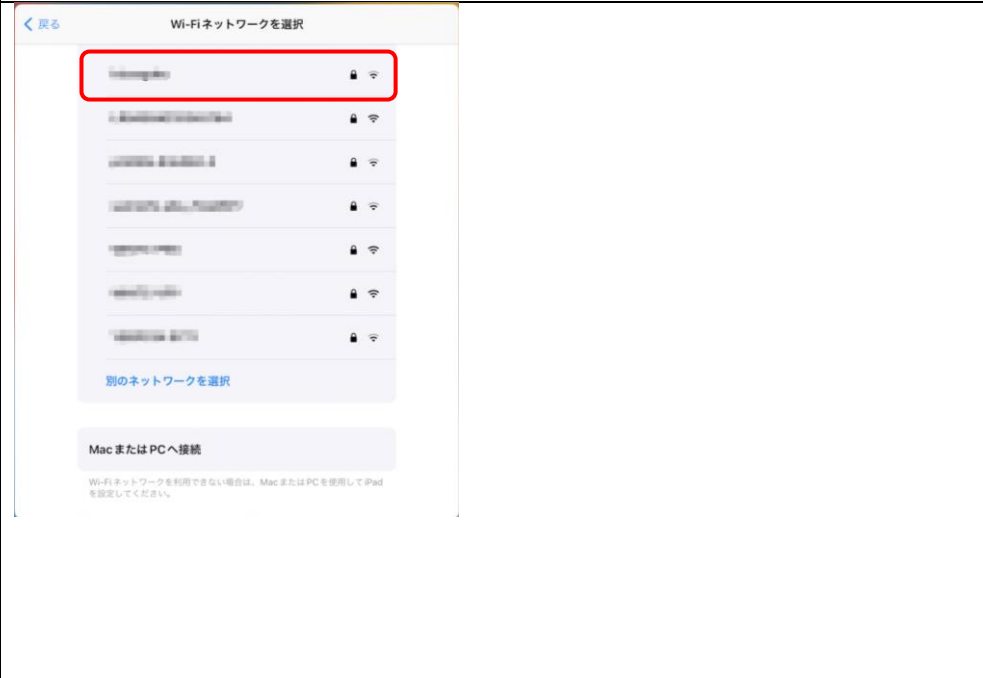
☐ 学校から配布された各種アカウント情報の通知書類

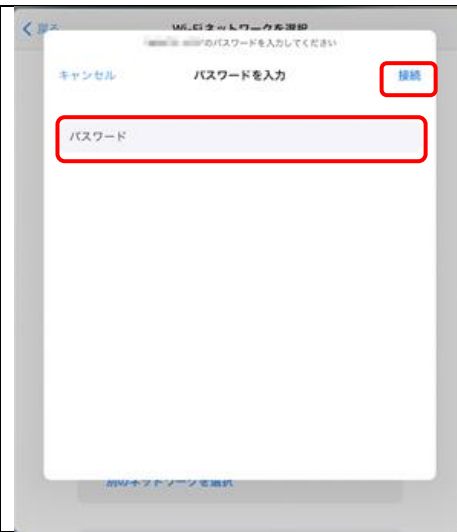
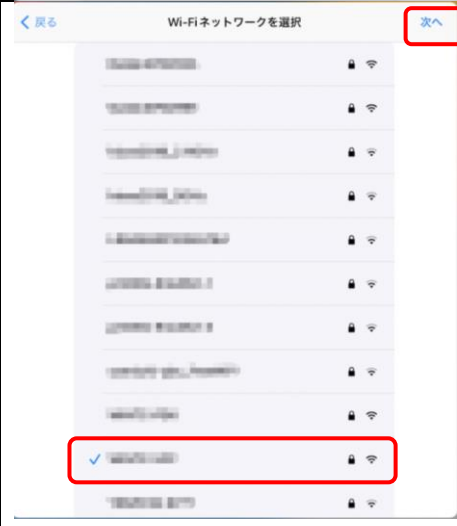
☐ 自宅の無線 LAN への接続情報(ネットワーク名、パスワード等)



1.生徒所有端末初期設定（想定作業時間：20 分）


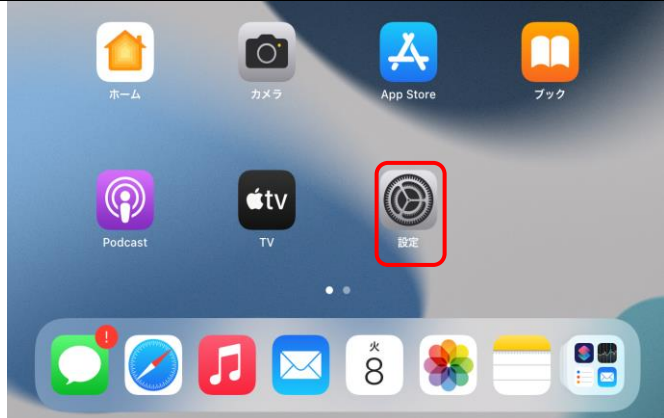
(1)	生徒所有端末を開梱し、AC アダプタを接続します。	
(2)	生徒所有端末の電源ボタンを押して、電源を投入します。 しばらくすると、右記画面が表示されますので、ホームボタンを押下します。	
(3)	しばらくすると、[言語選択]画面が表示されますので、「日本語」をタップします。	


(4)	[国または地域を選択]画面が表示されますので、「日本」をタップします。	 <p>国または地域を選択</p> <p>日本</p> <p>その他の国と地域</p> <p>アイスランド</p>
(5)	[クイックスタート]画面が表示されるので、「手動で設定」を選択します	 <p>こんにちは</p> <p>クイックスタート</p> <p>現在お使いのiPhoneまたはiPadをこのiPadに近づけると、サインインおよび設定が実行できます。</p> <p>もう一方のiPhoneまたはiPadに、このiPadを設定するためのオプションが表示されない場合は、もう一方のデバイスにiOS 11以降が搭載されていて、Bluetoothがオンになっていることを確認してください。このiPadを手動で設定することもできます。</p> <p>手動で設定</p>

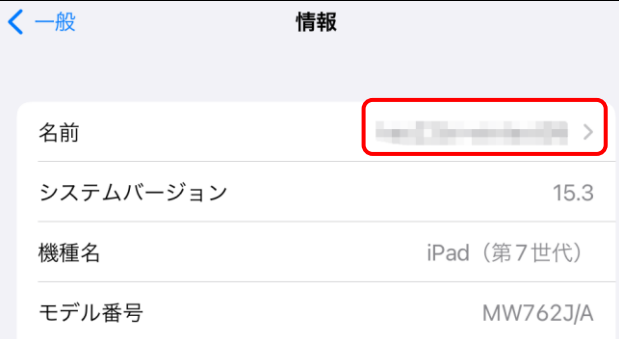
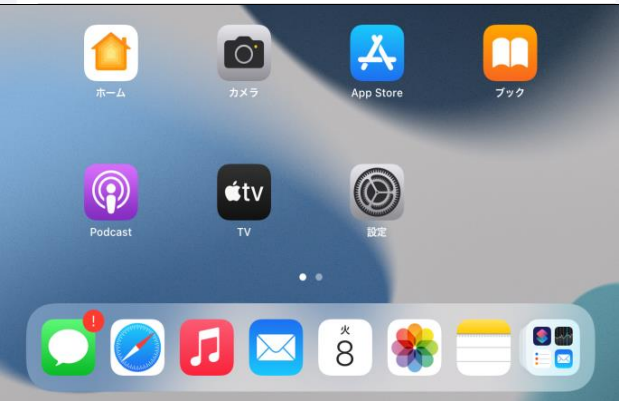
(6)	<p>[文字入力および音声入力の言語]画面が表示されるので「続ける」をタップします。</p>	
(7)	<p>[Wi-Fi ネットワークを選択]画面が表示されるので、自宅の無線 LAN のネットワーク名をタップします。</p> <p>※自宅の無線ルーター(無線アクセスポイント)の側面や底面にラベル等が貼ってありますので、ご確認ください。</p> <p>□ネットワーク名…「ネットワーク名」「SSID」などと記載されています。</p> <p>□パスワード…「パスワード」「暗号化キー」「暗号化キー(AES)」「WPA KEY」「KEY」などと記載されています。</p> <p>(※SSID が 2 つ以上あるものがありますが、どちらでも構いません)</p> <p>(※2.4Ghz と5Ghz の場合は5Ghz で試してみてください、不安定ならば2.4Ghz で再度設定してください)</p> <p>【注意】 必ずこの段階で無線 LAN への接続をして下さい。この手順をスキップすると後の設定が出来なくなります。</p>	

(8)	<p>[パスワード入力]画面が表示されますので、自宅の無線LAN のパスワードを入力し、「接続」をタップします。</p>	
(9)	<p>✓マークが付いていればWiFiに正常に接続出来ています。 「次へ」をタップします。 (※接続出来ない場合は、お使いの無線ルーター(無線アクセスポイント)の取扱説明書やホームページなどをご確認いただくか、メーカーにお問い合わせください。)</p>	

(10)	リモートマネジメント画面が表示されますので、「次へ」をタップします。	
(11)	[位置情報サービス]画面が表示されるので、「位置情報サービスをオンにする」をタップします。	

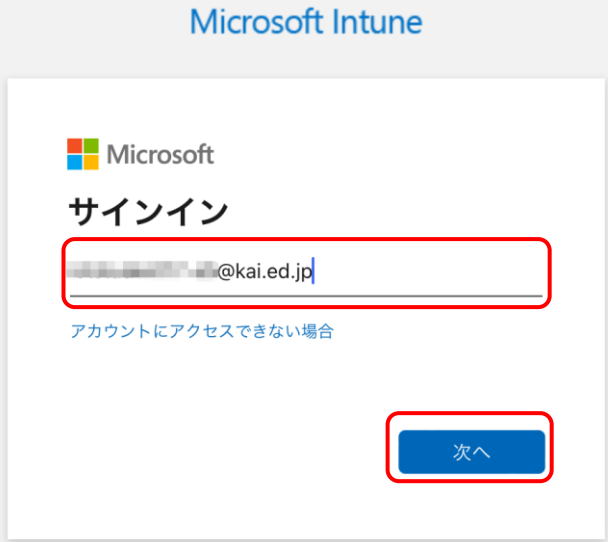
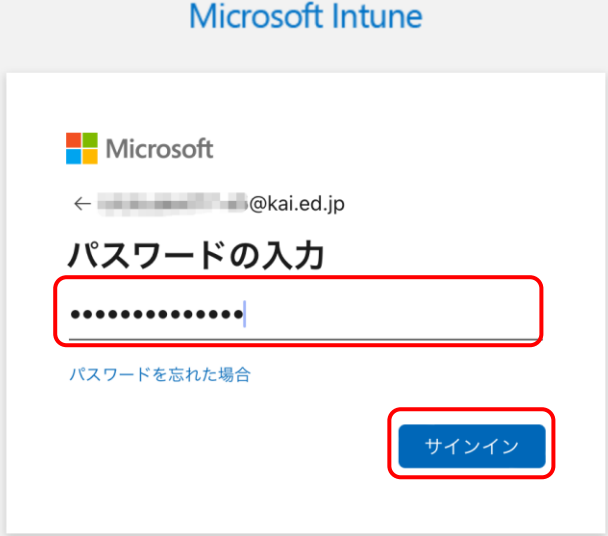
(12)	[ようこそ iPad へ]画面表示されるので、「さあ、はじめよう!」をタップします。	
(13)	右記のようなホーム画面が表示されたら、「設定」アイコンをタップします。	


(14)	「一般」→「情報」をタップします。	
(15)	「名前」をタップします。	
(16)	通知書の2. BYOD 端末の名称にある「端末名」を入力し「情報」をタップします。 ※端末名が間違っていないか確認してください。	

(17)	<p>正常に名前が変更されていることを確認します。</p> <p>※端末名が間違っていないか再度確認し、間違っていたら、前項からやり直してください。</p>		
(18)	<p>ホームボタンを押して、ホーム画面へ戻ります。</p>		
(19)	<p>以上で、生徒所有端末初期設定は完了です。</p>		

2.ポータルの設定（想定作業時間：20 分）


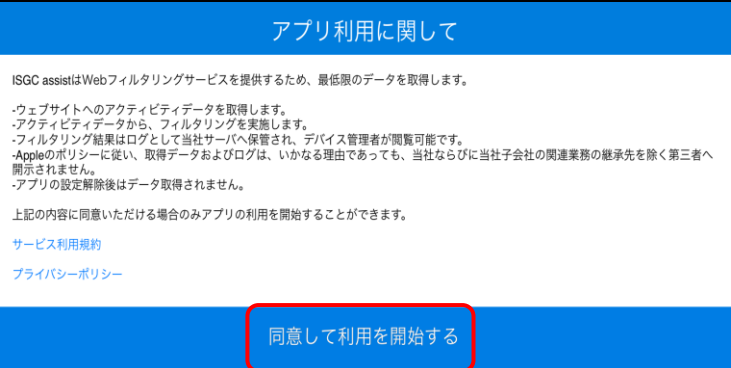

(1)	ホーム画面を右にスライドすると、右記画面のようなポータルアイコンがありますのでタップします	
(2)	[ポータルサイトアプリ]画面が表示されるので、「サインイン」をタップします。	

(3)	<p>[Microsoft Intune]画面が表示されますので、配布されたアカウント通知の 1.Microsoft アカウント欄にある「ID」を入力し「次へ」をタップします。</p>	
(4)	<p>[パスワードの入力]画面が表示されますので、配布されたアカウント通知の 1.Microsoft アカウント欄にある「仮パスワード」を入力し「サインイン」をタップします。 ※既に仮パスワードを変更済みの生徒は、新パスワードを入力してください。</p>	

(5)	[アクセスが失われないように通知を受け取る]画面が表示されるので、「OK」をタップします。	<p>アクセスが失われないように通知を受け取る</p>  <p>操作が必要な場合に重要な通知をデバイスに送信して、時間単価型リソースに引き続きアクセスできるようにします。 これは、後でアプリ設定でオフにできます。</p> <p>OK</p>
(6)	[通知を送信しますよろしいですか?]画面が表示されるので、「許可」をタップします。	<p>"ポータル"は通知を送信します。よろしいですか?</p> <p>通知方法は、テキスト、サウンド、アイコンバッジが利用できる可能性があります。 通知方法は"設定"で設定できます。</p> <p>許可しない 許可</p>
(7)	[山梨県高校教育課のアクセス権の設定]画面が表示されるので、「開始」をタップします。	<p>山梨県高校教育課 のアクセス権の設定</p> <p>作業用の電子メール、デバイス、Wi-Fi、アプリにアクセスするようデバイスを設定します。</p> <p>① デバイスを管理します ↓ ② デバイスの設定を確認しています</p> <p>開始</p> <p>後で</p>
(8)	[すべての設定が完了しました]画面が表示されるので、「完了」をタップします。	<p>すべての設定が完了しました。</p> <p>作業用の電子メール、デバイス、Wi-Fi、アプリにアクセスできるようになりました。</p> <p>✓ デバイスを管理します ↓ ✓ デバイスの設定を確認しています</p> <p>完了</p>

(9)	以上でポータルの設定は完了です。	
-----	------------------	--

3.Web コンテンツフィルタの設定（想定作業時間：2 分）

(1)	<p>ホーム画面を右にスライドすると右記画面のような[ISGC Assist]アイコンがありますのでタップします。 (※表示されない場合は、20 分ほどお待ちください。 (※しばらくしても表示されない場合は、端末名が誤っている可能性がありますので、「1.生徒所有端末初期設定」の(16)の設定を見直して下さい。)</p>	
(2)	<p>[アプリ利用に関して]画面が表示されますので、「同意して利用を開始する」をタップします。</p>	
(3)	<p>右記画面が表示されますので、以下のようにユーザ名、ホスト、ポートが表示されていることを確認します。</p>	

(4)	以上で Web コンテンツフィルタの設定は完了です。	
-----	----------------------------	--