
日立ダイアグモニタHDM-8000 取扱説明書 「ユーザー登録と初期設定編」

2018年11月08日版

内容	掲載ページ
1.本資料、製品に関するお問い合わせ先について	2
2.本資料によるユーザー登録・初期設定手順の進め方	3
手順1.個装箱を開梱される前に必ずご確認ください	4
手順2.キット構成品の内容確認	5
手順3.タブレットの充電	6~7
手順4. ユーザー登録	8~14
【手順4の補足①】YAHOOメールをご利用の場合	15~17
【手順4の補足②】登録情報の変更	18~23
手順5. 診断ソフトとアプリのダウンロード	24~27
手順6. タブレットへのアプリのインストール	28~35
手順7. インターフェイスボックスの取外し	36~38
手順8. タブレットへの自社情報の登録	39~48
手順9. バッテリーチェッカーのペアリング	49~58
手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング	59~65
手順11. その他のチェッカーとのペアリング	66

本資料、もしくは日立ダイアグモニタHDM-8000(以下、HDM-8000と記載します)の操作方法等に関するご不明点につきましては、下記までお問い合わせ下さい。

〒135-0062

東京都江東区東雲2-10-14

株式会社日立オートパーツ&サービス

カスタマーサポートセンター

電 話:03-3527-6323

ファックス:03-3527-6324

また、製品情報、取扱説明書等は日立自動車健康診断ホームページにも掲載しておりますので御参照下さい。

URL:https://www.hdm.hitachiautoparts.co.jp/hdm_usr/html/index.php

2.本資料によるユーザー登録・初期設定手順の進め方

HDM8000の用途に応じて各手順を行って下さい。

	スキャンツールとして使用する (基本的な初期設定)	健康診断シートを作成する	チェッカーからHDM8000タブレット にデータ転送をする
手順1	○	○	○
手順2	○	○	○
手順3	○	○	○
手順4	○	○	○
手順5	○	○	○
手順6	○	○	○
手順7	○	○	○
手順8		○	○
手順9			○
手順10			○
手順11			○

手順1.個装箱を開梱される前に必ずご確認ください

HDM-8000はユーザー登録、診断ソフトのバージョンアップを行う際、パソコンとネット環境が必要です。個装箱を開梱される前に、必ず以下(1)(2)をご確認ください。

(1)パソコンはインターネットに接続されていますか？

(2)お使いのパソコンのOSはWindows7、または8、もしくは8.1 Win10のいずれかに該当しますか？

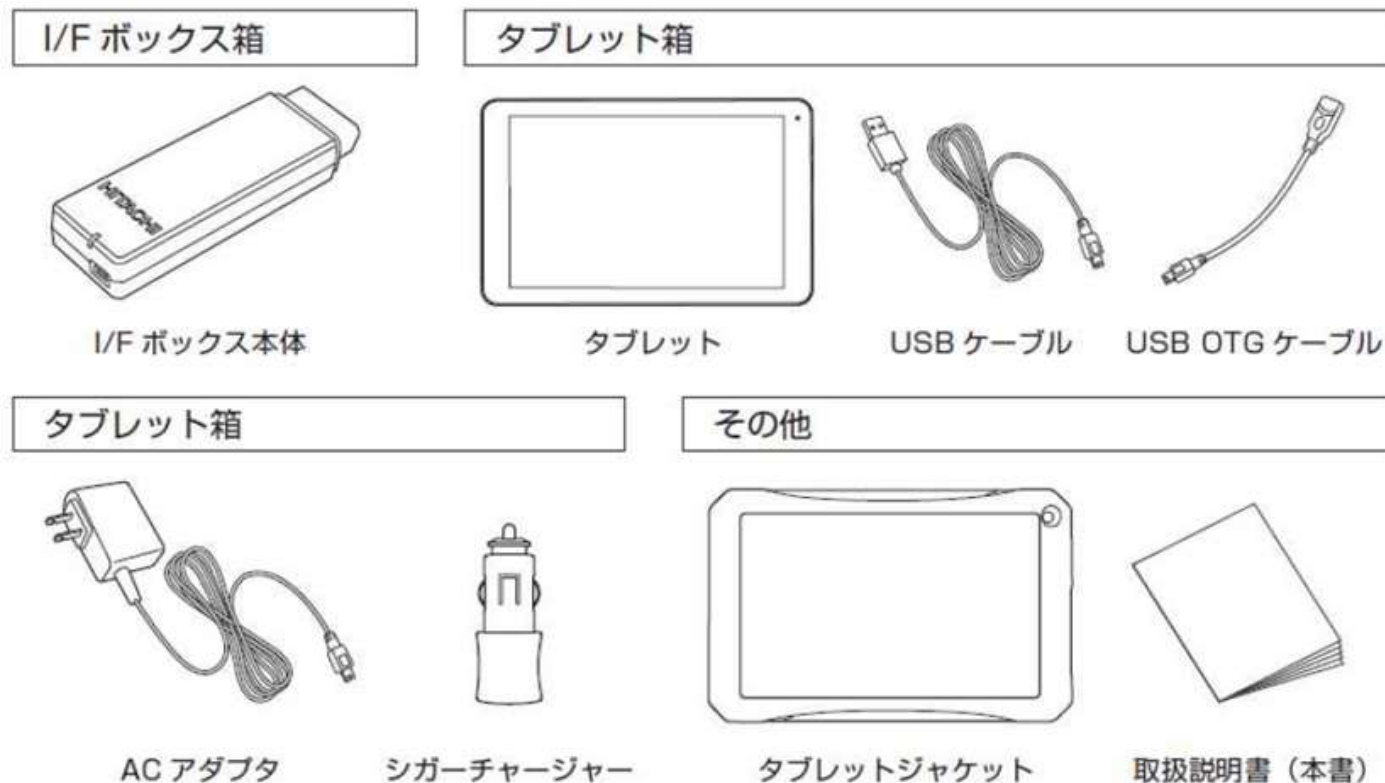
・(1)(2)ともOK⇒次ページの手順2を行って下さい。

・(1)(2)の両方、もしくはいずれかがNG
⇒環境を整えてから次ページの手順2を行って下さい。

手順2.キット構成品の内容確認

個装箱に下図の構成品が同梱されているか、ご確認下さい。

※ケーブル、ACアダプタ、シガーチャージャーは仕様変更されている場合がございます。



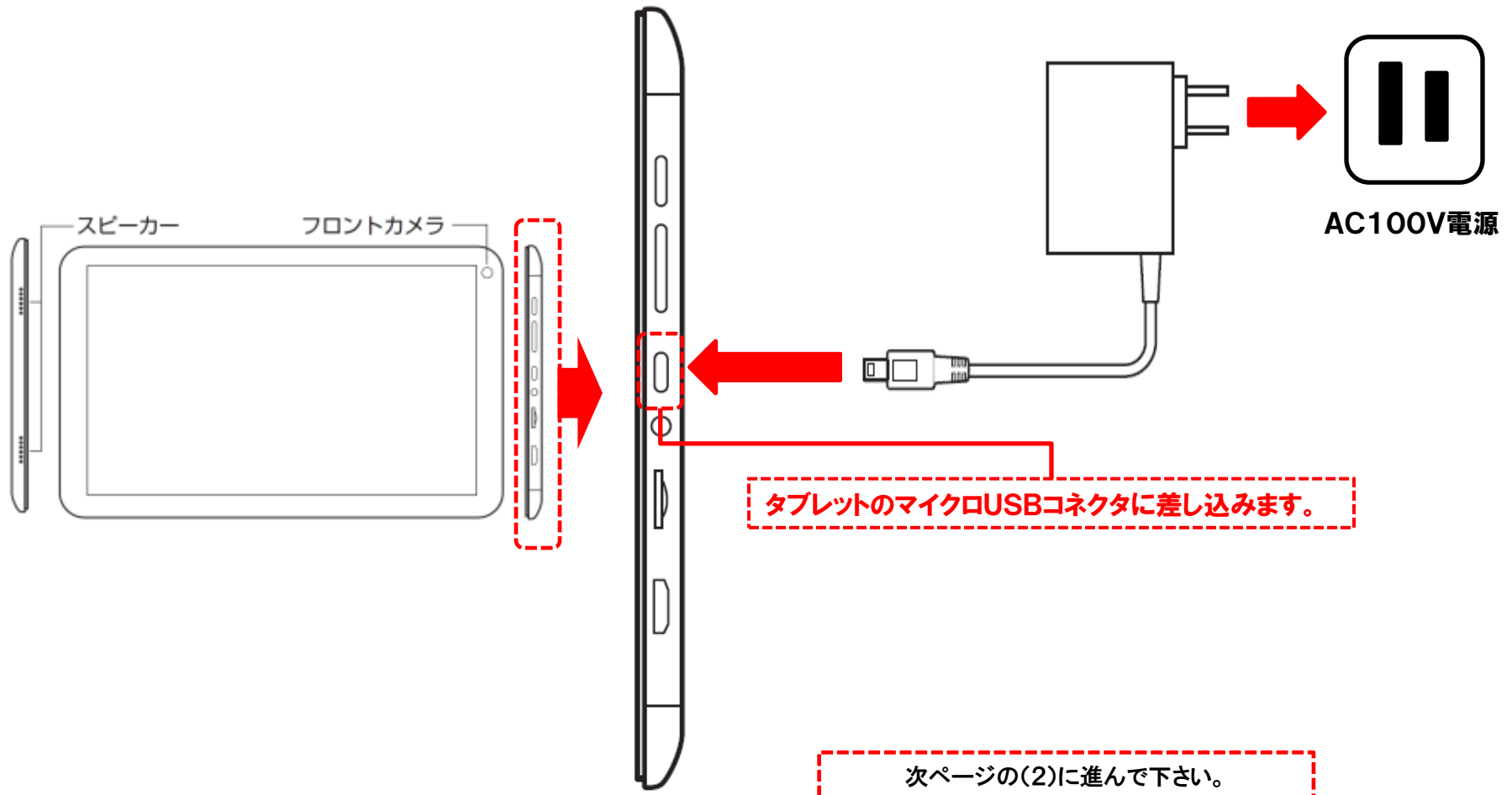
・欠品無し⇒次ページの手順3を行って下さい。

・欠品有り⇒販売店様か弊社まで、ご連絡下さい。

手順3.タブレットの充電(1/2)

(1)手順4以降の初期設定を進めている間、キットに付属しているA/Cアダプタを使用して、タブレットの充電を行って下さい。

●タブレットの充電量が不足(10%以下)している場合、タブレットが起動出来ない場合がございます。



手順3.タブレットの充電(2/2)

(2) A/Cアダプタによるタブレットの充電が開始されたことを、下図①～②のいずれかの方法で確認されましたら、**次ページの手順4に進んで下さい。**

- ①タブレットが起動していない時
タブレット側面の電源ボタンを短く一度押すと、充電中を表すアニメーションと、今現在の充電量が表示されます。



- ②タブレットを起動している時(ロック画面の時)
ロック画面上で「充電中: 〇〇%」と表示されます。



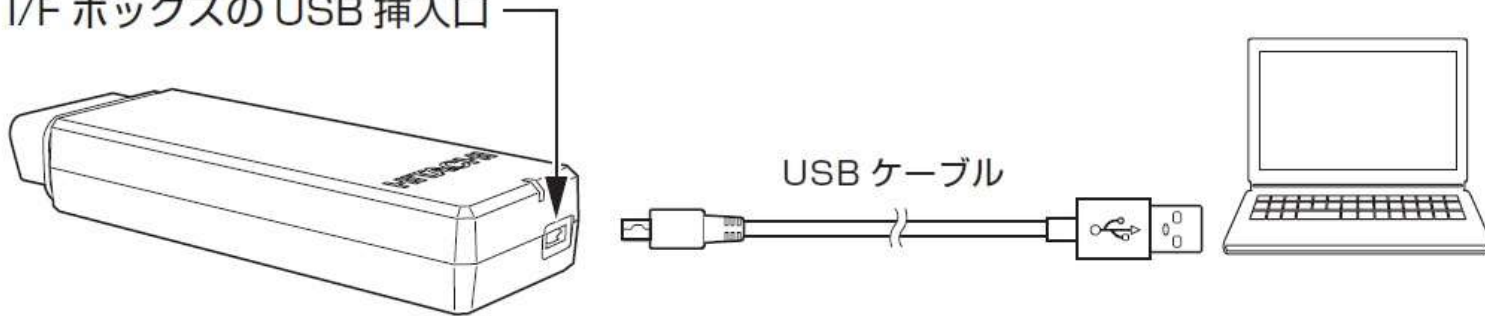
●HDM-8000を使用されない時は、適宜、タブレットの充電を行って下さい。

手順4. ユーザー登録(1/7)

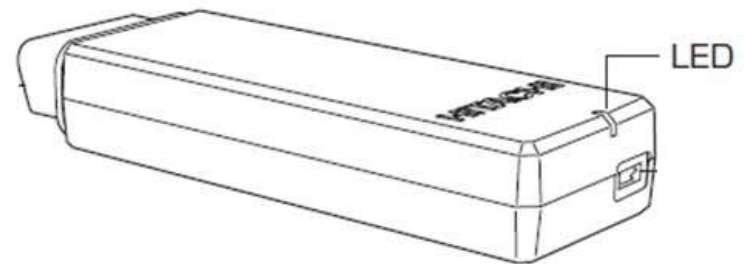
以下の(1)～(11)の手順でI/Fボックス(インターフェースボックス)のユーザー登録を行って下さい。

(1)インターネットに接続されているパソコンとI/Fボックスを本体キット付属のUSBケーブルで接続してください。

I/FボックスのUSB挿入口



(2)I/Fボックス本体のLEDランプが緑の点滅から赤い点灯に切り替わります。






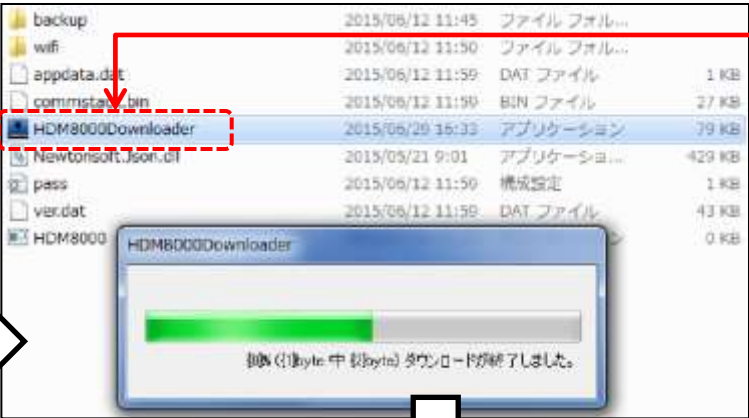

・赤く点灯することを確認⇒次ページの(3)に進んで下さい。

・赤く点灯しない⇒販売店様、もしくは弊社まで、ご連絡下さい。

手順4. ユーザー登録(2/7)

(3)以下の手順でアップデートツールのダウンロードを行って下さい。

- ①パソコンの画面上に「自動再生」が表示されましたら「フォルダを開いてファイルを表示」をクリックして下さい。
- ②フォルダ内の「HDM8000Downloader」()をクリックして下さい。
- ③HDM8000アップデートツールとユーザー登録画面が表示されます。



①

②

③

※自動再生が表示されない場合は13～14ページの(9)と(10)の操作を行ってください。

次ページの(4)に進んで下さい。

手順4. ユーザー登録(3/7)

(4)ユーザー登録画面の各項目に会社名等を入力して、最後に「登録」ボタンをクリックして下さい。

※:登録を完了した後、登録情報を変更する場合の手順は18～23ページの【手順4の補足②】を参照下さい。

HDM8000の使用の前に、ユーザー登録を行ってください。

会社名	常陸自動車整備工場
会社カナ	ヒタチジドウシャセイビコウジョウ
部署	整備部
担当者名	勝田佐和
担当者カナ	カツタスケカズ
〒	1350062
都道府県	東京都 ▼
住所	江東区東雲2-10-14
電話	03-3527-6200
ファックス	03-3527-6200
メールアドレス	hdm@hdm.com
購入店	阿字ヶ浦部品

▼をクリックして該当する県名を選択して下さい。

全ての項目の入力が完了しましたらクリックします。

登録

キャンセル

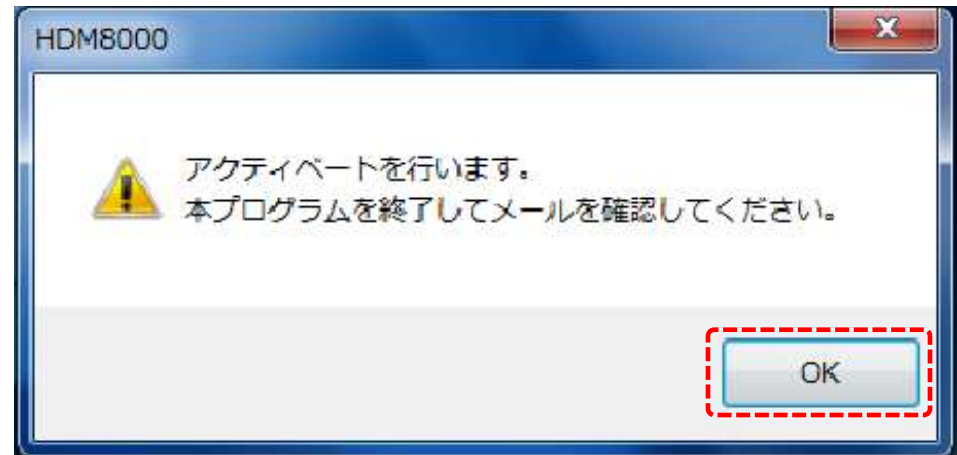
次ページの(5)に進んで下さい。

全角で入力

半角で入力

手順4. ユーザー登録(4/7)

(5)「アクティベートを行います」のメッセージが表示されましたら、OKをクリックして下さい。



(6)一旦、HDM8000アップデートツールの「終了」をクリックして、アップデートツールを閉じて下さい。

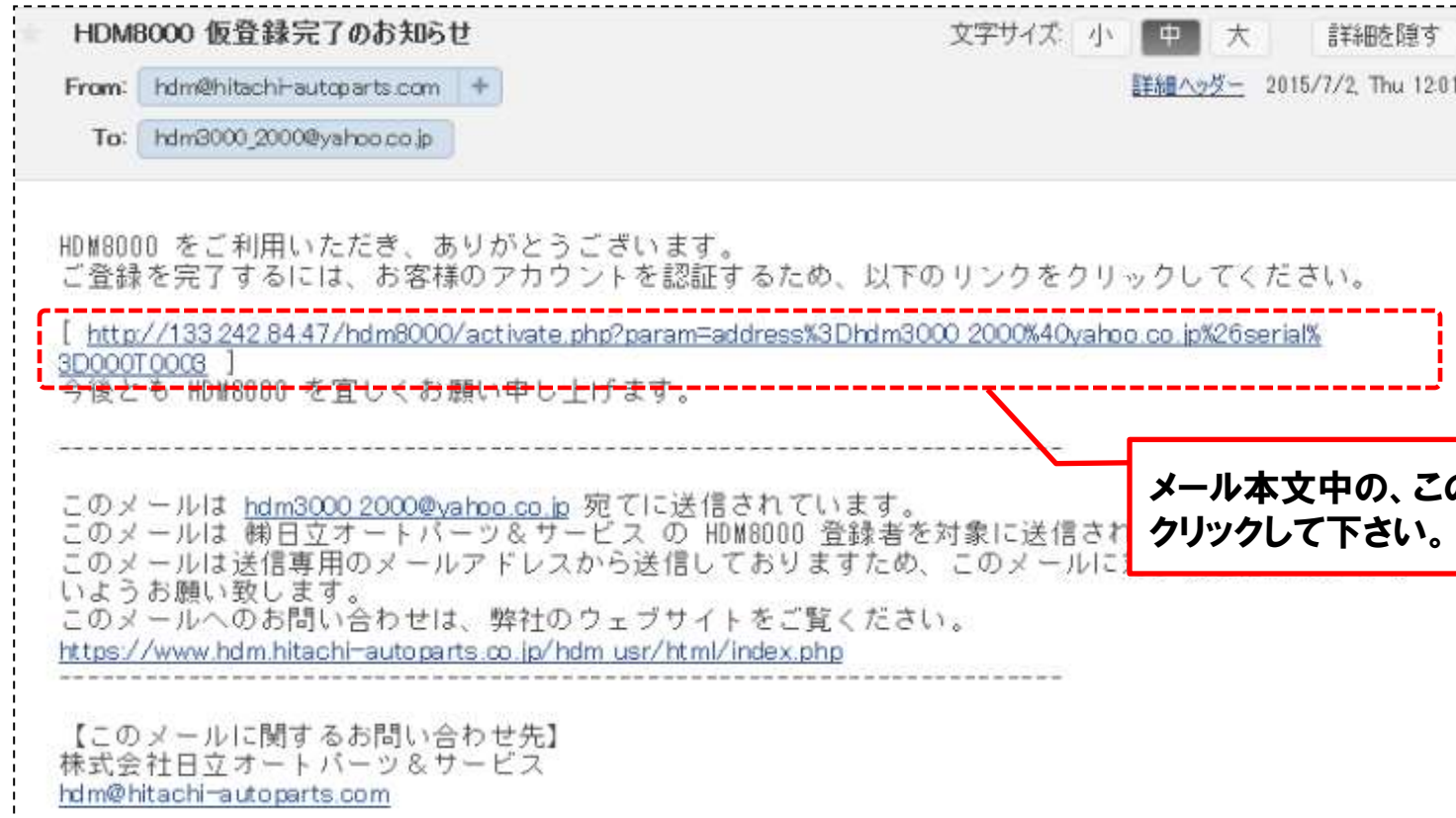


・登録したメールアドレスがYAHOOメール以外の方⇒次ページの(7)に進んで下さい。

・登録したメールアドレスがYAHOOメールの方⇒15ページの【手順4の補足】に進んで下さい。

手順4. ユーザー登録(5/7)

(7)10ページの手順で登録したメールアドレス宛に「HDM8000 仮登録完了のお知らせ」が送信されます。受信されましたら、本文中のリンク情報をクリックして下さい。

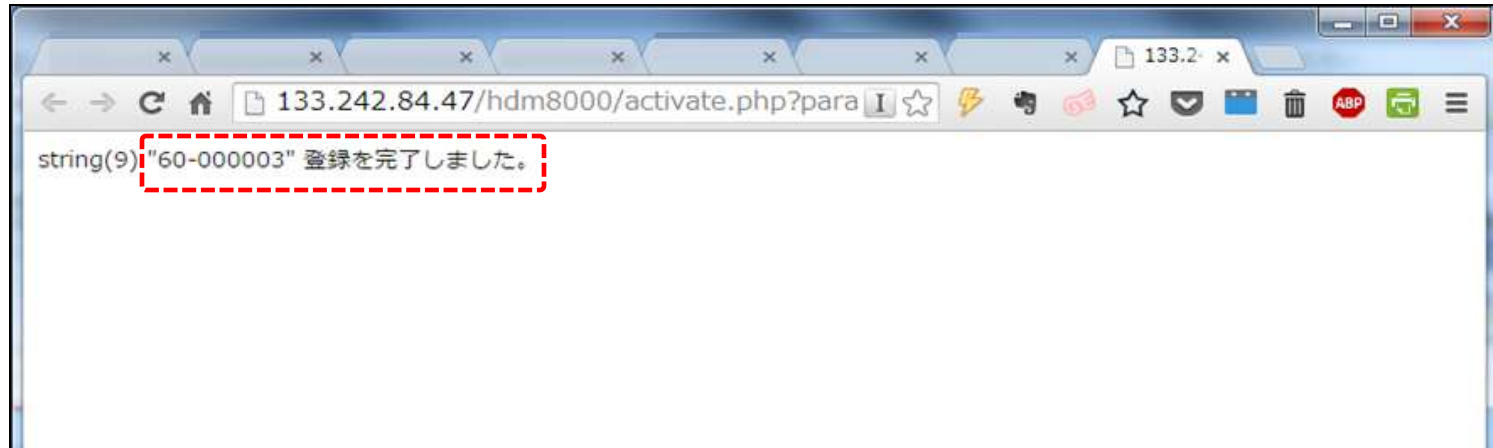


・メールの受信が出来ていて、リンクをクリックされた方⇒次ページの(8)に進んで下さい。

・メールの受信が出来ていない方⇒弊社カスタマーサポートセンターまで、お問い合わせ下さい。

手順4. ユーザー登録(6/7)

(8)別ウィンドウが開きます。お手元のHDM8000のシリアル番号と「登録を完了しました」のメッセージが表示されていることを確認してください。



(9)パソコンの画面下部のタスクバーにあるエクスプローラのアイコンをクリックしてエクスプローラを開いて下さい。

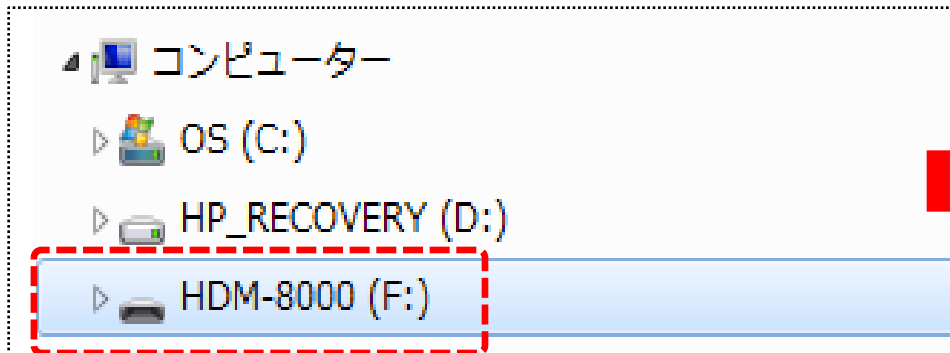
もし、パソコンの画面の下部にエクスプローラの表示が場合はパソコンの画面の下部にあるWINDOWSボタンをクリックしてメニューを表示させて、メニュー内の「コンピュータ」をクリックして下さい。



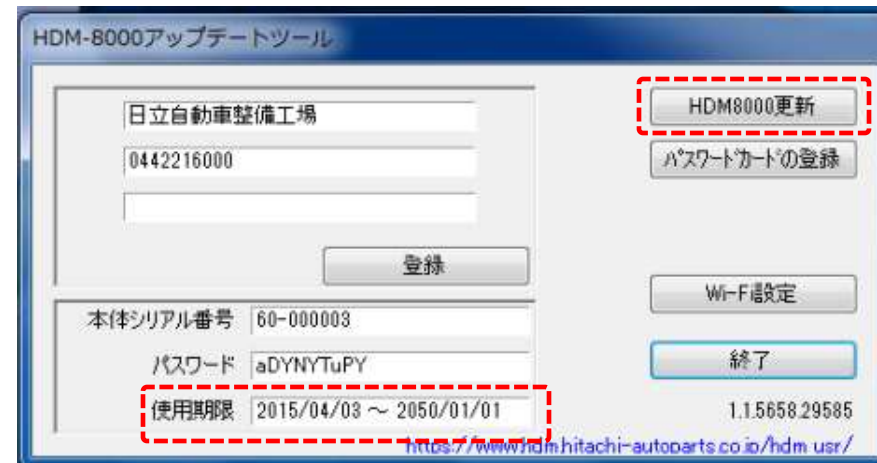
次ページの(10)に進んで下さい。

手順4. ユーザー登録(7/7)

(10) エクスプローラ、もしくはコンピュータに表示されている「HDM-8000」の表示をクリックし、次に「HDM8000.exe」のアイコンをクリックして下さい。



(11) HDM-8000アップデートツールが表示されましたら、「HDM8000更新」のボタンの色が反転していることと使用期限にダウンロード可能期間が表示されていることを確認して下さい。



・「HDM8000更新」のボタンの色が反転している場合⇒24ページの手順5に進んで下さい。

・「HDM8000更新」のボタンの色が反転していない場合⇒弊社カスタマーサポートセンターにお問い合わせ下さい。

【手順4の補足①】YAHOOメールをご利用の場合(1/3)

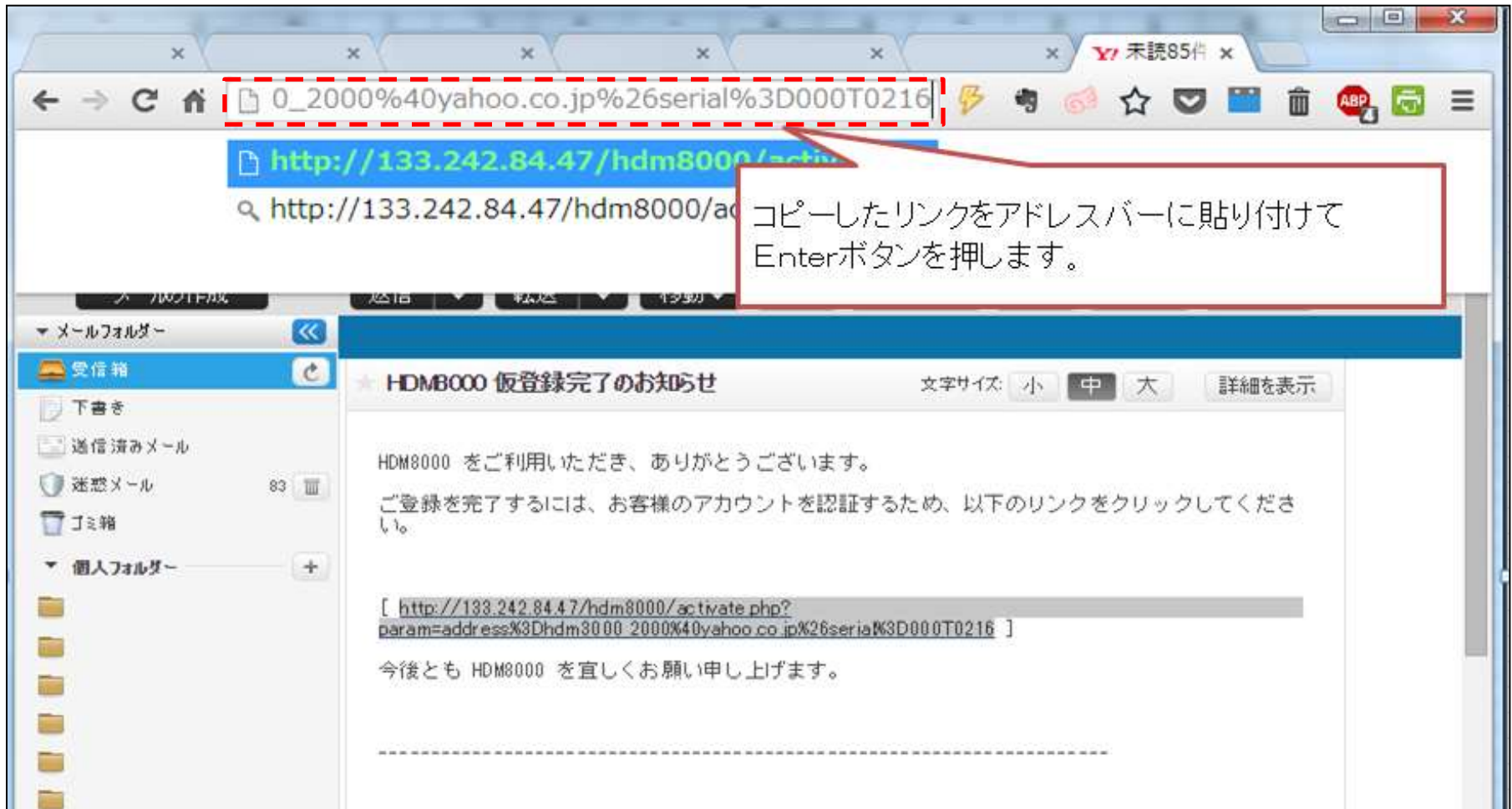
ユーザー登録でYAHOOメールのアドレスをご登録されている方は、「HDM8000仮登録完了のお知らせ」のメールが届きましたら、以下の手順で登録完了を行って下さい。

(1) 「HDM8000仮登録完了のお知らせ」の本文に記載されているリンク(青い文字列)の全てをコピーして下さい。

The screenshot shows a web browser window displaying the Yahoo! Mail interface. The address bar shows the URL: <https://jp.mg5.mail.yahoo.co.jp/neo/launch>. The page header includes the Yahoo! JAPAN logo and the text "メール". Below the header, there are navigation buttons for "受信箱 (全52件)", "HDM8000 仮登録完了の...", and a search bar with "subject: HDM8000". The main content area shows an email titled "HDM8000 仮登録完了のお知らせ". The email body contains the following text: "HDM8000 をご利用いただき、ありがとうございます。ご登録を完了するには、お客様のアカウントを認証するため、以下のリンクをクリックしてください。" followed by a highlighted link: "[http://133.242.84.47/hdm8000/activate.php?param=address%3Dhdm8000_2000%40yahoo.co.jp%26serial%3D000T0216]". Below the link, it says "今後とも HDM8000 を宜しく申し上げます。". A red callout box with a white background and black text points to the link, containing the instruction "記載されているリンクをコピーします".

【手順4の補足①】YAHOOメールをご利用の場合(2/3) HITACHI Inspire the Next

(2)コピーしたリンクをブラウザのアドレスバーに貼り付けて下さい。貼り付けられましたら、キーボードの「Enter」キーを押して下さい。



The screenshot shows a web browser window with the address bar containing the URL: `0_2000%40yahoo.co.jp%26serial%3D000T0216`. Below the address bar, a search bar contains the URL: `http://133.242.84.47/hdm8000/active`. A red dashed box highlights the address bar content. A red callout box with a white background and black text contains the instruction: "コピーしたリンクをアドレスバーに貼り付けて Enterボタンを押します。" (Paste the copied link into the address bar and press the Enter button).

The email content is as follows:

★ HDM8000 仮登録完了のお知らせ

HDM8000 をご利用いただき、ありがとうございます。

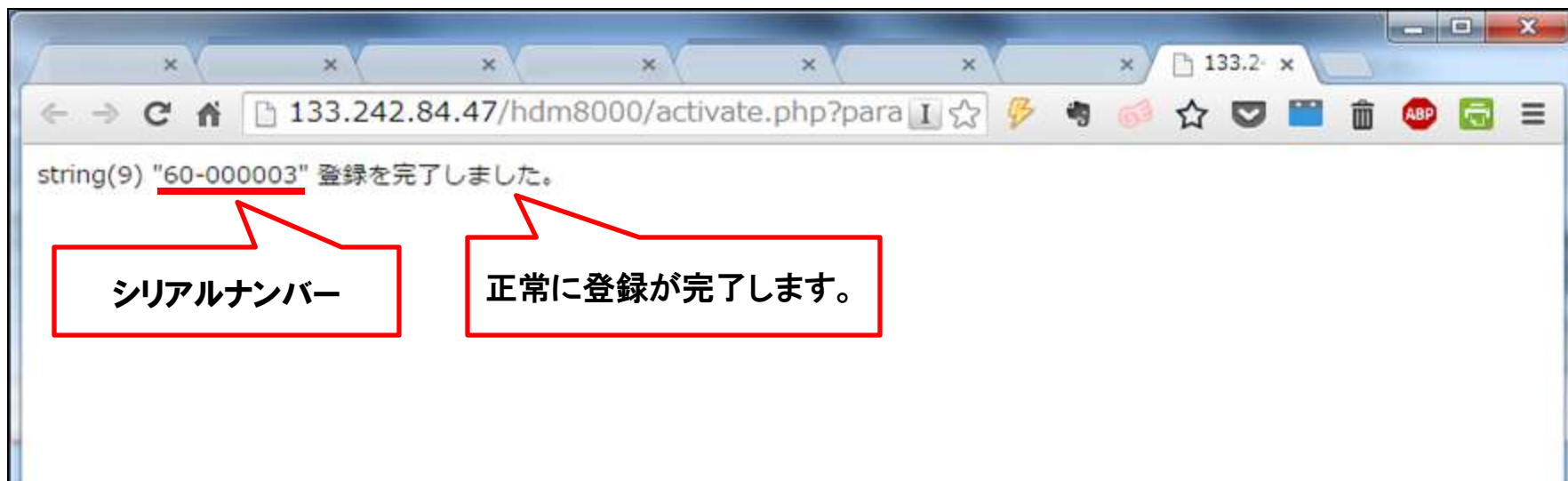
ご登録を完了するには、お客様のアカウントを認証するため、以下のリンクをクリックしてください。

[<http://133.242.84.47/hdm8000/activate.php?param=address%3Dhdm8000-2000%40yahoo.co.jp%26serial%3D000T0216>]

今後とも HDM8000 を宜しくお願い申し上げます。

【手順4の補足①】YAHOOメールをご利用の場合(3/3) **HITACHI** Inspire the Next

(3) お手元のHDM-8000インターフェースボックスに記載されたシリアルナンバー（本体に貼り付けられた白いシールに記載）と、「登録を完了しました」というメッセージが表示されれば登録完了です。24ページの手順5に進んで下さい。

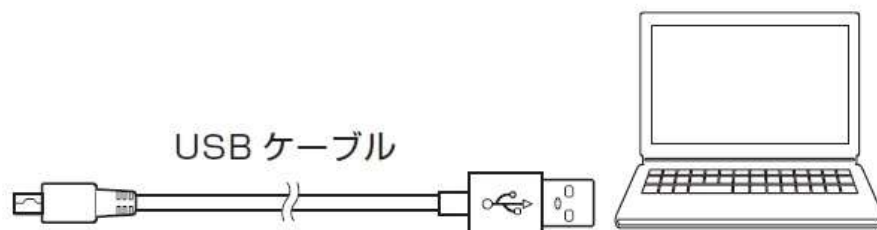


【手順4の補足②】登録情報の変更(1/6)

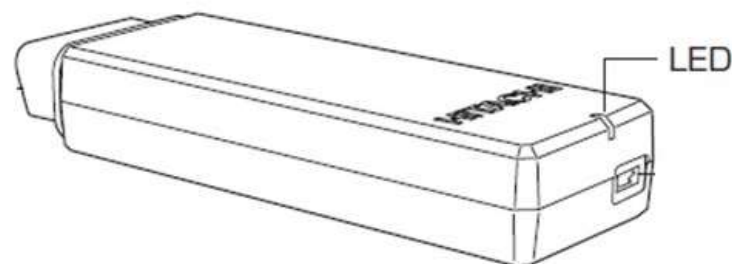
以下の(1)~(7)の手順でI/Fボックス(インターフェースボックス)のユーザー登録を行って下さい。

- (1)インターネットに接続されているパソコンとI/Fボックスを本体キット付属のUSBケーブルで接続してください。

I/FボックスのUSB挿入口



- (2)I/Fボックス本体のLEDランプが緑の点滅から赤い点灯に切り替わります。



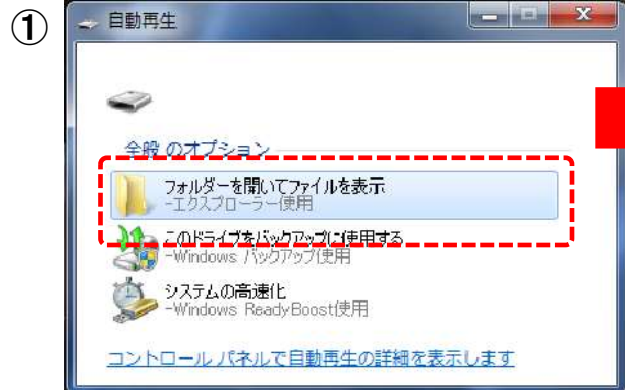
・赤く点灯することを確認⇒次ページの(3)に進んで下さい。

・赤く点灯しない⇒販売店様、もしくは弊社まで、ご連絡下さい。

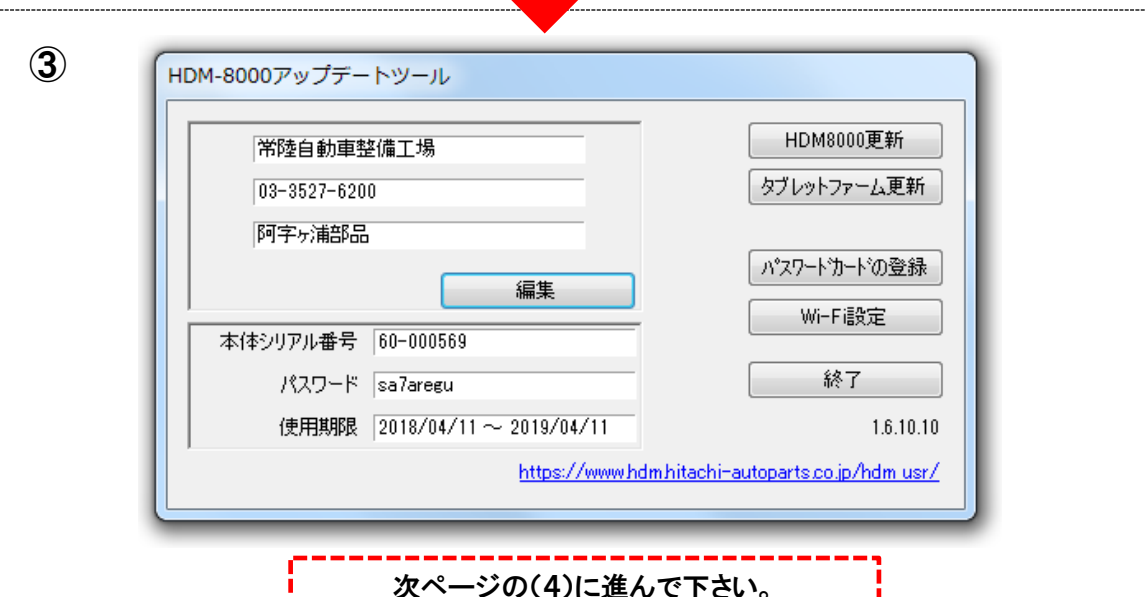
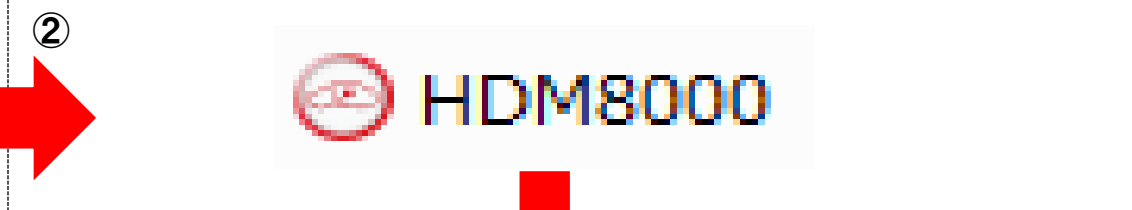
【手順4の補足②】登録情報の変更(2/6)

(3)以下の手順でアップデートツールを起動して下さい。

- ①パソコンの画面上に「自動再生」が表示されましたら「フォルダを開いてファイルを表示」をクリックして下さい。
- ②フォルダ内の「HDM8000.exe」()をクリックして下さい。
- ③HDM8000アップデートツールが表示されます。



※自動再生が表示されない場合は13～14ページの(9)と(10)の操作を行ってください。



【手順4の補足②】登録情報の変更(3/6)

(4)以下の手順で登録情報の編集を行って下さい。

- ①HDM-8000アップデートツールの「編集ボタン」をクリックして下さい。
- ②今現在の登録情報が表示されますので、編集を行って下さい。

①

HDM-8000アップデートツール

常陸自動車整備工場	HDM8000更新
03-3527-6200	タブレットファーム更新
阿字ヶ浦部品	パスワードカードの登録
編集	Wi-Fi設定
本体シリアル番号 60-000569	終了
パスワード sa7aregu	1.6.10.10
使用期限 2018/04/11 ~ 2019/04/11	

<https://www.hdm.hitachi-autoparts.co.jp/hdm usr/>

編集

②

ユーザ情報の登録内容の変更を行います。

会社名	常陸自動車整備工場
会社カナ	ヒタチジドウシャセイビコウジョウ
部署	整備部
担当者名	勝田佐和
担当者カナ	カツタスケカズ
〒	1350062
都道府県	東京都
住所	江東区東雲2-10-14
電話	03-3527-6200
ファックス	03-3527-6200
メールアドレス	hdmj@hdm.com
購入店	阿字ヶ浦部品

登録メールを送る

更新
キャンセル

次ページの(5)に進んで下さい。

【手順4の補足②】登録情報の変更(4/6)

(5)登録情報の編集が終了しましたら下記手順を行って下さい。

- ①「更新ボタン」をクリックして下さい。
- ②HDM-8000アップデートツールの「終了」をクリックして下さい。

①

ユーザ情報の登録内容の変更を行います。

会社名	常陸自動車整備工場
会社カナ	ヒタチジドウシャセイビコウジョウ
部署	整備部
担当者名	勝田佐和
担当者カナ	カツタスケカズ
〒	1350062
都道府県	東京都
住所	江東区東雲2-10-14
	<input type="checkbox"/> 登録メールを送る
電話	03-3527-6200
ファックス	03-3527-6200
メールアドレス	hdm1@hdm.com
購入店	阿字ヶ浦部品

更新
キャンセル

更新

②

HDM-8000アップデートツール

常陸自動車整備工場	HDM8000更新
03-3527-6200	タブレットファーム更新
阿字ヶ浦部品	パスワードカードの登録
	Wi-Fi設定
編集	終了

本体シリアル番号 60-000569
パスワード sa7aregu
使用期限 2018/04/11 ~ 2019/04/11

https://www.hdmhitachi-autoparts.co.jp/hdm_usr/

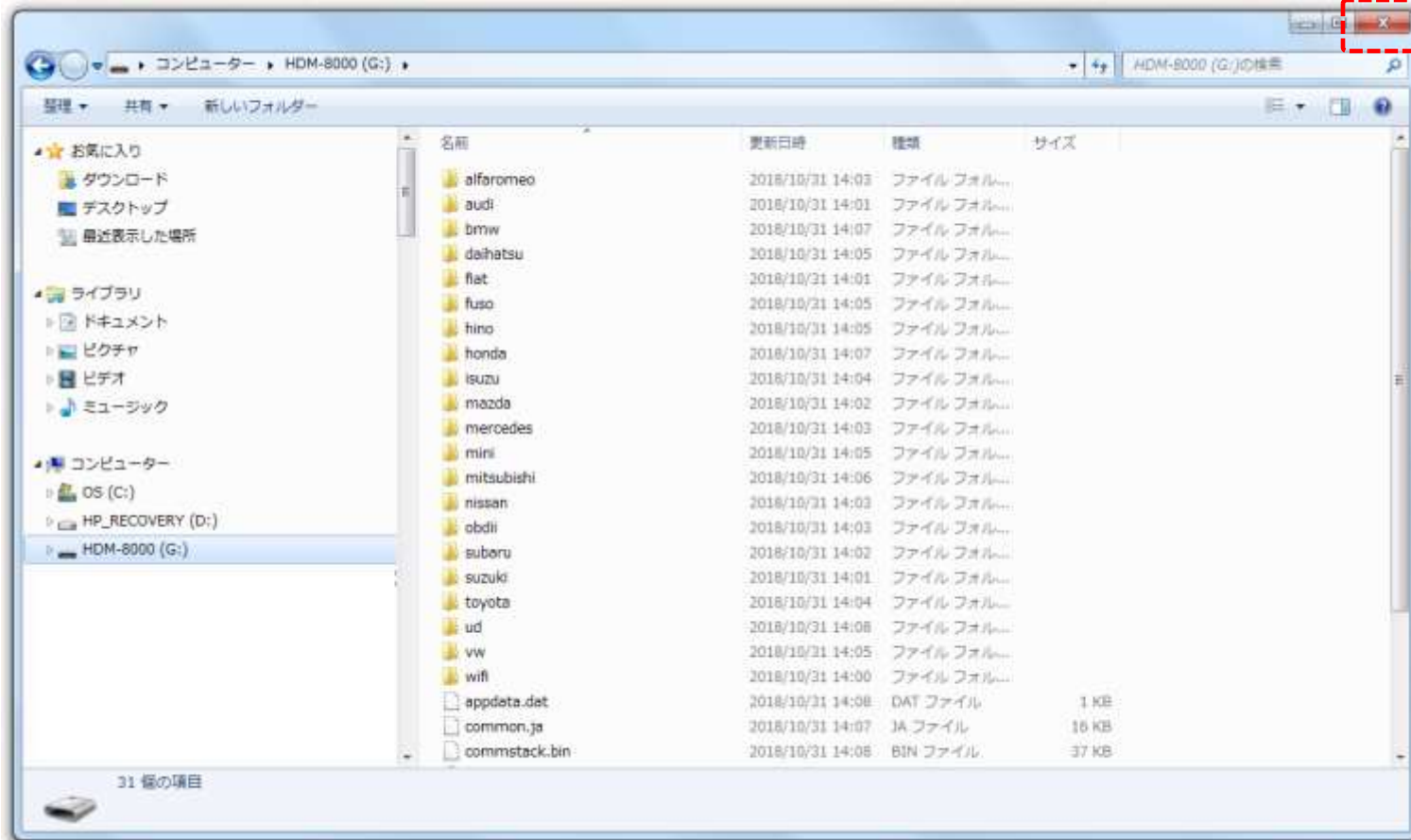
終了

次ページの(6)に進んで下さい。

【手順4の補足②】登録情報の変更(5/6)

(6)パソコンの画面上に表示されているHDM-8000のウィンドウの「×」をクリックして閉じて下さい。

クリックして閉じる



次ページの(7)に進んで下さい。

【手順4の補足②】登録情報の変更(6/6)

(7)以下の①～④の手順でパソコン側のUSBコネクタからインターフェースボックスとパソコンを接続しているUSBケーブルを取り外して下さい。

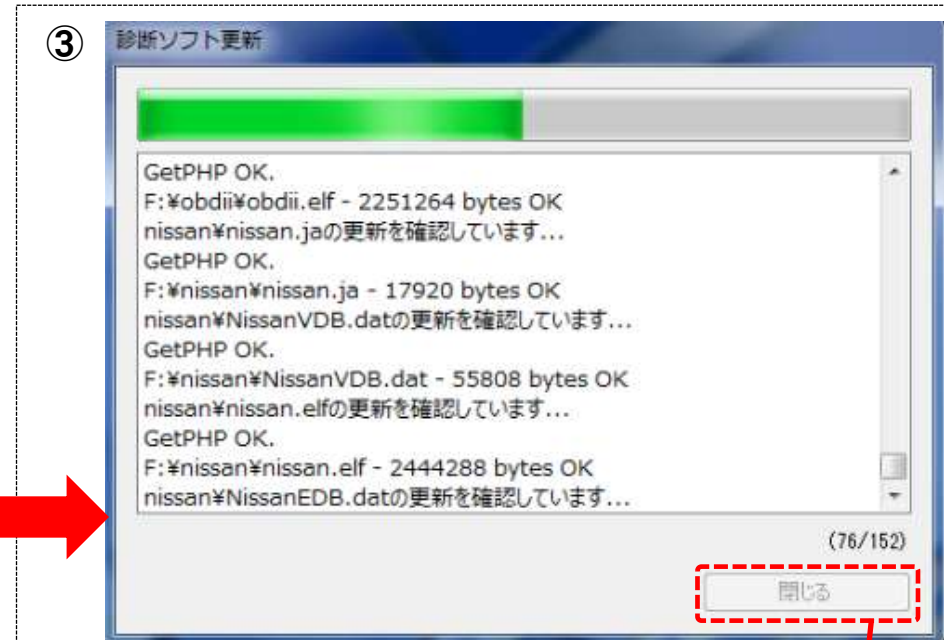
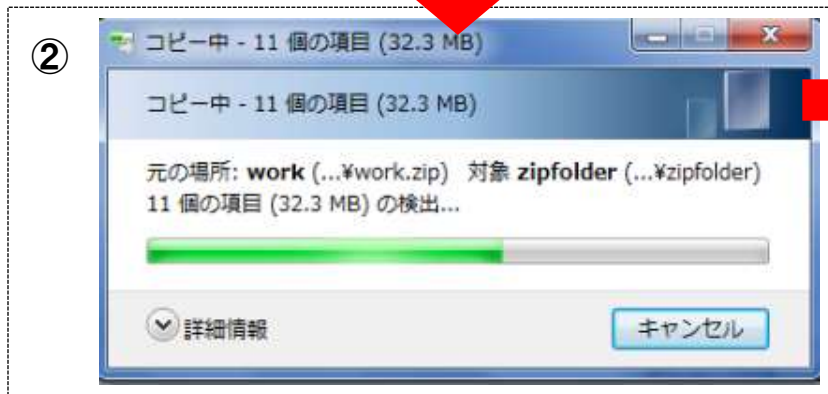
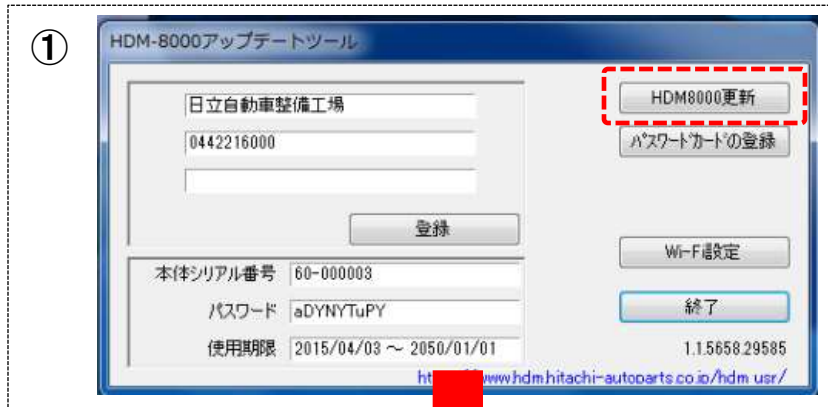
- ①パソコンの画面の左下の通知領域にある△マークをクリックしてください。
- ②一覧が表示されます。USBのアイコンをクリックしてください。
- ③「Mass Storage Gadgetの取り出し」が表示されますので「HDM-8000」をクリックしてください。
- ④「ハードウェアの取り出し」が表示されましたらパソコン側のUSBコネクタからUSBケーブルを取り外して完了です。USBケーブルは別途保管してください。



手順5. 診断ソフトとアプリのダウンロード(1/4)

(1)以下の手順で診断ソフト、アプリケーションのダウンロードを行って下さい。

- ①HDM-8000アップデートツールの「HDM8000更新」をクリックします。
- ②アンドロイドアプリのダウンロードが実行されます。
- ③次に「診断ソフト更新」が実行されます。完了すると「閉じる」ボタンの色が反転しますので、クリックして完了して下さい。



「閉じる」ボタンの色が反転したらクリックして次ページの(2)に進んで下さい。

手順5. 診断ソフトとアプリのダウンロード(2/4)

(2)HDM-8000アップデートツールの「終了」をクリックして下さい。

HDM-8000アップデートツール

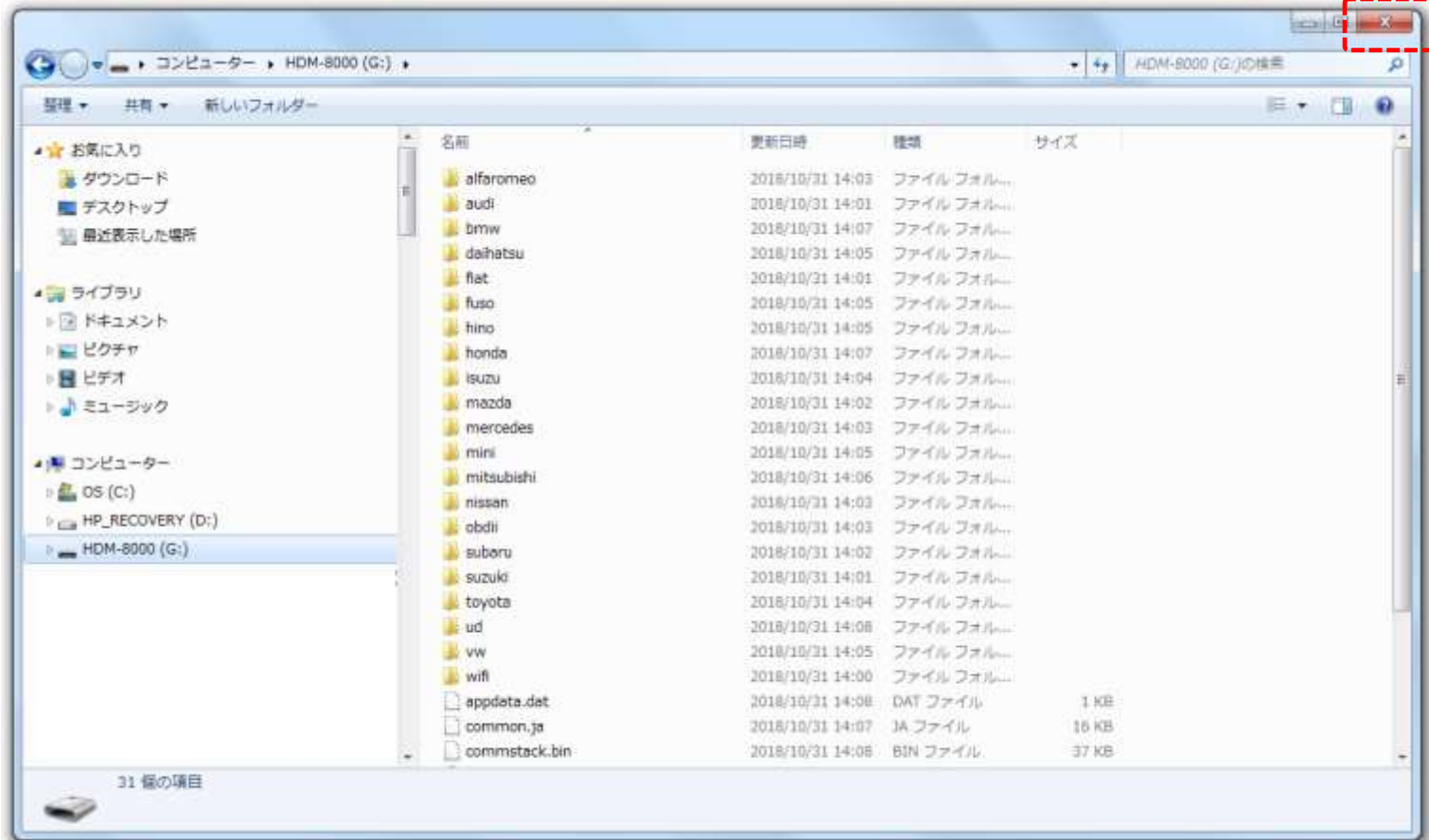
常陸自動車整備工場	HDM8000更新
03-3527-6200	タブレットファーム更新
阿字ヶ浦部品	パスワードカードの登録
<input type="button" value="編集"/>	Wi-Fi設定
本体シリアル番号 60-000569	<input type="button" value="終了"/>
パスワード sa7aregu	1.6.10.10
使用期限 2018/04/11 ~ 2019/04/11	

https://www.hdm.hitachi-autoparts.co.jp/hdm_usr/

手順5. 診断ソフトとアプリのダウンロード(3/4)

(3)パソコンの画面上に表示されているHDM-8000のウィンドウの「×」をクリックして閉じて下さい。

クリックして閉じる

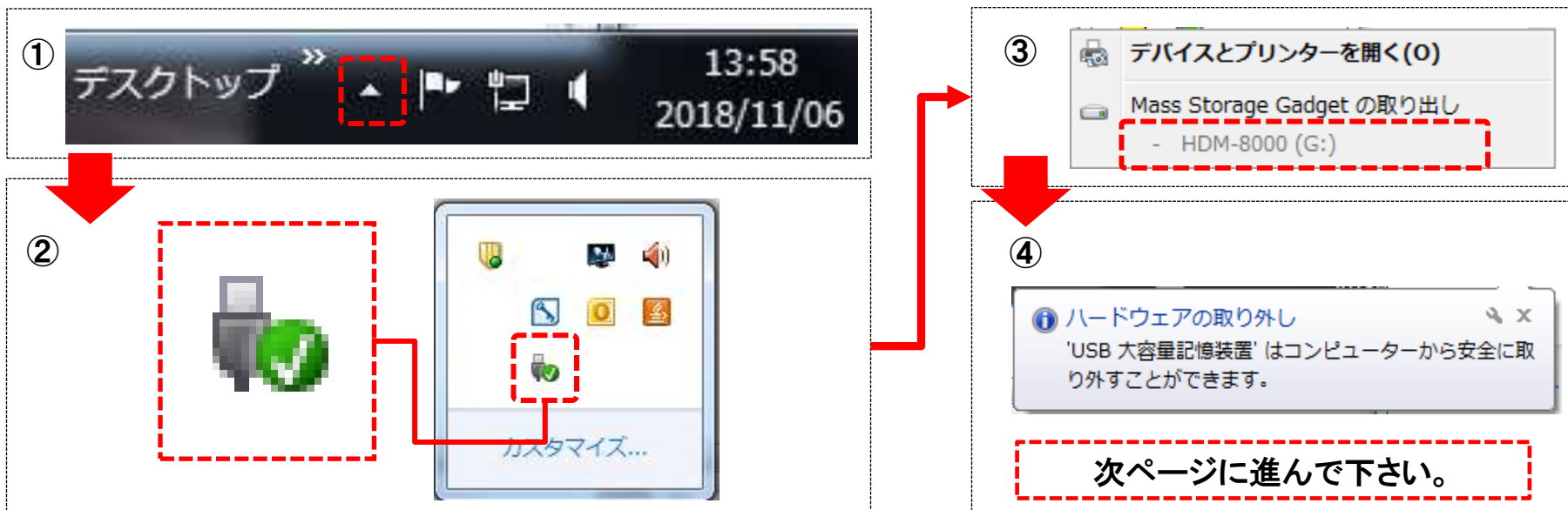


次ページの(3)に進んで下さい。

手順5. 診断ソフトとアプリのダウンロード(4/4)

(4)以下の①～④の手順でパソコン側のUSBコネクタからインターフェースボックスとパソコンを接続しているUSBケーブルを取り外して下さい。

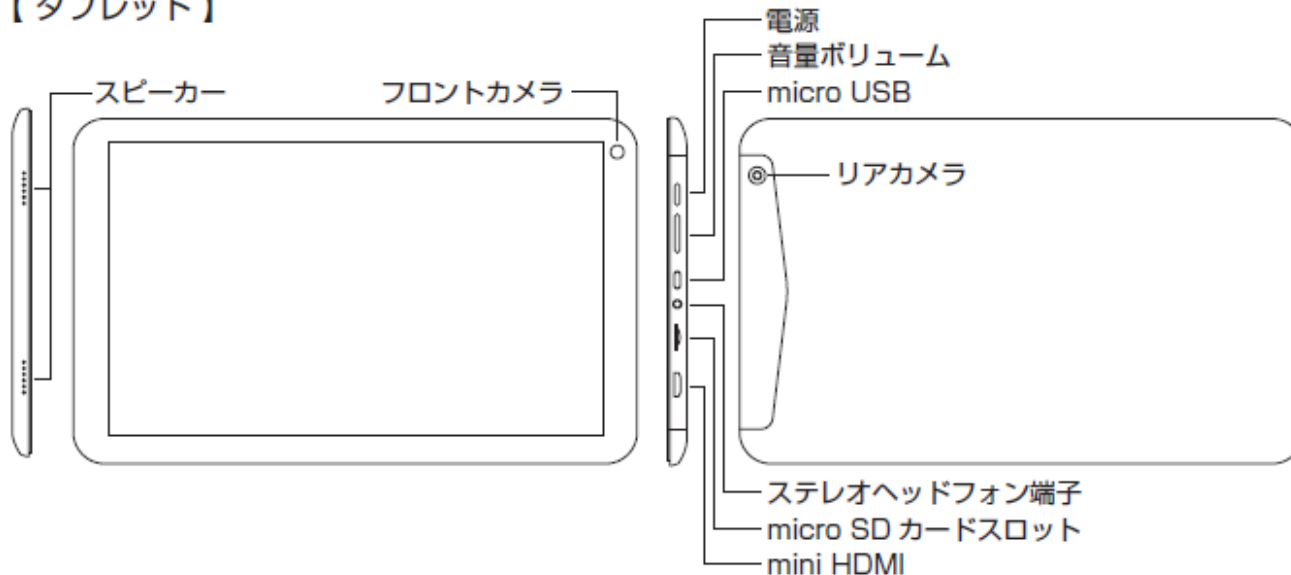
- ①パソコンの画面の左下の通知領域にある△マークをクリックしてください。
- ②一覧が表示されます。USBのアイコンをクリックしてください。
- ③「Mass Storage Gadgetの取り出し」が表示されますので「HDM-8000」をクリックしてください。
- ④「ハードウェアの取り出し」が表示されましたらパソコン側のUSBコネクタからUSBケーブルを取り外して下さい。



手順6. タブレットへのアプリのインストール(1/8)

(1) タブレットの電源を入れて下さい。(タブレットジャケットもかぶせて下さい)

【タブレット】



(2) 下図のようにUSB OTGケーブルとUSBケーブルを使用して、タブレットとインターフェースボックスを接続してください。



・インターフェースボックスのLEDが緑の点滅から赤い点灯になることを確認⇒次ページの(3)に進んで下さい。

・インターフェースボックスのLEDが赤く点灯しない⇒販売店様、もしくは弊社まで、ご連絡下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(2/8)

(3)以下の①～②を行って下さい。

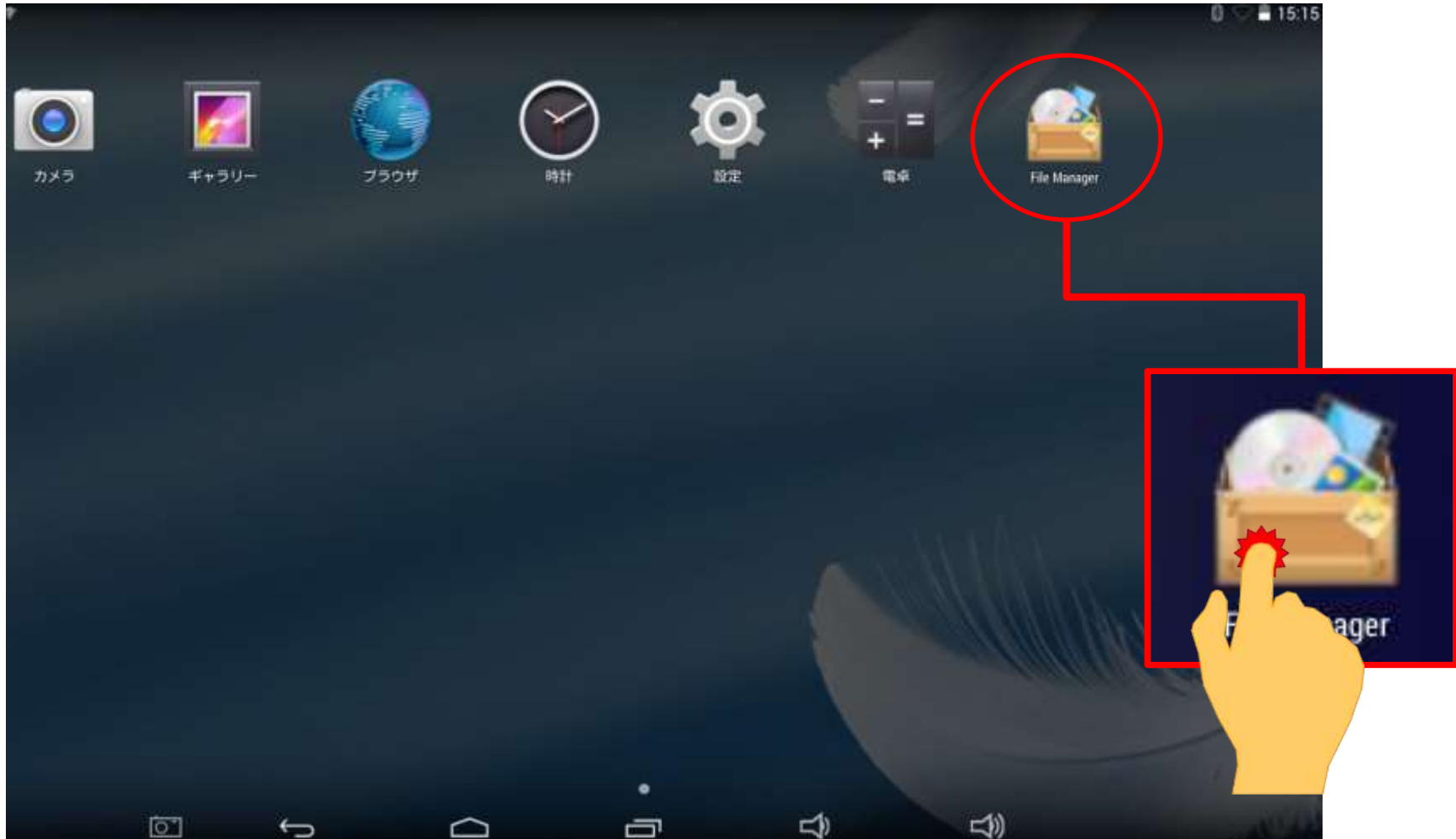
- ①タブレットの液晶画面の左上に「SDカード準備中」が数秒間表示されることを確認して下さい。
- ②「SDカードの準備中」の表示が消えたら、画面中央のランチャーボタンをタップして下さい。



次ページに進んで下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(3/8)

(4)アプリケーションの一覧内にある「File Manager」をタップして下さい。

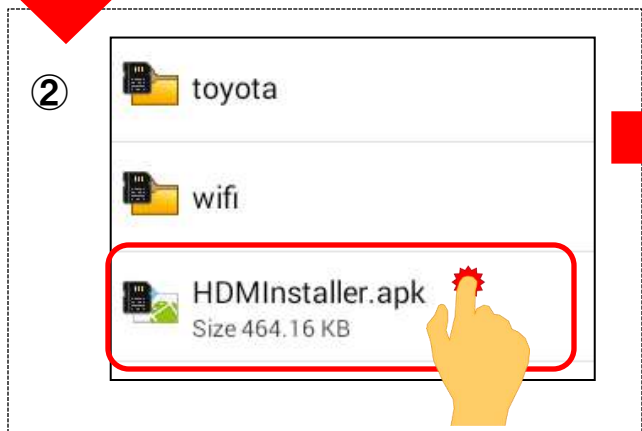
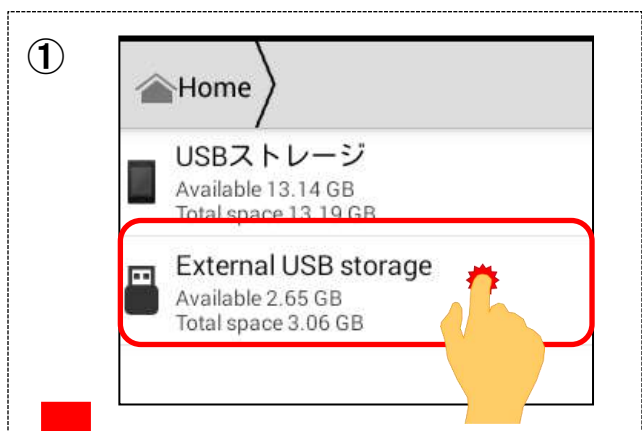


次ページに進んで下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(4/8)

(5)以下の①～③の手順を行って下さい。

- ①画面上の「External USB storage」タップして下さい。
- ②「HDMInstaller.apk」が表示されましたらタップして下さい。
- ③「HDMインストーラ」の画面が表示されます。

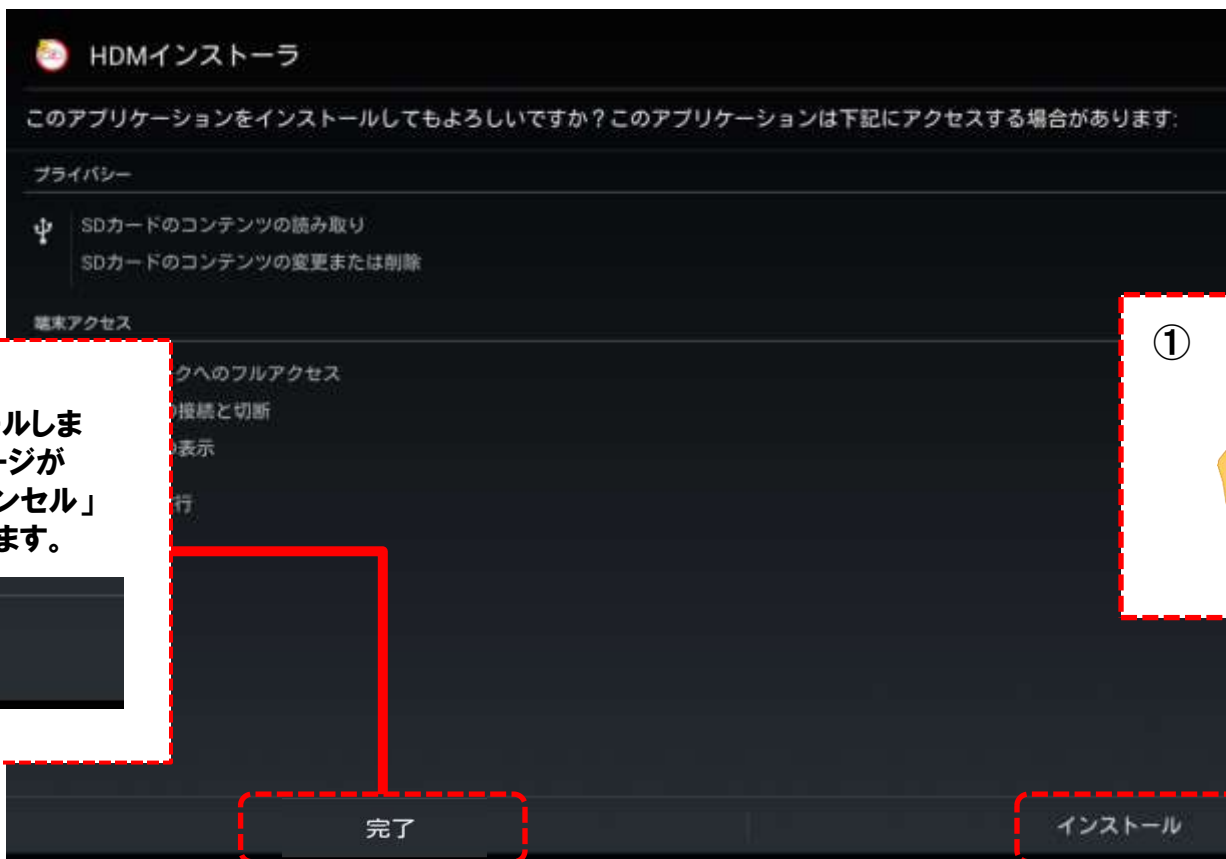


次ページに進んで下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(5/8)

(6)以下の①～③の手順を行って下さい。

- ①画面右下のインストールをタップして下さい。アプリのインストールが始まります。
- ②インストールが完了すると「アプリをインストールしました」というメッセージが表示されます。
- ③画面左下の「完了」をタップして下さい。(次のページに進みます)



手順6. タブレットへのアプリのインストール(6/8)

(7)アプリケーションの一覧画面が表示されましたら「HDMインストーラ」をタップして下さい。「初期インストール」の画面が表示されます。



初期インストール

初期設定を開始します。

I/Fボックスと、このタブレットをUSBケーブルで接続してください。

次ページに進んで下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(7/8)

(8)以下の手順でHDM8000の関連アプリのインストールを行って下さい。

- ①アプリのインストール画面が表示されましたら、画面右下の「インストール」をタップしてインストールを行って下さい。
- ②インストール完了画面が表示されましたら画面右下の「完了」をタップして下さい。
- ③全てのアプリのインストールが完了するまで①②を繰り返し行って下さい。

上記①～③の操作でHDM8000にインストールされるアプリとインストールされる順番



次ページに進んで下さい。

手順6. タブレットへのアプリのインストール(8/8)

(9)各アプリのインストールが完了しましたら画面下部のホームボタンをタップして下さい。



(10)「ホームアプリを選択」が表示されましたら「HDM8000アプリ」をタップして、最後に「常時」をタップして完了です。



手順7. インターフェースボックスの取外し(1/3)

(1) 下図①～②の手順を行って下さい。(スワイプを行って下さい)

①画面左上に指を当てたまま、下に移動させて、メニューを表示させて下さい。

②メニュー内の設定のマークをタップします。

次ページに進んで下さい。

手順7. インターフェースボックスの取外し(2/3)

(2) 下図①～③の手順を行って下さい。(スワイプを行って下さい)

①左側のメニュー内の「ストレージ」をタップします。

②右側のメニューを上方向にスクロールさせて下さい。

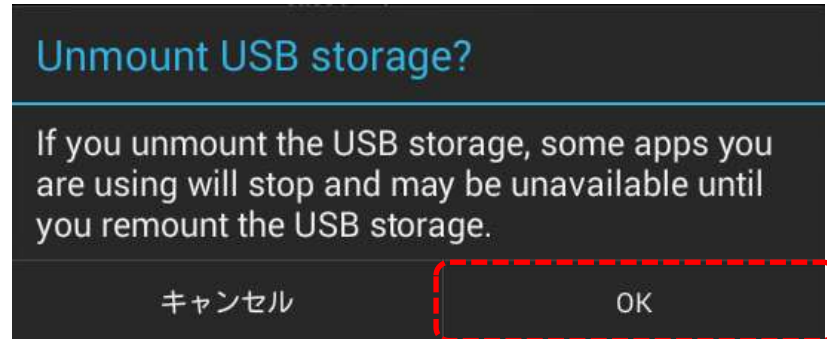


③Unmount USB storage をタップします。

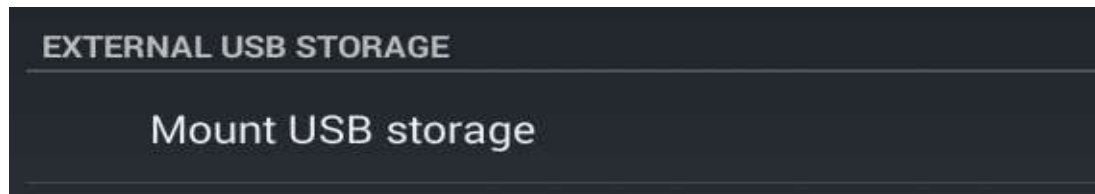
次ページに進んで下さい。

手順7. インターフェイスボックスの取外し(3/3)

(3)右図のメッセージが表示されましたら「OK」をタップして下さい。



(4)「USB storage will be unmounted」というメッセージが表示された後、画面右側に表示されていた「Unmount USB storage」が下図の表示になりましたら、タブレットからインターフェイスボックスを取り外して下さい。



通常は白からグレーに文字の色が反転します。

(5)インターフェイスボックスに接続されているUSBケーブルとUSB OTGケーブルを取り外せば完了です。USBケーブルとOTGケーブルは診断ソフトのバージョンアップ等で使用しますので保管して下さい。

・健康診断シートの作成や提案サポートを使用する場合⇒次ページに進んで下さい。

・スキャンツールとしての使用がメインの場合⇒以上で完了です。次ページ以降の手順は状況に応じて行って下さい。

手順8. タブレットへの自社情報の登録(1/9)

健康診断シートに自社名を印字したり、提案サポート(顧客管理機能の一つ)を使用する際は事前に「自社情報設定」を行って下さい。

(1)ルートメニューを表示させて、ルートメニューの「自社情報設定」をタップして下さい。

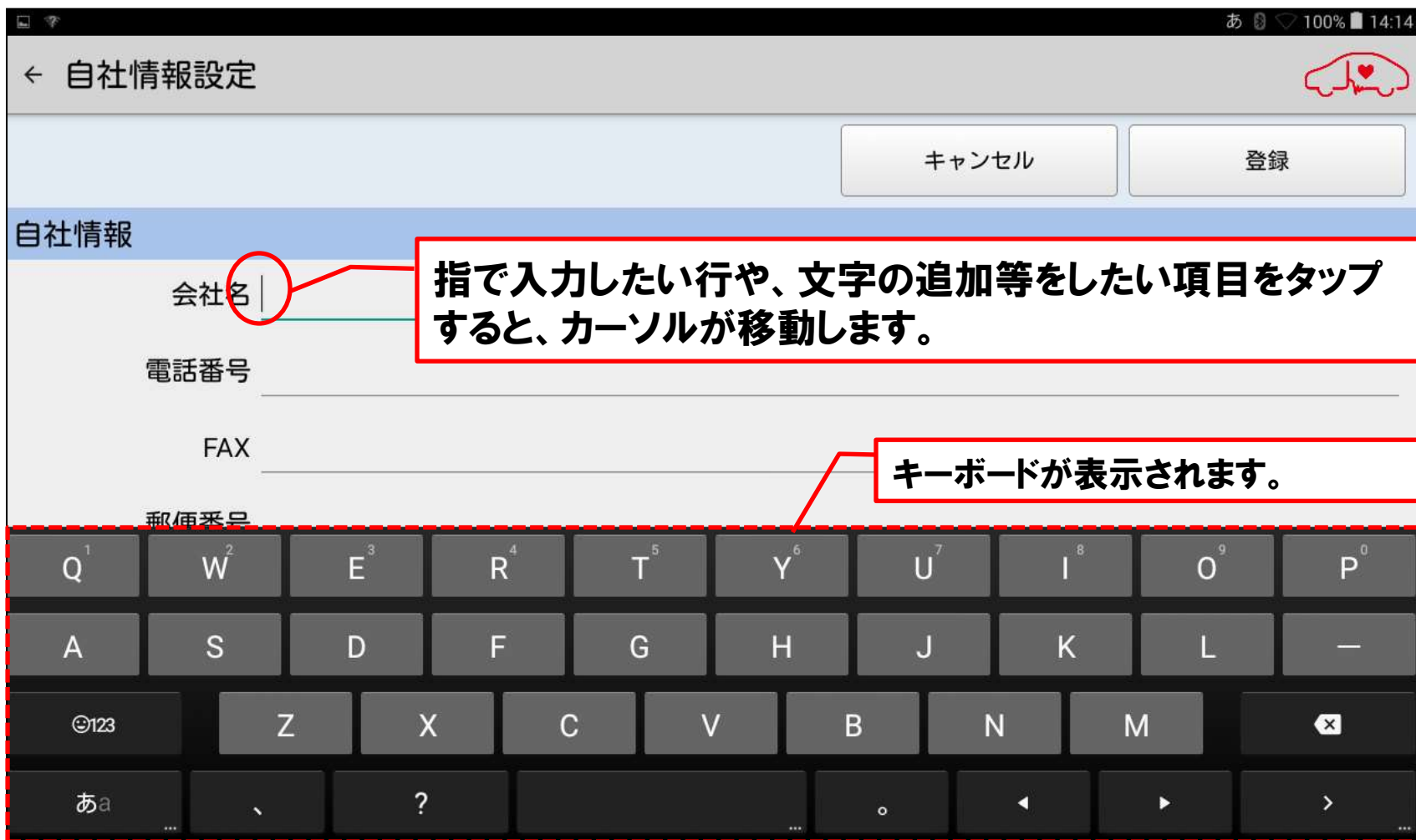
①メニューマークをタップすると、ルートメニューが表示されます。

②指でルートメニューを上方向にスクロールして下さい。

③「自社情報設定」をタップして下さい。

手順8. タブレットへの自社情報の登録(2/9)

(2)「自社情報設定」画面が表示されます。キーボードが表示されますので、会社名、電話番号、住所等の自社情報を入力して下さい。



手順8. タブレットへの自社情報の登録(3/9)

(3)会社名、電話番号、FAX番号、郵便番号、住所を入力されましたら、「自社情報印字設定」で自社情報を健康診断シートに印字する順番を設定します。

← 自社情報設定

キャンセル 登録

自社情報

会社名 株式会社常陸自動車整備工場東雲店

電話番号 03-3527-6323

FAX 03-3527-6324

郵便番号 1350062

住所 東京都江東区東雲2-10-14

マンション・ビル名

自社情報印字設定 ○ 住所／会社名／電話&FAX
○ 会社名／住所／電話&FAX
○ 会社名／電話&FAX
● 自社情報印字なし

いずれかの選択肢をタップして選択して下さい。

- 自社情報印字設定 ○ 住所／会社名／電話&FAX
○ 会社名／住所／電話&FAX
○ 会社名／電話&FAX
● 自社情報印字なし

それぞれの項目を選択した場合の健康診断シートへの印字例は次ページを参照下さい。

【設定別の印字状態】

「自社情報印字なし」以外のいずれかを選択した場合、下記の様な印字となります。
尚、「自社情報印字なし」を選択した場合は空欄となります。

「住所/会社名/電話 & FAX」選択時	<p>東京都江東区東雲2-10-14</p> <p>株式会社常陸自動車整備工場東雲店 TEL. 03-3527-6323 FAX. 03-3527-6324</p>
「会社名/住所/電話 & FAX」選択時	<p>株式会社常陸自動車整備工場東雲店 東京都江東区東雲2-10-14</p> <p>TEL. 03-3527-6323 FAX. 03-3527-6324</p>
「会社名/電話 & FAX」選択時	<p>株式会社常陸自動車整備工場東雲店</p> <p>TEL. 03-3527-6323 FAX. 03-3527-6324</p>

手順8. タブレットへの自社情報の登録(4/9)

(4)「提案サポート(お客様の車両別、点検項目別に点検時期の到来をお知らせする機能)」を利用される際は「通知設定」で「ON」を選択して下さい。また、お知らせを画面上に表示させる「通知時刻」を設定して下さい。

← 自社情報設定

キャンセル 登録

マンション・ビル名 日立自動車ビル

自社情報印字設定 ON OFF

通知設定

通知設定 ON OFF

通知時刻 09:00

端末情報

端末名称 5c825b7c99c774f8

I/Fボックス
シリアル番号 60-000017

時刻をタップすると「時刻設定」が表示されます。

時刻設定

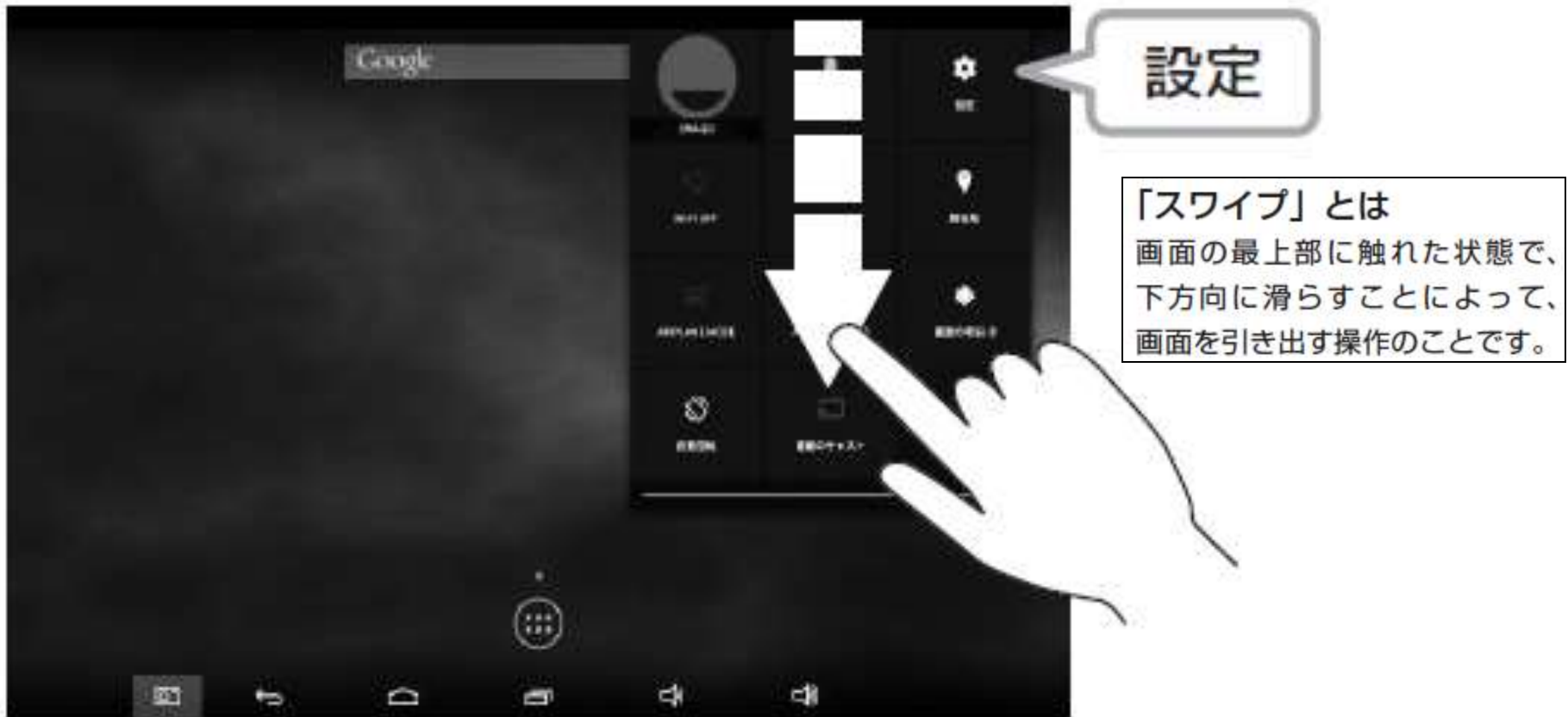
指で上下させて時刻を設定して下さい。

完了

時刻設定を行った後、「完了」をタップして下さい。

手順8. タブレットへの自社情報の登録(5/9)

- (5) 「提案サポート」を正しく実行させる為にはタブレット本体の日付と時刻設定が正しく設定されている必要があります。「通知時刻」を設定が完了されましたら、画面右上をスワイプして「設定」画面を表示させて下さい。



手順8. タブレットへの自社情報の登録(6/9)

(6)設定画面の右側のメニューに表示されている「日付と時刻」をタップして、タブレット本体の時刻設定が、正しく設定されているか確認して下さい。



手順8. タブレットへの自社情報の登録(7/9)

(7)「日付設定」が現在の日付と異なる場合は、「日付設定」をタップして設定画面を表示させて、正しい日付へ再設定を行って下さい。

①日付設定を
タップする。




日付設定はカレンダーを上下
スクロールさせて、カレンダー内
の日付をタップして選択すること
でも設定可能。



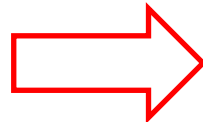
②西暦、月、日の各項目を上下
スクロールさせて設定する。

③最後に完了をタップする。

手順8. タブレットへの自社情報の登録(8/9)

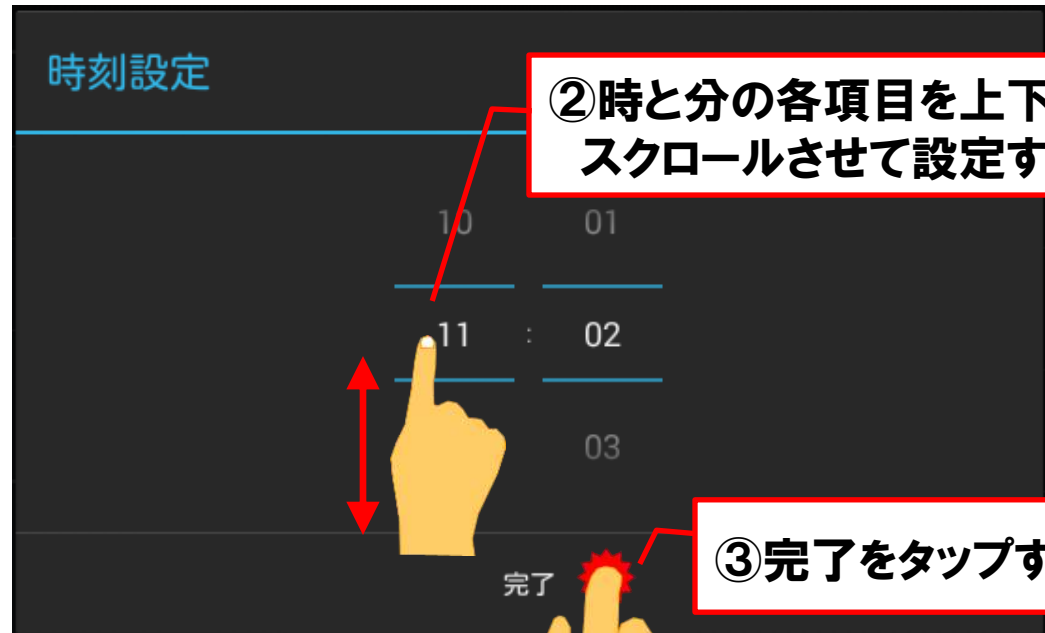
(8)「時刻設定」が現在の時刻と異なる場合は、「時刻設定」をタップして設定画面を表示させて、正しい時刻へ再設定を行って下さい。「日付設定」と「時刻設定」の両方が完了したら、最後に画面下に表示されている「戻る」 をタップして「自社情報設定画面」に戻ります。

①時刻設定を
タップする。



時刻設定

②時と分の各項目を上下
スクロールさせて設定する。

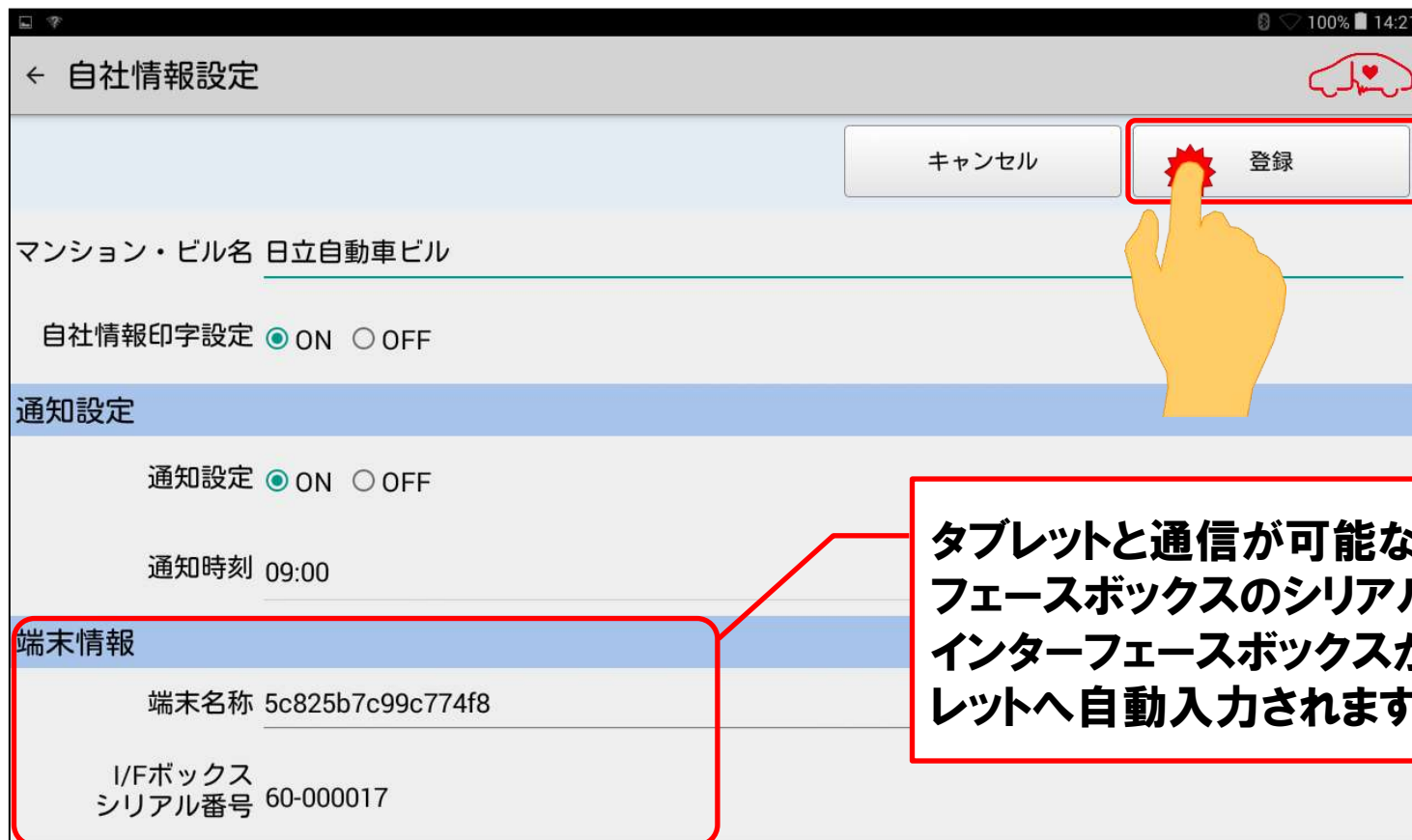


③完了をタップする。

完了

手順8. タブレットへの自社情報の登録(9/9)

(9)「通知設定」の入力が完了致しましたら、最後に「登録」をタップすると、「自社情報設定」が完了します。



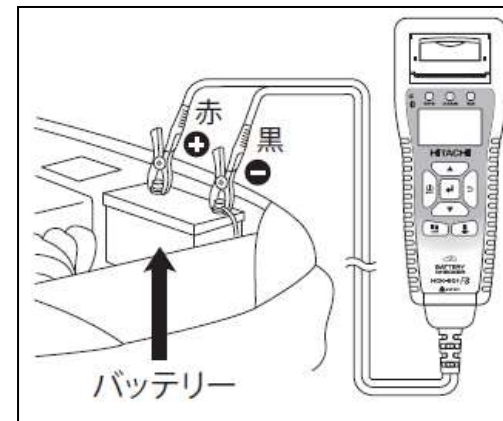
・バッテリーチェッカー等のチェッカーからデータ転送を行う場合⇒49ページの手順9に進んで下さい。

・チェッカーからのデータ転送を行わない場合⇒以上で完了です。49ページからの手順は状況に応じて行って下さい。

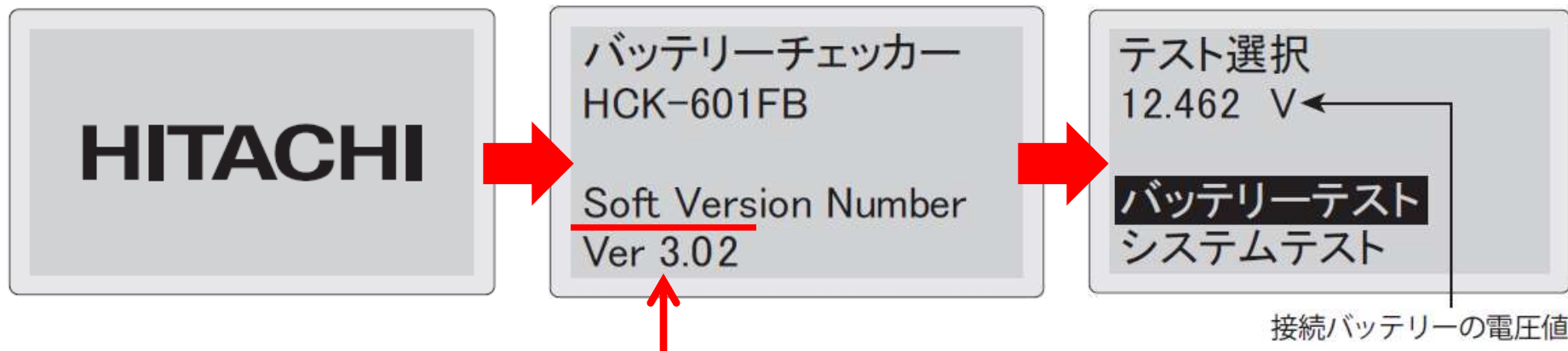
手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(1/8)

- ・イグニッションコイルチェッカーHCK701Bとタブレットとのペアリングは59ページを参照下さい。
- ・空気圧チェッカーHCK901B、デジタルメカニックゲージHCK801Bとのペアリングは66ページを参照下さい

(1) バッテリーチェッカーHCK-601FB(以下:
バッテリーチェッカー)のバッテリークリップを、
車両側バッテリーのプラス端子とマイナス端子に
接続して下さい。



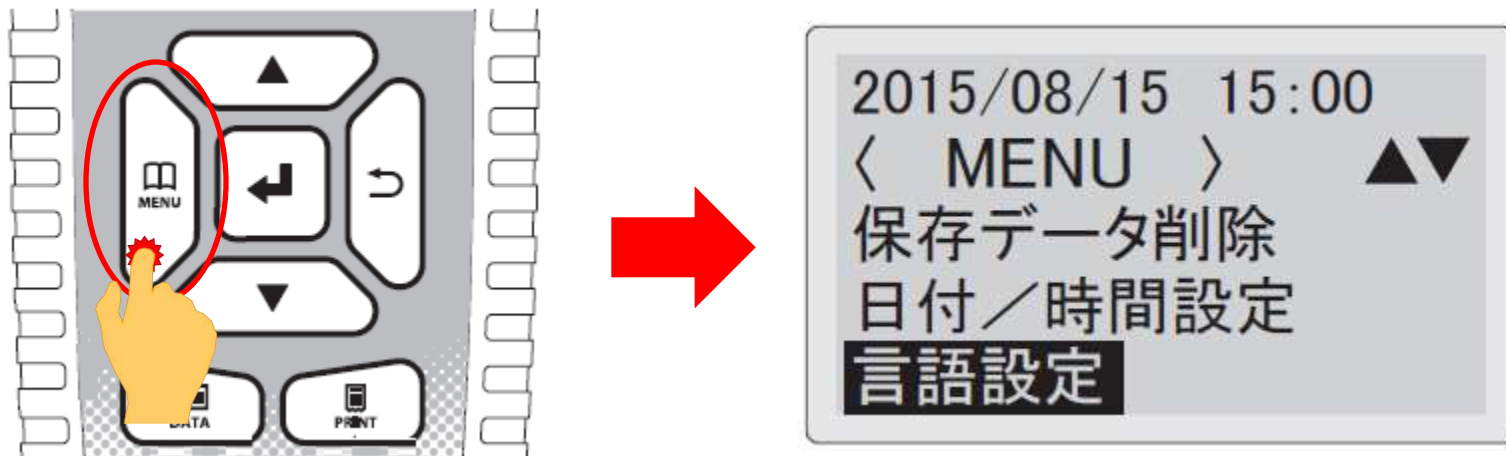
(2) バッテリーチェッカーが起動し、下図の様な順番で画面表示が切り替わります。



この表示がVer3.02以上であれば、Bluetoothによるバッテリーチェッカーからタブレットへのデータ転送を行うことが可能です。Ver3.02よりも下位のバージョンが表示されている場合は、弊社のホームページでバージョンアップを行って下さい。(58ページをご参照下さい)

手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(2/8)

(3) バッテリーチェッカー本体のメニューボタンを押して下さい。メニュー画面が表示されます。

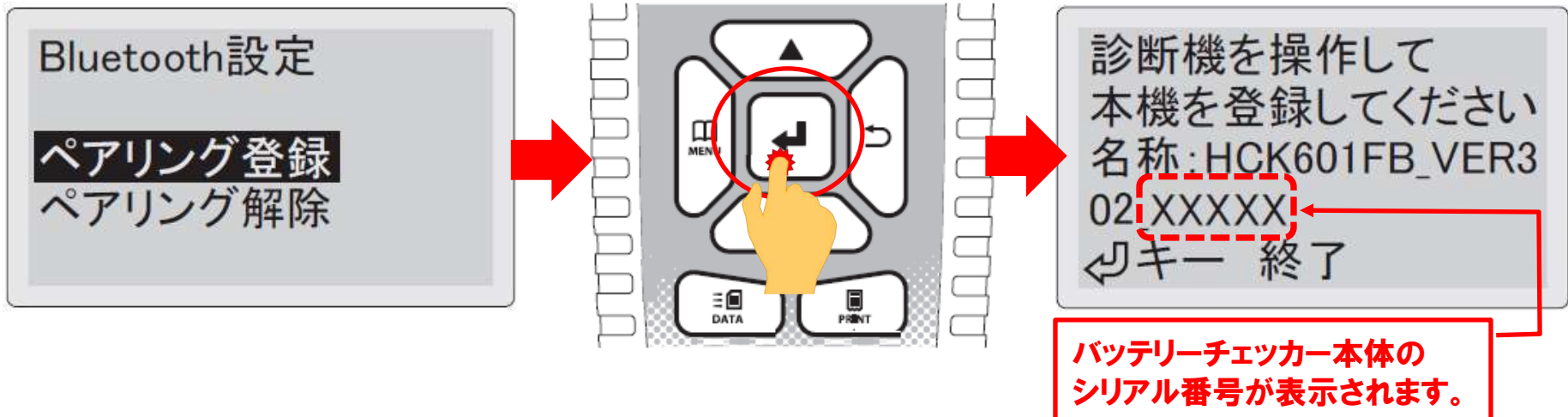


(4) バッテリーチェッカー本体の上下キーを使用して、カーソルを「Bluetooth設定」に合わせて、バッテリーチェッカー本体の決定キーを押して下さい。



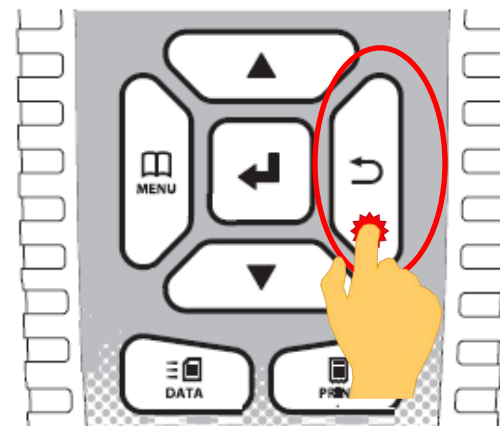
手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(3/8)

(5)「Bluetooth設定」が表示されますので、「ペアリング登録」にカーソルを合わせた状態でバッテリーチェッカー本体の決定キーを押して下さい。ペアリング登録画面が表示されます。この画面表示で待機させて下さい。



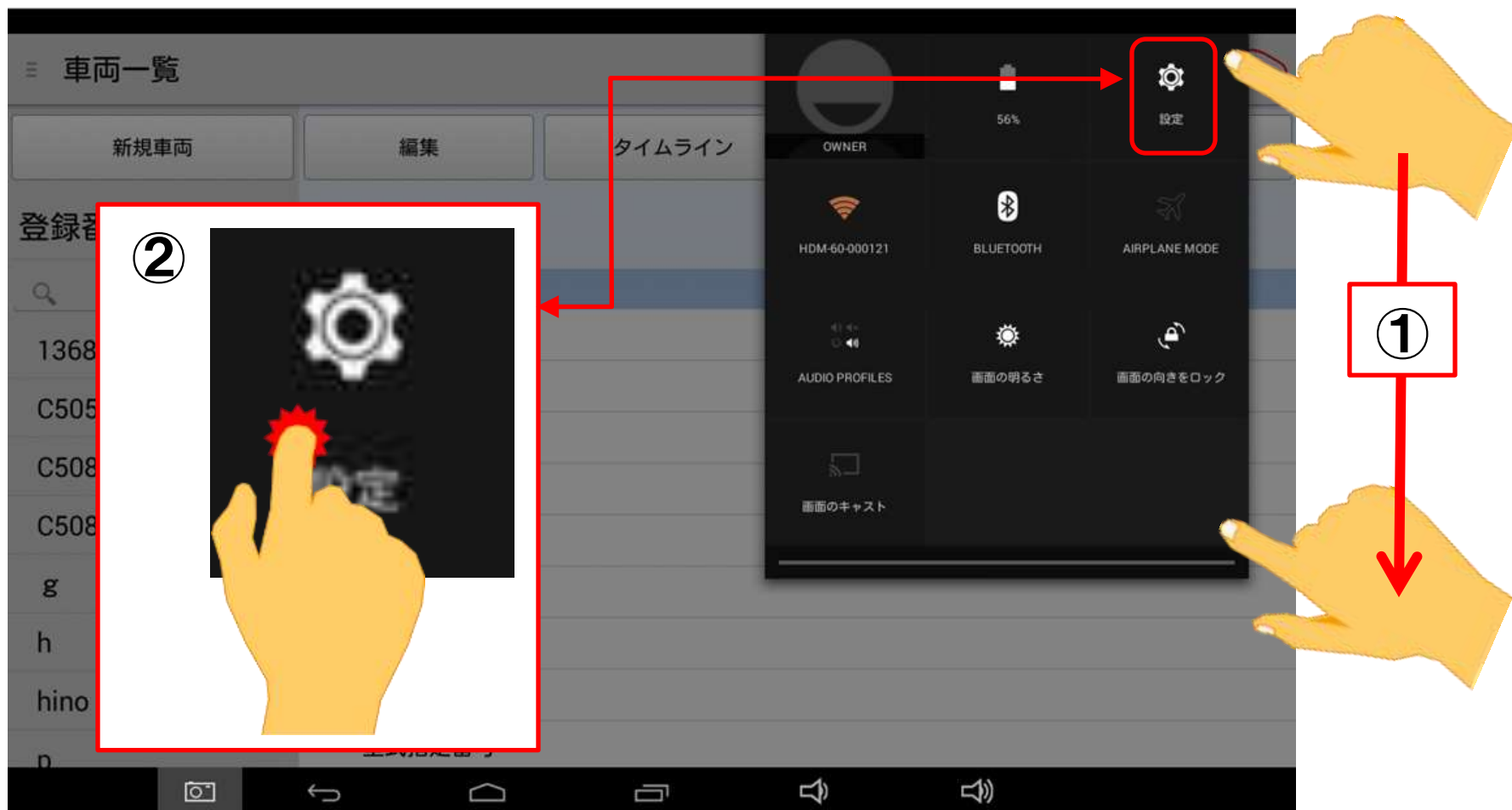
【補足】

「Bluetooth設定」画面からメニュー画面に戻りたい時や、その他の画面から前の画面へ戻りたい時は、バッテリーチェッカー本体の「戻るキー」を押して下さい。



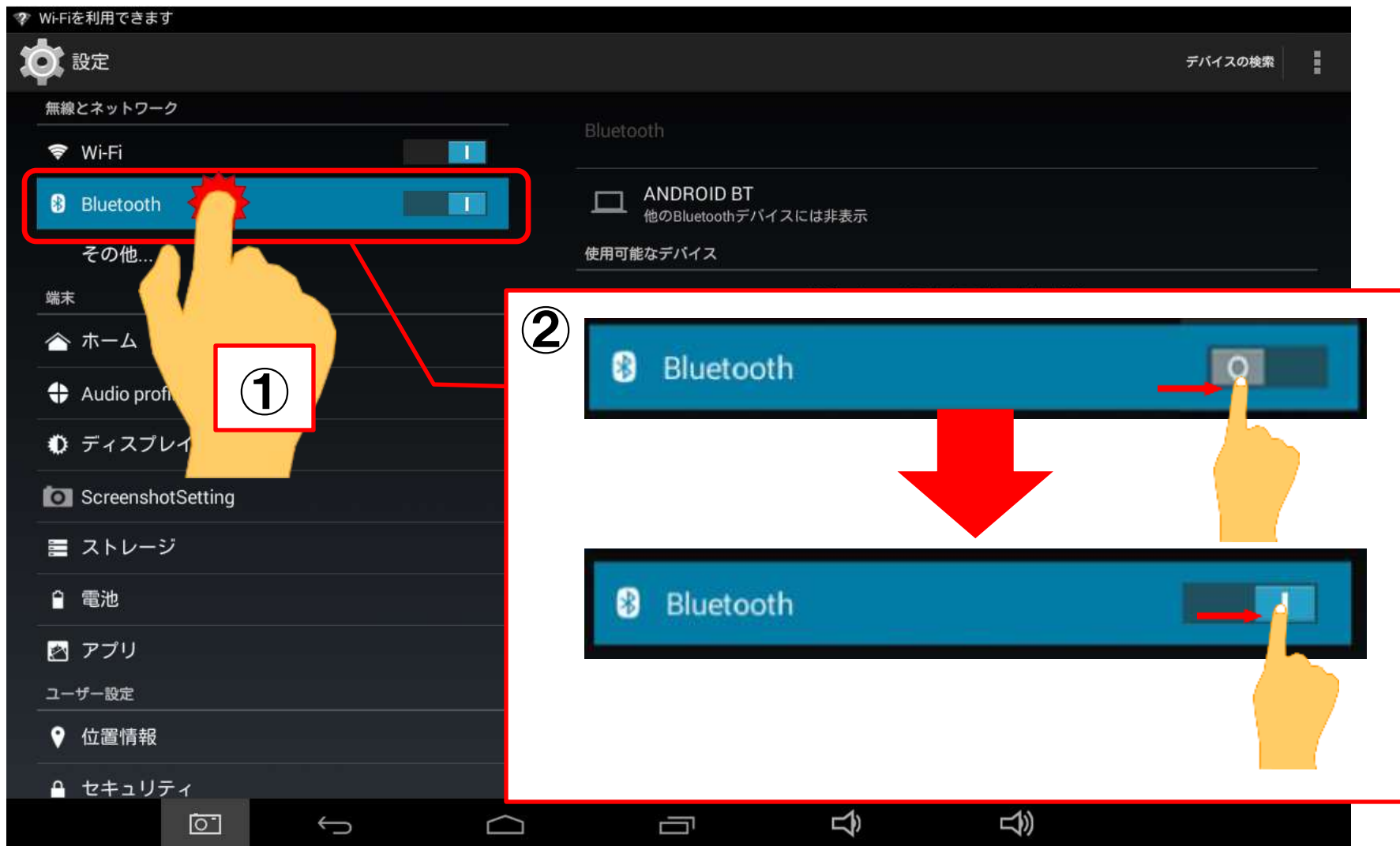
手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(4/8)

(6) タブレットの画面の右上をスワイプしてメニューを表示させ、「設定」をタップして下さい。



手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(5/8)

(7) 設定画面の左側のメニューにある「Bluetooth」をタップして下さい。スライドスイッチがOFFになっている場合は、スライドスイッチをONにして下さい。



手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(6/8)

(8)設定画面の右上にある「デバイスの検索」をタップして下さい。



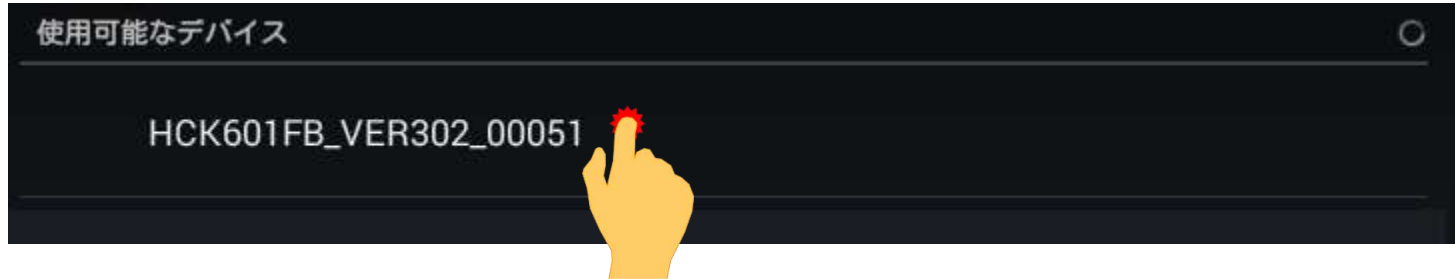
手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(7/8)

(9) バッテリーチェッカー本体の液晶画面に表示されているシリアル番号(HCK601FB_VER302_XXXX)と同じ番号が表示されていることを確認します。



手順9. バッテリーチェッカーのペアリング(8/8)

(10)設定画面に表示されているバッテリーチェッカーのシリアル番号(HCK601FB_VER302_××××)をタップすると、シリアル番号の下に「ペアとして設定中」と表示され、タブレットとのペアリングが開始されます。



(11)ペアリングが完了すると、バッテリーチェッカーのシリアル番号の右側に、タブレットとBluetooth接続されたことを表す設定マークが表示されます。



(12)最後にタブレット画面下に表示されている「戻る」をタップして完了です。

- ・バッテリーチェッカーとタブレットのペアリング設定は、バッテリーチェッカーとタブレットの電源がOFFになっても維持されます。
- ・ペアリングの解除は50ページの操作を行うことで実行されます。

・イグニッションコイルチェッカーからデータ転送を行う場合⇒59ページの手順9に進んで下さい。

・バッテリーチェッカー以外にチェッカーが無い場合⇒以上で完了です。59ページ以降の手順は状況に応じて行って下さい。

【補足1】バッテリーチェッカーのペアリングを解除する方法

下記①②のいずれかで解除します。

①タブレット側で解除する場合

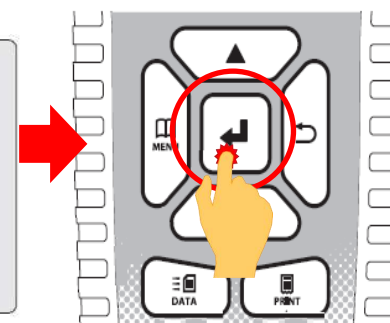
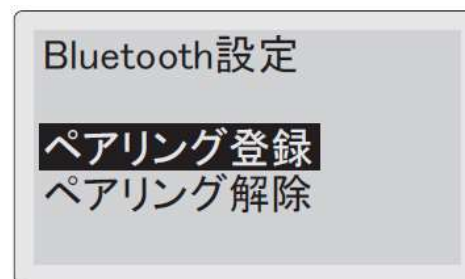
設定画面に表示されているバッテリーチェッカーのシリアル番号の右側に表示されている設定マークをタップすると解除されます。



②バッテリーチェッカー側で解除する場合

Bluetooth設定の「ペアリング解除」にカーソルを合わせて、決定ボタンを押して下さい。

次に、解除を確認する画面が表示されましたら「はい」を選択して下さい。



以下の手順で行って下さい。

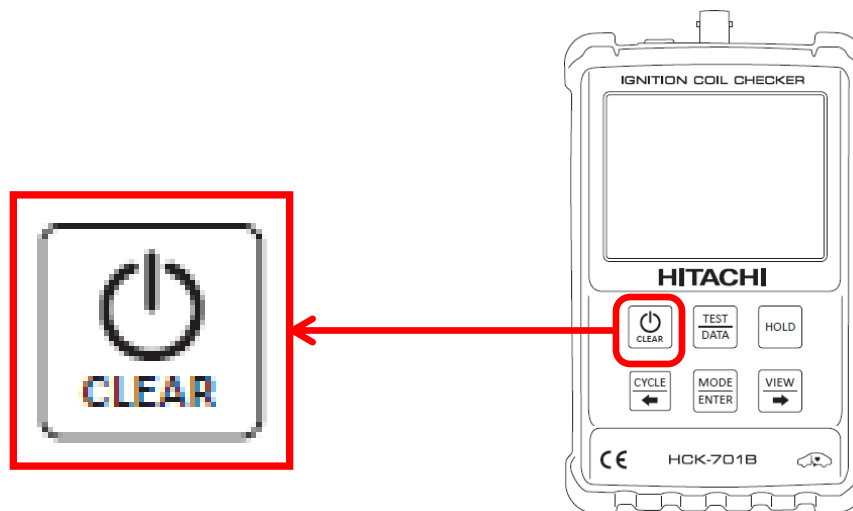
- ①グーグル等の検索サイトで「**バッテリーチェッカー HCK-601FBバージョンアップ情報**」と検索して下さい。
- ②検索結果の上位に表示された「**バッテリーチェッカー HCK-601FBバージョンアップ情報**」をクリックして下さい。
- ③バージョンアップ情報が掲載された弊社ホームページ画面が表示されます。
- ④ホームページに表示された手順をご参照の上、バッテリーチェッカーのバージョンアップを行って下さい。

既にタブレットとバッテリーチェッカーがペアリング済の状態、バッテリーチェッカーのバージョンアップを行った場合は、一旦、タブレットとのペアリングを57ページの①の手順で解除した後、再度、49～56ページの手順でペアリングを行って下さい。

また、タブレット側のチェッカーデータ受信アプリのバージョンアップを行った際も、一旦、ペアリングを解除した後、再度、ペアリングを行って下さい。

手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(1/7)

(1)イグニッションコイルチェッカーHCK-701B(以下:イグニッションコイルチェッカー)の電源ボタンを長押しして、イグニッションコイルチェッカーを起動して下さい。

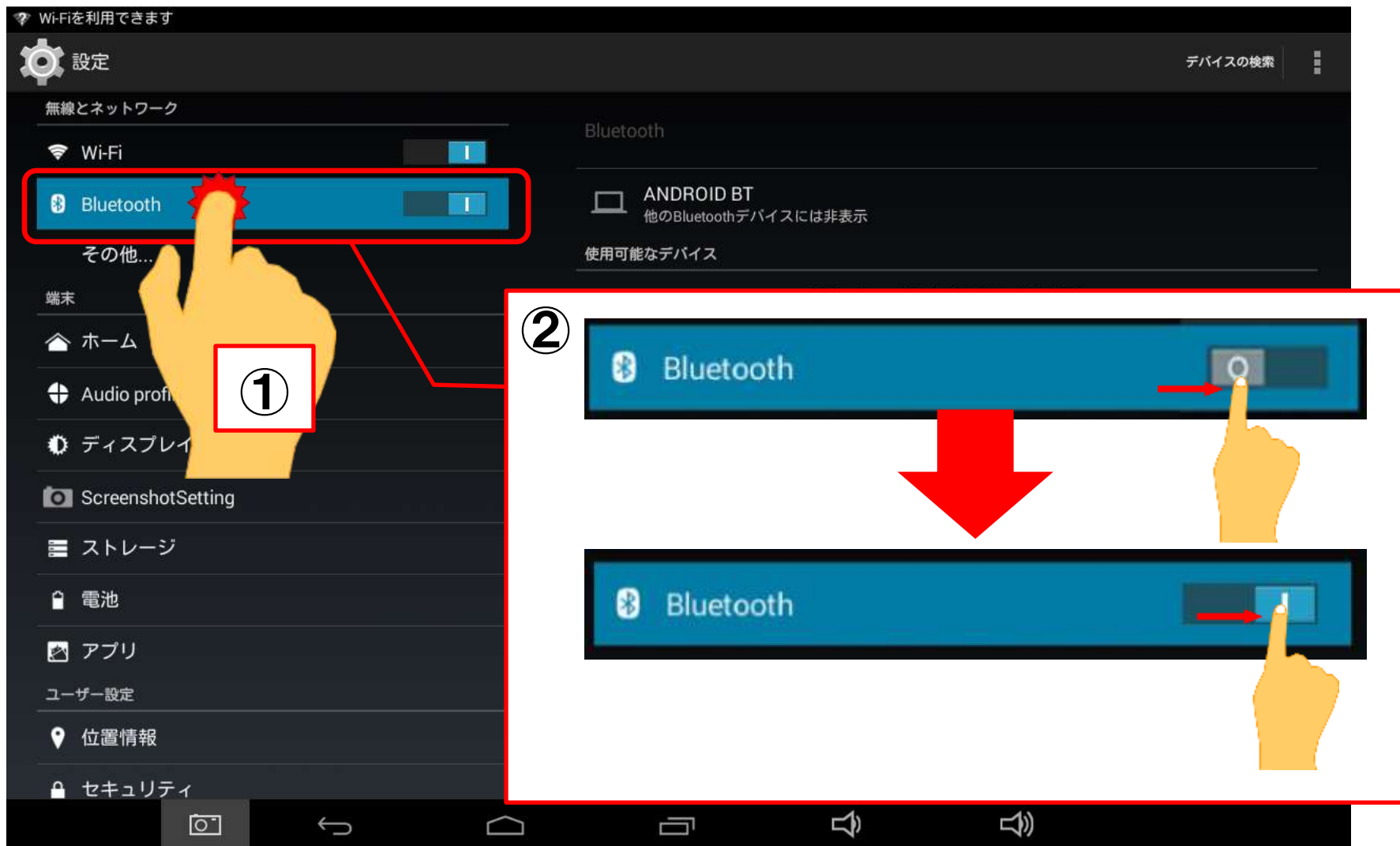


(2)タブレットを操作して設定画面を表示させて下さい。



手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(2/7)

(3) 設定画面の左側のメニューにある「Bluetooth」をタップして下さい。スライドスイッチがOFFになっている場合は、スライドスイッチをONにして下さい。



手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(3/7)

(4)設定画面の右上にある「デバイスの検索」をタップして下さい。



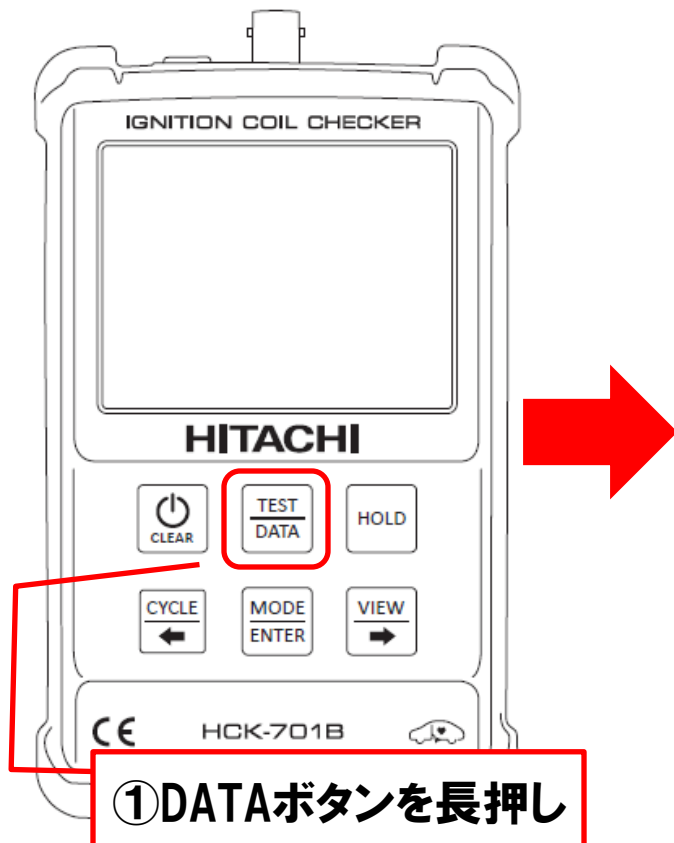
手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(4/7)

(5) タブレットの画面に「Coil_Checker-××××」という、タブレットと接続が可能なイグニッションコイルチェッカーの個体を識別する番号が表示されます。



手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(5/7)

(5) イグニッションコイルチェッカーの「TEST/DATA」ボタンを長押しすると、イグニッションコイルチェッカーの液晶に診断結果画面が表示されます。
この診断結果画面の左上に表示されている4桁の番号とタブレットの画面に表示されている「Coil_Checker-××××」という4桁の番号が一致しているか、確認して下さい。



② タブレット画面(上)に表示されている4桁の数字と、チェッカーの画面(下)に表示されている4桁の数字が一致しているか確認して下さい。

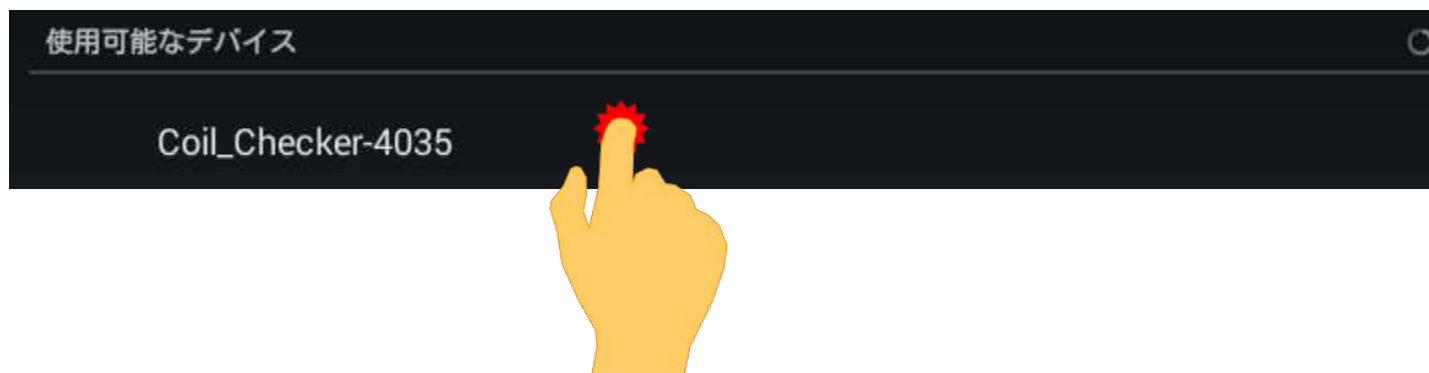
Coil_Checker-4035

④ サイクル COP 0000 XXXX

気筒	結果	気筒	結果
1	要チェック	7	-
2	良好	8	-
3	良好	9	-
4	要交換	10	-
5	-	11	-
6	-	12	-

手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(6/7)

(10)設定画面に表示されているイグニッションコイルチェッカーのシリアル番号 (Coil_Checker-××××)をタップすると、シリアル番号の下に「ペアとして設定中」と表示され、タブレットとのペアリングが開始されます。



(11)ペアリングが完了すると、バッテリーチェッカーのシリアル番号の右側に、タブレットとBluetooth接続されたことを表す設定マークが表示されます。



(12)最後にタブレット画面下に表示されている「戻る」 をタップして完了です。

・空気圧チェッカー、デジタルメカニックゲージからデータ転送を行う場合⇒66ページの手順11に進んで下さい。

・その他にチェッカーが無い場合⇒以上で完了です。66ページの手順は状況に応じて行って下さい。

手順10. タブレットとIGコイルチェッカーのペアリング(7/7)

【補足】

イグニッションコイルチェッカーとタブレット間のペアリングを解除する際は設定画面に表示されているイグニッションコイルチェッカーの識別番号の右側に表示されている設定マークをタップすると解除されます。

Coil_Checker-4035

設定マーク



手順11. その他のチェッカーとのペアリング

空気圧チェッカーHCK901B、デジタルメカニックゲージHCK801BはHDM8000の「健康診断シート作成」画面の「チェッカー」をタップして、それぞれのチェッカーからデータを受信する画面を表示させてから、送信ボタンを短く押すとタブレットとのペアリング接続がされます。

デジタルメカニックゲージHCK801Bとタブレットをペアリングさせる時は「ブレーキパッド」か「タイヤ溝」をタップします。

空気圧チェッカーHCK901Bとタブレットをペアリングさせる時は「空気圧」をタップします。

