

MTG5000

ホームアプリ

取扱説明書

Ver1.2.0

目 次

1. 概要.....	1
1.1. ホームアプリの主な機能.....	1
2. 操作方法.....	2
2.1. ホームアプリ(初期画面).....	2
2.2. 診断(車両情報選択画面).....	3
2.3. 車両情報の登録・編集.....	4
2.4. 登録した車両を削除する.....	6
2.5. 保存した診断情報を開く.....	7
2.5.1.保存した診断ファイルの履歴情報を開きます.....	7
2.5.2. 履歴情報画面.....	9
2.5.3. 履歴の削除.....	9
2.6. 各種設定をする.....	10
2.6.1. 設定画面(自社情報設定).....	11
2.6.2. 設定画面(アプリ一覧).....	12
2.6.3. 設定画面(簡易印刷 接続切り替え).....	13
2.6.4. 設定画面(Wi-Fi印刷画面).....	14
2.6.5. 設定画面(Bluetooth設定画面).....	15
2.6.6. 設定画面(スクリーンショット設定画面).....	16
2.6.7. 設定画面(バックアップ/インポート画面).....	17
2.6.8. 設定画面(ライセンス情報画面).....	18

1. 概要

1.1. ホームアプリの主な機能

本アプリケーションでは、車両情報の(登録・削除)や保存した診断情報の再表示をし、また、各種設定等を行うことができます。

2. 操作方法

2.1. ホームアプリ(初期画面)

ホームアプリ起動時に一番最初に表示する画面です。



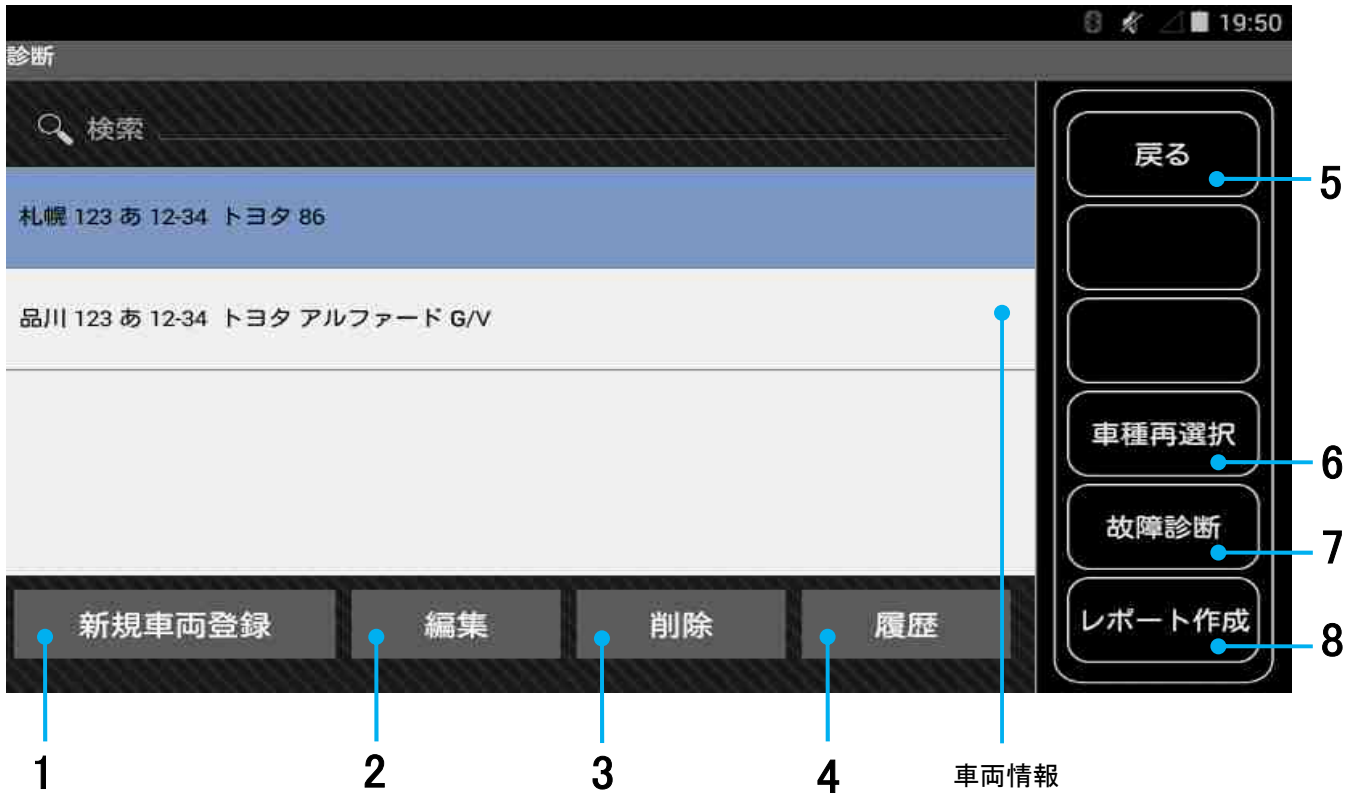
1) ボタン(タッチ)操作

機能	内容
1.診断	車両情報の登録をし、故障診断を行います。 「2.2. 診断(車両情報選択画面)」参照。
2. コーディング	故障診断アプリを起動します。 別紙「取扱説明書_003_故障診断アプリ.doc」参照
3.設定	各種機能の設定を行います。 「2.6. 各種設定をする」参照。
4.更新	アプリケーションの更新を行います。

2.2. 診断(車両情報選択画面)

診断を行うために車両情報の登録を行います。

(車両情報選択画面)



1) ボタン(タッチ)操作

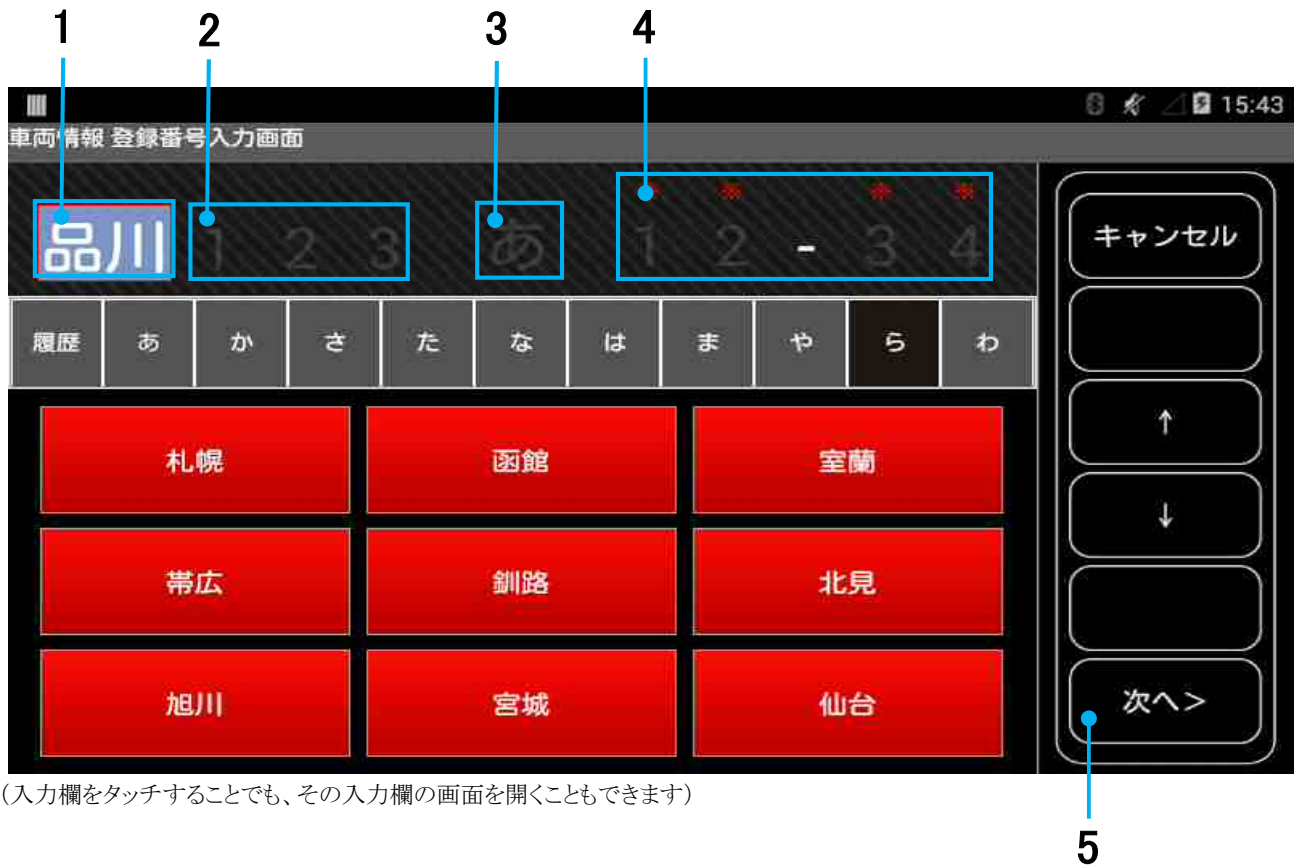
機能	内容
1.新規車両登録	新規車両を登録します。 「2.3. 車両情報の登録・編集【手動登録・編集】」参照。
2.編集	新規車両で登録された車両情報の編集を行います。 「2.3. 車両情報の登録・編集【手動登録・編集】」参照。
3.削除	登録した車両情報の削除を行います。 「2.4. 登録した車両を削除する」参照。
4.履歴	登録した車両の履歴を確認できます。 「2.5.2. 履歴情報画面」参照。
5.戻る	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」へ画面遷移します。
6.車種再選択	車両情報一覧で選択状態の車種情報の自動遷移情報と車両情報(メーカー&車種)を削除する。
7.故障診断	故障診断アプリを起動します。
6.レポート作成	レポート作成アプリを起動します。

2.3. 車両情報の登録・編集

新規車両情報の登録・編集を行います。

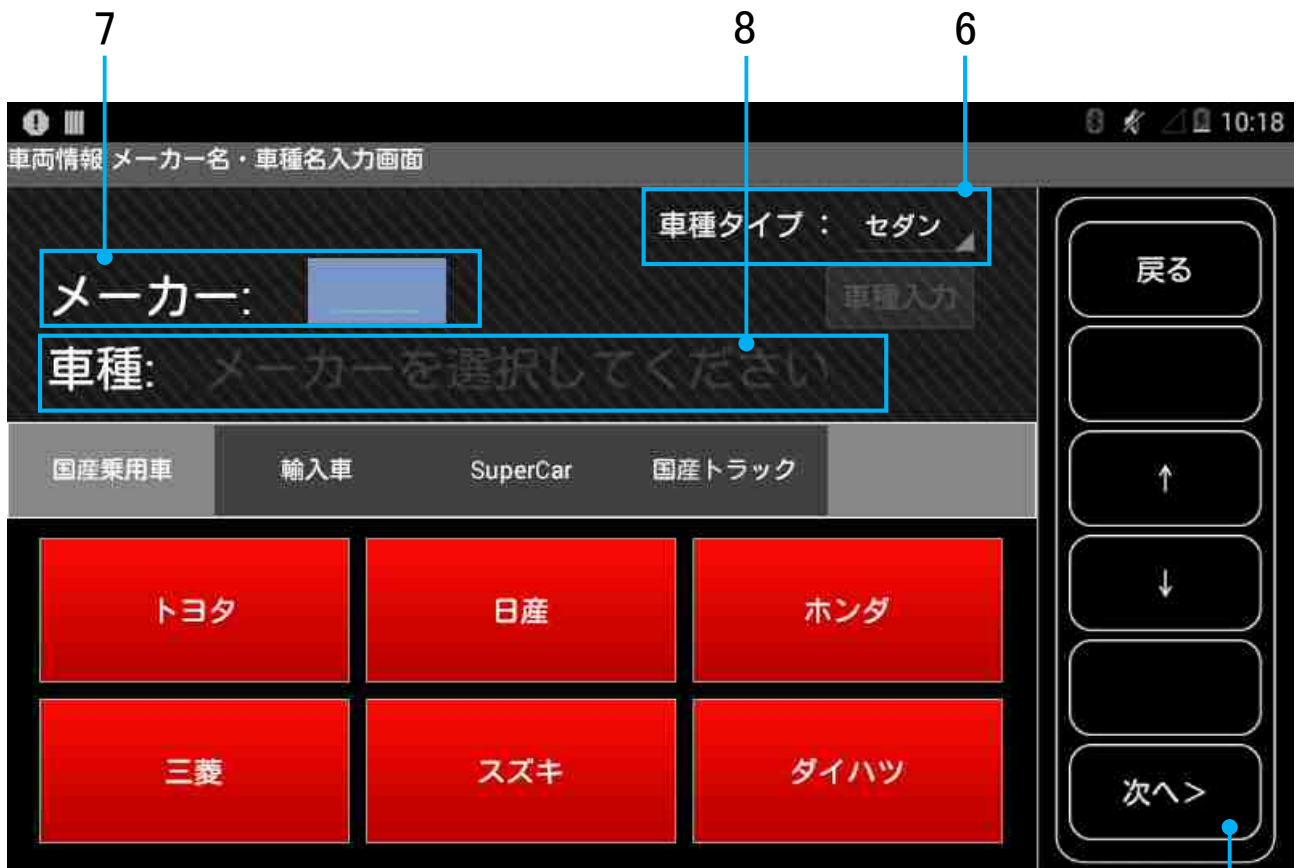
【手動登録・編集】

- (1) 【1: 入力欄】: 登録番号(使用の本拠の位置)を入力エリアから入力します。
選択されたインデックスで(使用の本拠の位置)の表示切り替えを行うことができます。
(使用の本拠の位置)入力で【2: 入力欄】の画面へ切り替わります。
- (2) 【2: 入力欄】: 登録番号(分類番号)を入力エリアから入力します。
(分類番号)入力で【3: 入力欄】の画面へ切り替わります。
- (3) 【3: 入力欄】: 登録番号(事業文字)を入力エリアから入力します。
(事業文字)入力で【4: 入力欄】の画面へ切り替わります。
- (4) 【4: 入力欄】: 登録番号(一連指定番号)を入力エリアから入力します。



(入力欄をタッチすることでも、その入力欄の画面を開くこともできます)

- (5) 入力が完了したら【5: 次へ】ボタンを押してください。
メーカー選択画面を表示します。
(【4: 入力欄】を入力していれば全ての入力欄が入力されていなくても
【5: 次へ】ボタンでメーカー選択画面へ遷移することができます)



- (6) 車種タイプの選択を行います。
- (7) メーカーの選択を行います。
- (8) 車種の選択を行います。(選択されたインデックスで車種の表示切り替えを行うことができます。)
- (9) 【次へ】ボタンを押すと車両型式の登録画面に遷移します。

9



- (10) 車両型式を入力し、【10: 確定】ボタンを押すと車両の登録が完了します。
(メーカー・車種が入力されていなくても【10: 確定】ボタンで車両の登録を行うこともできます。)

10

2.4. 登録した車両を削除する

登録をした車両の削除を行います。

- (1) 【1: 車両情報一覧】から削除したい車両を選択します。
- (2) 車両が選択の状態、【2: 削除】のボタンを押します。



- (3) 【1: 車両情報一覧】から車両が削除されます。
※削除を行った場合、その車両と紐づいた履歴情報も削除されます。

1 車両情報一覧

2

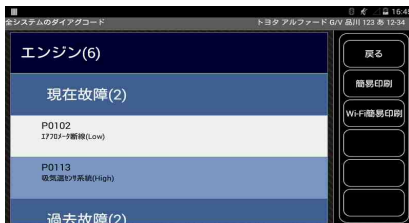
2.5. 保存した診断情報を開く

2.5.1.保存した診断ファイルの履歴情報を開きます

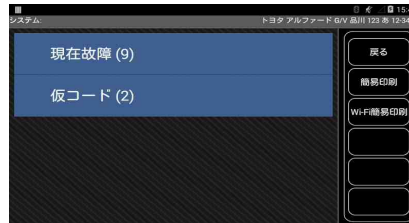
- (1) 【1: 車両情報一覧】から履歴情報を見たい車両を選択します。
- (2) 【3: 履歴】から履歴データの確認、「2.5.2. 履歴情報画面」に遷移します。



- (3) 選択した履歴ファイルが開きます。



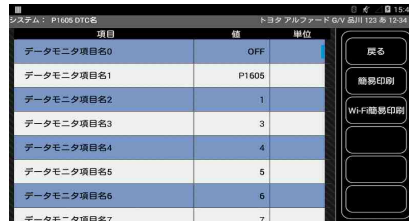
上記画面：全自己診断履歴画面



上記画面：故障コード履歴画面



上記画面：データモニタ履歴画面



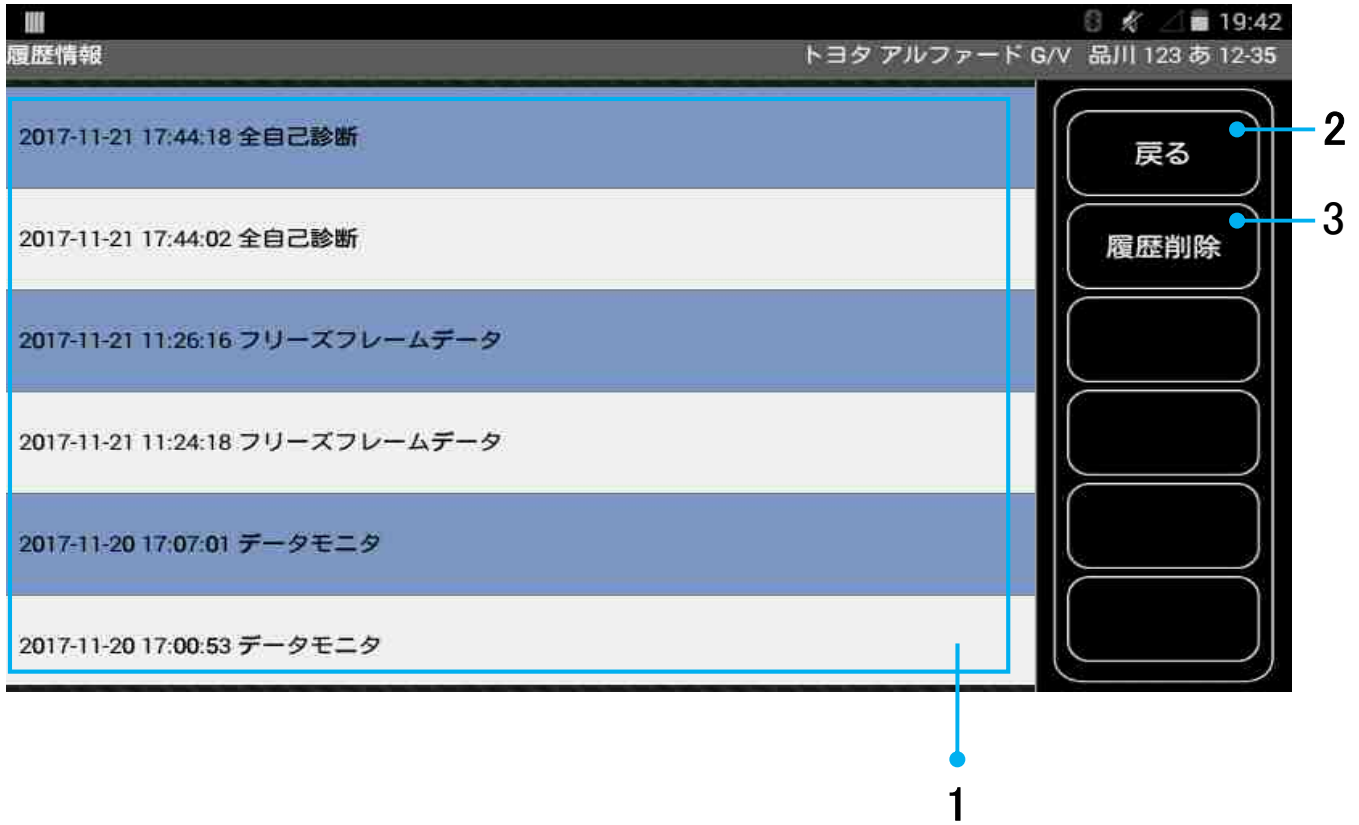
上記画面：フリーズフレーム履歴画面

総合点検結果:異常なし		トヨタ アルファード G/V 品川 123 あ 12-34	
点検日時	: 2018/01/31 16:05:36		
メーカー	: トヨタ		
車名	: アルファード G/V		
車両情報(ナンバー下4ケタ)	: 12-34		
走行距離	: 1,234,567 km		
型式	: 2AZ-FE		
コンピュータ・システム診断			
エンジン	: OK		
HV / PHV / EV / IMA	: -		
トランスミッション	: OK		
ABS	: OK		
パワーステアリング	: -		
エアバッグ	: OK		
タイヤ			
タイヤの状態	: 良好		
溝の深さ	: 1.2 mm		
空気圧	: ○		
エンジンオイル			
エンジンオイルの状態	: 良好		
汚れ	: ○		
量	: ○		
バッテリー			
バッテリーの状態	: 良好		
電圧	: 12.4 V		
CCA	: 100 CCA		
CCA(%)	: 109 %CCA		
ワイパーブレード			
ワイパーブレードの状態	: 良好		
拭取り	: ○		
総合点検結果	: 異常なし		
備考(総合点検)	: テスト		

- 戻る
- 終了
- 簡易印刷
- Wi-Fi印刷
- Wi-Fi簡易印刷
-

上記画面 : 総合点検結果履歴画面

2.5.2. 履歴情報画面



1) ボタン(タッチ)操作

機能	内容
1.履歴一覧	履歴一覧選択で保存データの再表示を行います。
2.戻る	診断画面に遷移します。
3.履歴削除	履歴から保存データの削除を行います。

2.5.3. 履歴の削除

(1) 【3: 履歴削除】を選択します。

2.6. 各種設定をする

各種機能の設定を行う画面です。



1) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1. 自社情報設定	ボタン	「2.6.1. 設定画面(自社情報設定)」を表示します。
2. アプリ一覧	ボタン	「2.6.2. 設定画面(アプリ一覧)」を表示します。
3. 簡易印刷 接続切り替え	ボタン	「2.6.3. 設定画面(簡易印刷 接続切り替え)」を表示します。
4. Wi-Fi 印刷設定	ボタン	「2.6.4. 設定画面(Wi-Fi 印刷画面)」を表示します。
5. Bluetooth 設定	ボタン	「2.6.5. 設定画面(Bluetooth 設定画面)」を表示します。
6. スクリーンショット設定	ボタン	「2.6.6. 設定画面(スクリーンショット設定画面)」を表示します。
7. バックアップ /インポート	ボタン	「2.6.7. 設定画面(バックアップ/インポート画面)」を表示します。
8. ライセンス情報	ボタン	「2.6.8. 設定画面(ライセンス情報画面)」を表示します。

2.6.1. 設定画面(自社情報設定)

自社情報を登録することにより、愛車の健康診断Plusで診断した総合点検結果をWi-Fi印刷した時に、自社情報も含めた印刷をすることができます。

- (1) 【1: 入力フォーム】に自社情報を入力します。
- (2) 【2: 確定】ボタンを押します。
- (3) “保存に成功しました”と表示されれば、登録の完了です。



2.6.2. 設定画面(アプリ一覧)

搭載しているアプリを表示/実行します。

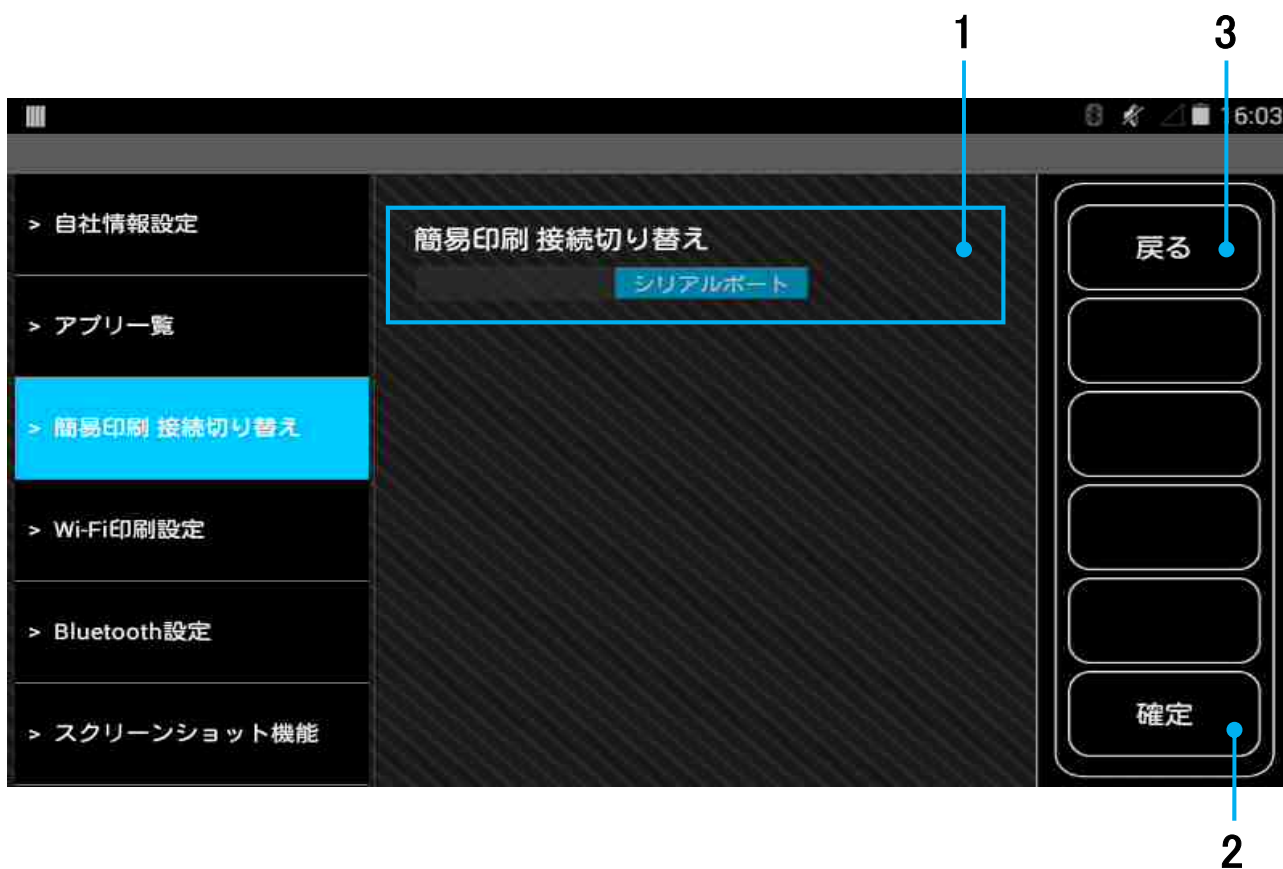
(1) 1: アプリ一覧のアプリを選択することで、選択したアプリを実行します。



1

2.6.3. 設定画面(簡易印刷 接続切り替え)

簡易印刷：接続方法の切り替えを行います。



1) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1.接続切り替え	スイッチ	簡易印刷時の接続方式を切り替えます。 接続方式:Bluetooth/シリアルポート
2.確定	ボタン	1.接続切り替えの接続方式に切り替えます。
3.戻る	ボタン	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」を表示します。

2.6.4. 設定画面(Wi-Fi印刷画面)

インターネット・プリンタ接続時に使用するWi-Fiの設定を行います。

(1) 【1: 設定】ボタンを押します。

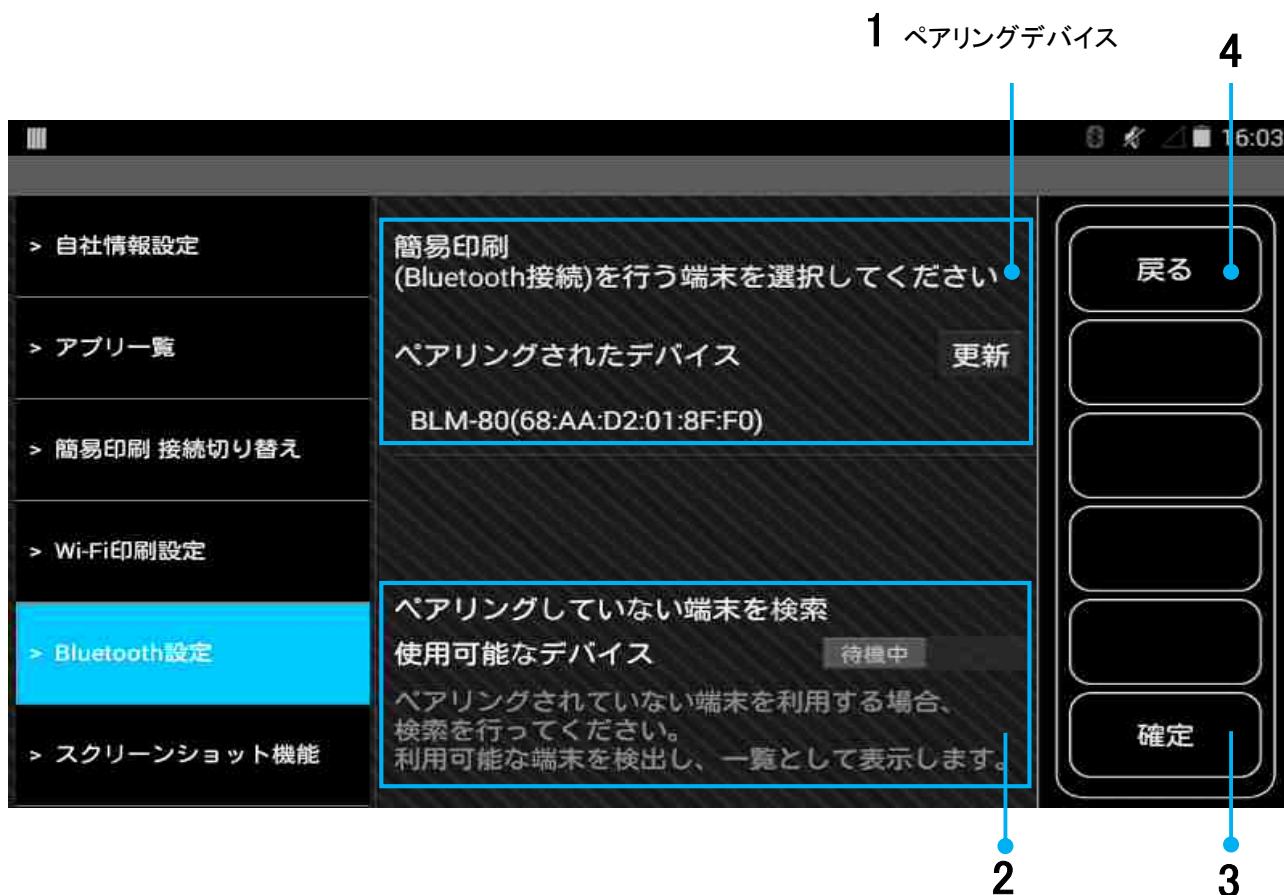


2) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1.Wi-Fi 設定	ボタン	端末の「Wi-Fi 設定画面」を表示します。
2.印刷設定	ボタン	端末の「印刷 i 設定画面」を表示します。
3.戻る	ボタン	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」を表示します。

2.6.5. 設定画面(Bluetooth 設定画面)

この画面では、簡易印刷を行うプリンタの Bluetooth 設定を行う画面です。
常にペアリングするデバイスを決めておくことができます。



3) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1.ペアリングデバイスを選択	ボタン	表示デバイス選択で選択状態になります。
2.デバイス検索	ボタン	ペアリングをしていない端末の検索を行います。
3.確定	ボタン	「1.ペアリングデバイスを選択」で選択しているデバイスの情報をペアリングするデバイスとして登録します。
4.戻る	ボタン	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」を表示します。

2.6.6. 設定画面(スクリーンショット設定画面)

スクリーンショットをONに切り替えることで、画面のスクリーンショットを撮ることができます。

(1) 【1: スクリーンショット切り替え】で、スクリーンショットの有無を切り替えます。



上記画面：スクリーンショットOFF時

(2) スクリーンショットがONの時、【2: スクリーンショット撮影】のボタンを押します。

(3) “スクリーンショットを作成しました”と表示されれば、撮影の成功です。

2



上記画面：スクリーンショットON時

2.6.7. 設定画面(バックアップ/インポート画面)

診断した車両のバックアップをとります。

バックアップ

- (1) 【1: バックアップ】のボタンを押します。
- (2) “バックアップ完了しました”と表示されれば、バックアップの完了です。

インポート

- (1) 【2:インポート】のボタンを押します。
- (2) ファイル選択画面が表示されるので、インポートするファイルを選択し、決定ボタンを押すとインポートが完了します。

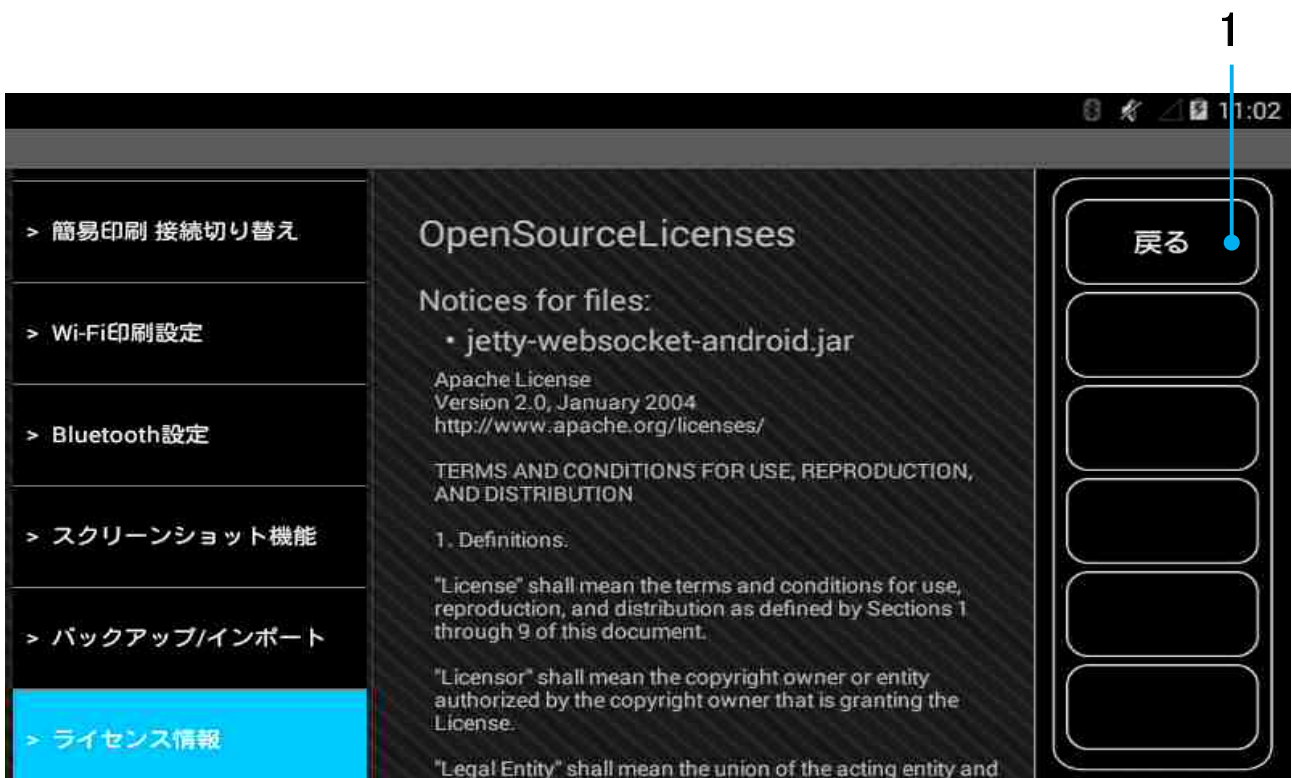


4) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1.バックアップ	ボタン	車両診断データのバックアップを行います。
2.インポート	ボタン	指定したフォルダから、バックアップしたファイルのインポートを行います。
3.戻る	ボタン	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」を表示します。

2.6.8. 設定画面(ライセンス情報画面)

ライセンス情報を表示する画面です。



5) ボタン(タッチ)操作

機能	種別	内容
1.戻る	ボタン	「2.1. ホームアプリ(初期画面)」を表示します。