

A. ナビゲーションの設定

※「CARWINGSのご利用には、NTTドコモ提供インターネット接続サービス"spモード"のご契約が必要です。」



B. 携帯端末の登録

※携帯端末を車内に持ち込んで登録を行ってください。Bluetoothはオフの状態で登録を開始してください。※携帯端末画面、ボタン形状は実際と異なる場合があります。



B. 携帯端末の登録 つづき

※携帯端末を車内に持ち込んで登録を行ってください。Bluetoothはオフの状態で登録を開始してください。
※携帯端末画面、ボタン形状は実際と異なる場合があります。

15

検索された[MY-CAR]をタップします。

※検索後[MY-CAR]が表示されず、以下のようないいデバイス名"00.11-AA.BB"が表示されることがあります。その場合、パスキー入力手順まで行うと[MY-CAR]が表示されます。または再検索を行うと[MY-CAR]が表示される場合があります。

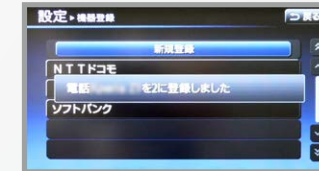
※検索後"PINまたはパスキーが正しくないため、MY-CARをペアに設定できませんでした。"と表示される時は[OK]をタップすればパスキー入力画面になります。

16



携帯端末画面の[ペア設定する]をタップし、ナビ画面の[はい]を選択します。

17



これで携帯端末の登録が完了しました。

初期設定完了

C. 携帯端末の登録 (データ通信設定)

※携帯端末のWi-Fi設定がオンになっているとデータのダウンロードができません。データのダウンロードを行うときはWi-Fi設定をオフに設定してください。
※他のBluetooth機器に接続した場合、再度データ通信設定が必要になります。※機種によって、携帯端末画面、ボタン形状は実際と異なる場合があります。
※「CARWINGSのご利用には、NTTドコモ提供インターネット接続サービス"spモード"のご契約が必要です。」

1



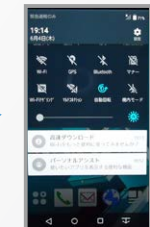
ホーム画面を表示して、画面上から下にフリックします。

※設定操作中に携帯端末がスリープ状態にならないように、バックライトの点灯時間を2分以上に設定しておくことを推奨します。

2



[Wi-Fi]をタップします。



Wi-Fi設定がOFFになりました。

3



ホーム画面を表示しておきます。

※お客様の料金プランによっては、通信料が高額になる場合があります。
契約通信事業者お客様窓口にご確認後、設定してください。

4



<情報・ルート>スイッチを押します。

5



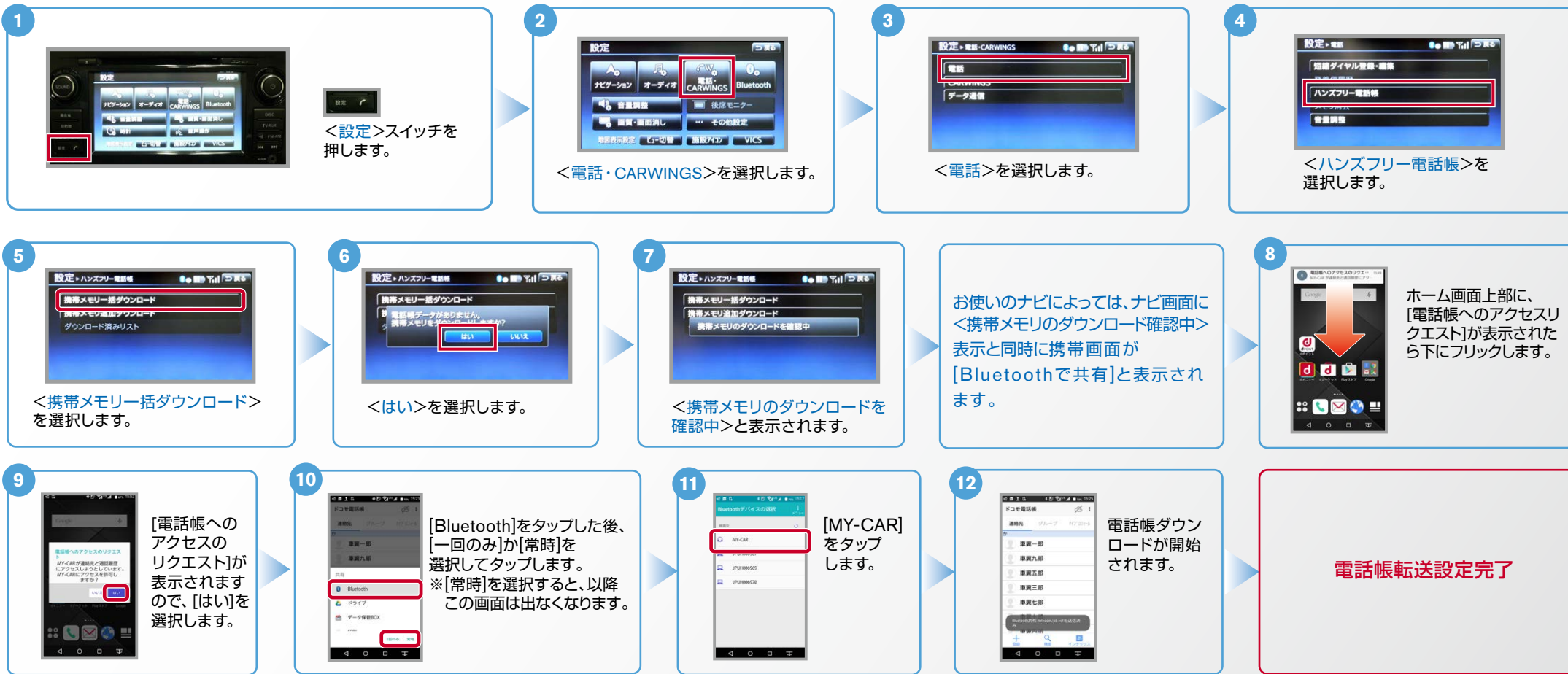
CARWINGS[情報チャンネル]より、任意のチャンネルのダウンロードを開始します。
カーウイングスナビゲーションと携帯端末がデータ通信を行い、設定が完了します。

データ通信
設定完了

D. 電話帳転送設定



エンジン始動前にBluetoothを「オン」にしておくとナビと携帯端末がすぐにBluetoothでつながります。(BluetoothのOnの方法は"F"をご覧ください。)



電話帳転送設定完了

ご注意

ナビ画面に<携帯メモリのダウンロード確認中>が表示される場合、リクエスト承認を行ってください。

承認がこなければ、15秒ほどでナビは右下画面に遷移します。右画面が

表示された場合は、一旦<キャンセル>していただき、再度<携帯メモリ一括ダウンロード>を実施してください。



ピト エンジン始動前にBluetoothを「オン」にしておくとナビと携帯端末がすぐにBluetoothでつながります。(BluetoothのOnの方法は"F"をご覧ください。)

E. 接続機器の切断方法

※この手順は初期設定時には必要ありません。※携帯端末画面、ボタン形状は実際と異なる場合があります。



F. BluetoothのOn/Off の方法

※この手順は初期設定時には必要ありません。



こんなとき、どうするの?

■ クルマが替わったら?

「Bluetooth携帯端末とナビゲーションの初期設定手順」をもう一度行います。

■ Bluetooth携帯端末が替わったら?

「Bluetooth携帯端末とナビゲーションの初期設定手順」をもう一度行います。

■ 携帯端末の登録ができなかった またはBluetooth接続できなかったら?

Bluetooth携帯端末とナビゲーションの登録情報を削除し、「Bluetooth携帯端末とナビゲーションの初期登録手順」をもう一度行います。

※Bluetoothの設定方法、登録手順についての問い合わせ先:カーウイングスお客様センター

0120-981-523 9:00~17:00 (年末年始を除く) 携帯端末、PHSからもご利用いただけます。