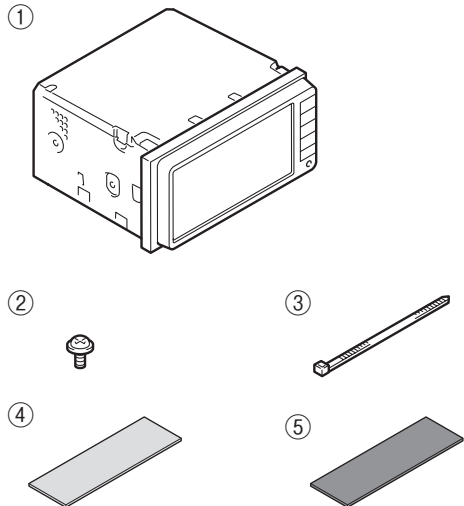


トヨタ純正

SDナビゲーション NSCN-W68

08604-00B60

構成部品

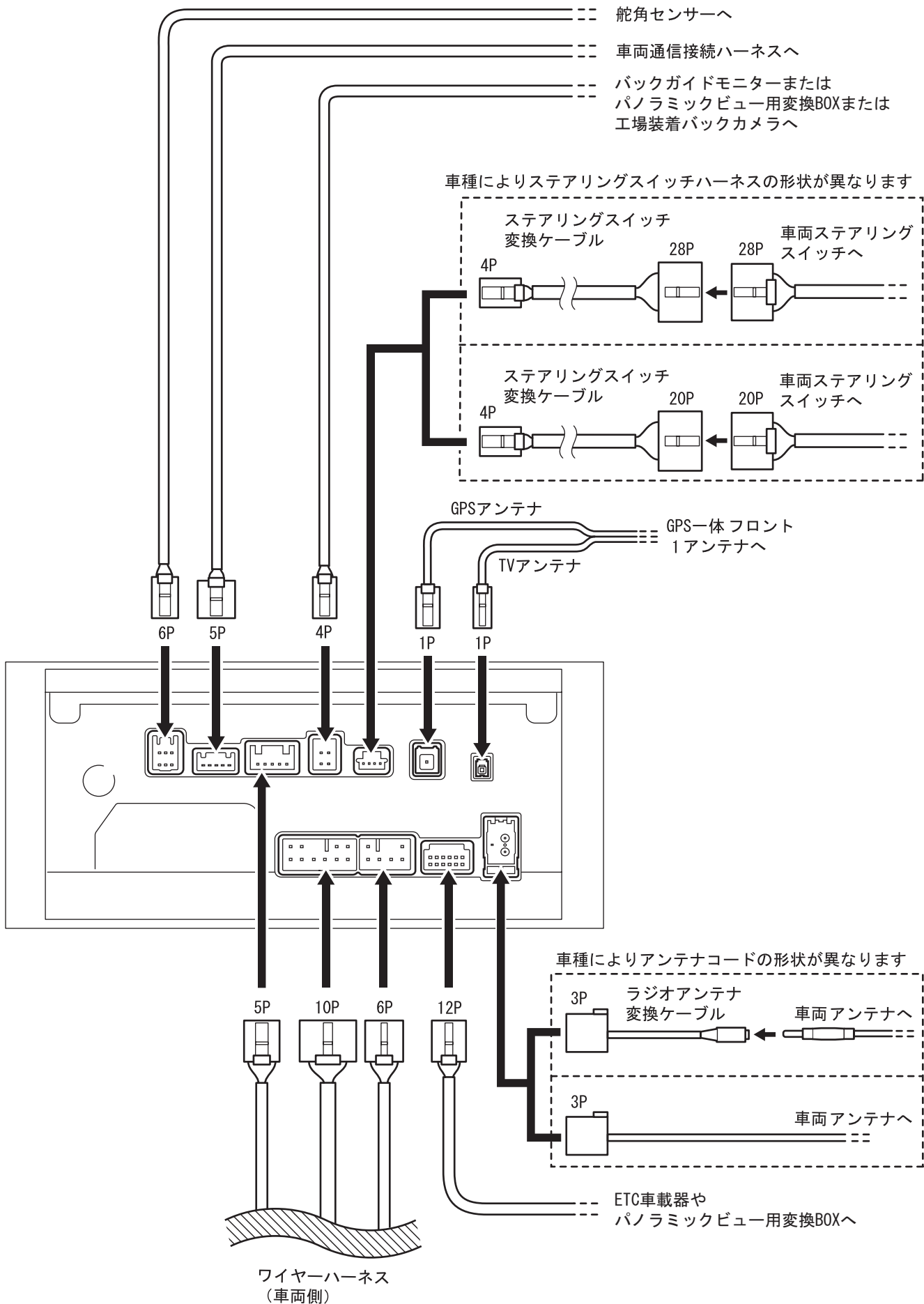


No.	品名	品番	個数
①	SDナビゲーション	08605-00B60	1
②	取付ネジ (M5×8)	—	8
③	バンドクランプ	—	4
④	保護シート	—	3
⑤	ハーネス固定テープ	—	1

アドバイス

- 接続しないコネクター類は、異音防止のためハーネス固定テープを巻き付けてください。
- 地図 SD カード（更新権あり）または地図 SD カード（更新権なし）を準備してください。
地図 SD カード（更新権あり）の場合、同梱されている更新権付き地図 SD 情報ラベルをお客様へ渡し、販売店用ラベルを販売店で保管してください。

結線方法

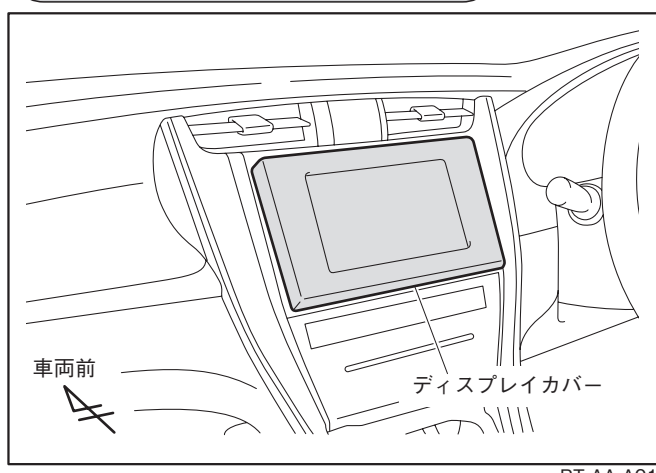


作動確認時の注意

取り付け後の作動確認時「プログラム読み込み中」「初期画面」の画面では、絶対にエンジンスイッチ(ACC)をOFFにしたり、その他のボタン操作をしないでください。

エンジンスイッチ(ACC)をOFFにしたり、ボタン操作をすると正常に作動しない場合があります。

地図 SD カードの挿入

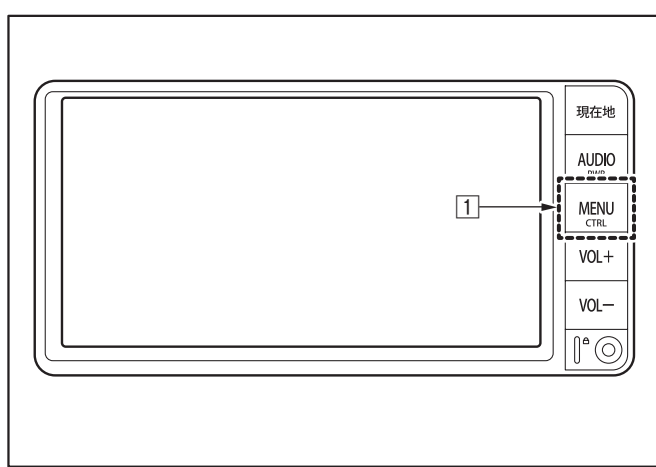


PT-AA-A01

- (1)ナビゲーション取り付け後、ディスプレイカバーを取りはずす。

注意

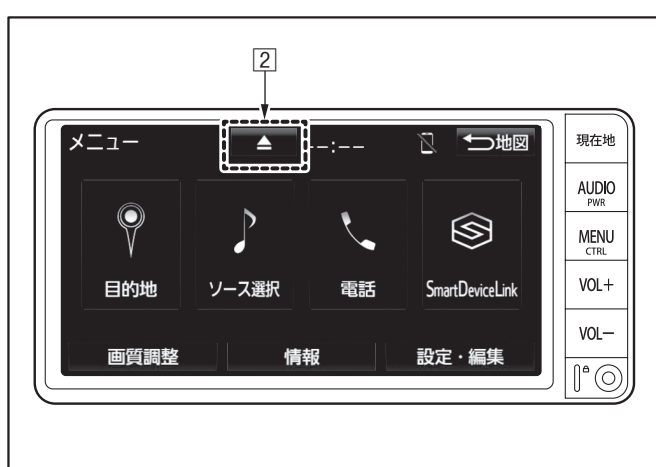
ディスプレイカバーの取りはずしは、ディスプレイ傷つき防止のため、取り付け・配線作業を終えクラスターを復元してから行ってください。



PT-AA-A02

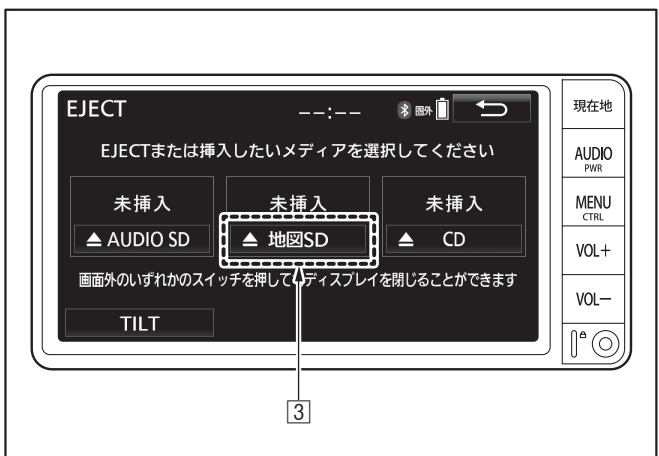
- (2)バッテリーにケーブルを接続し、エンジンスイッチをACCまたはONにする。

- (3)①「MENU」ボタンを押す。

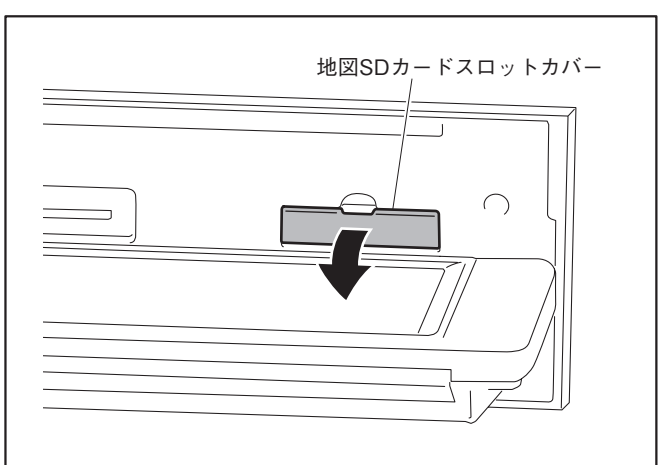


PT-AA-A03

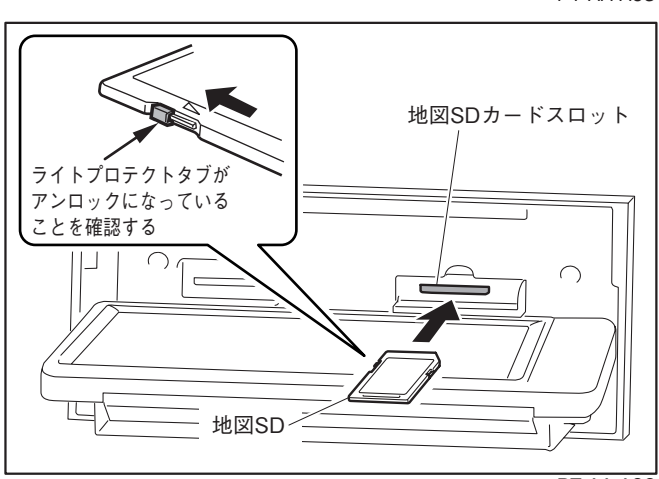
- (4)「メニュー」画面の②「△」をタッチする。



(5)「EJECT」画面の③「△ 地図 SD」をタッチしてディスプレイを開く。



(6)地図 SD カードスロットのカバーを開ける。

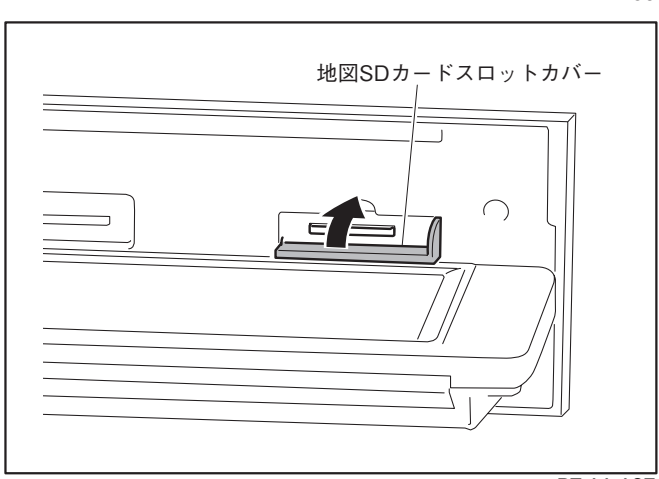


(7)地図 SD を地図 SD カードスロットに挿入する。

注意

地図 SD のライトプロテクトタブが「アンロック」になっていることを確認してください。「ロック」になっていると動作ログ書込み等の機能が動作しません。

工場出荷時は「アンロック」になっています。

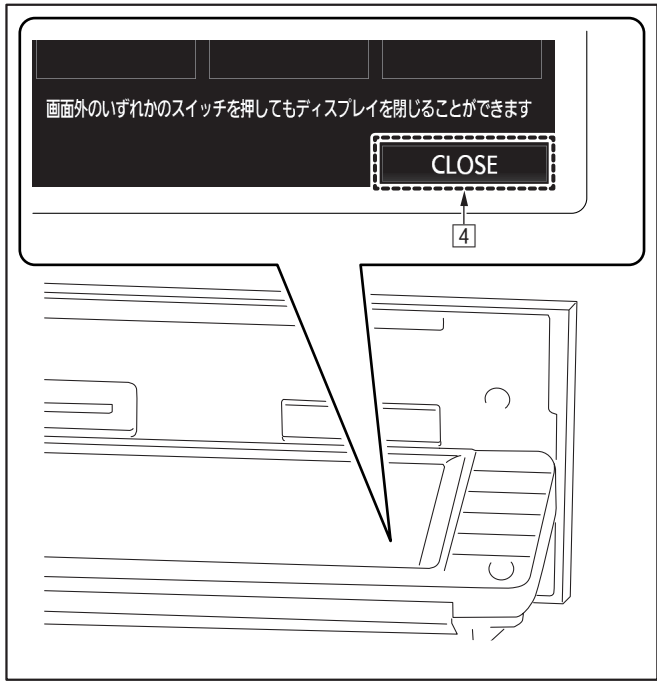


(8)地図 SD カードスロットのカバーを閉める。

注意

地図 SD カードスロットのカバーは確実に閉めてください。

(9)④「CLOSE」をタッチしてディスプレイを閉じる。



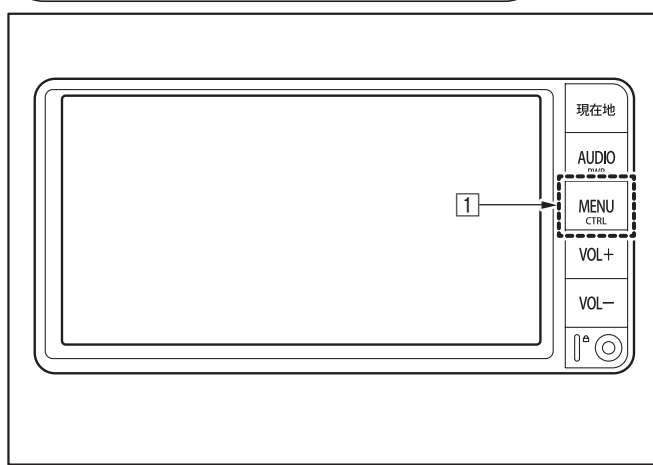
PT-AA-A08

(10)地図 SD とナビゲーションを紐付けするために
⑤「はい」を1秒以上長押しする。

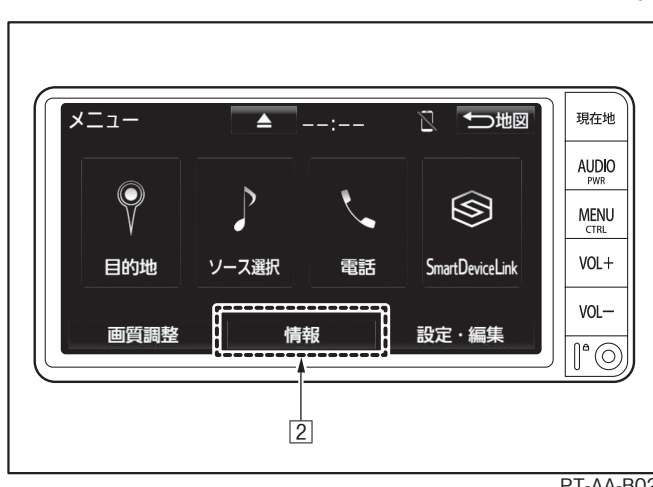


PT-AA-E01

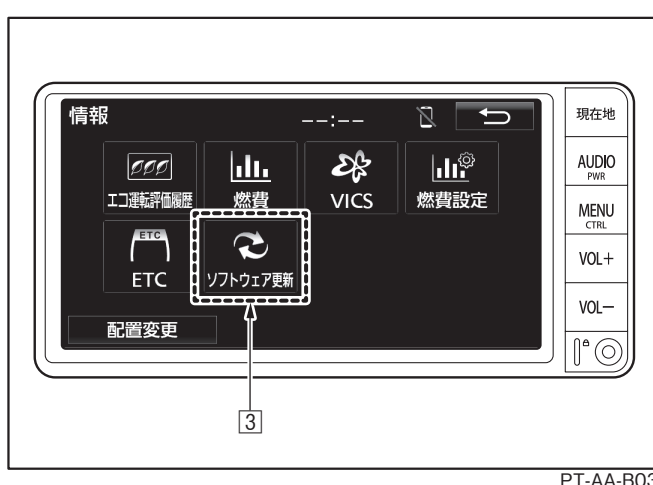
ソフトウェア更新の確認



(1) [1] 「MENU」ボタンを押す。



(2)「メニュー」画面の[2]「情報」をタッチする。



(3)「情報」画面の[3]「ソフトウェア更新」をタッチする。



■ ソフトウェア更新がない場合

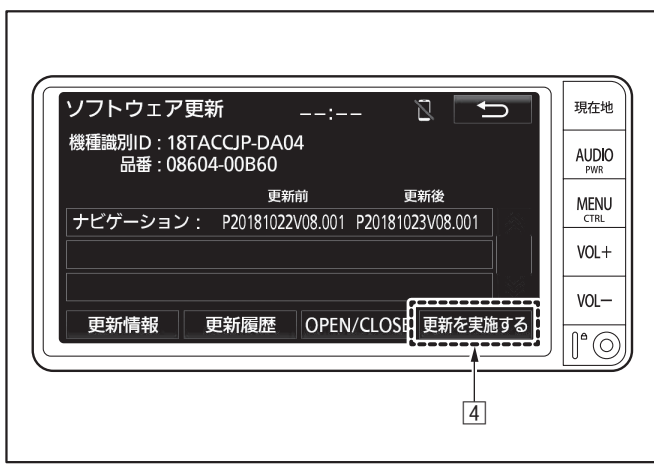
(4)ナビゲーションのバージョン情報が表示されていることを確認する。

■ ソフトウェア更新がある場合



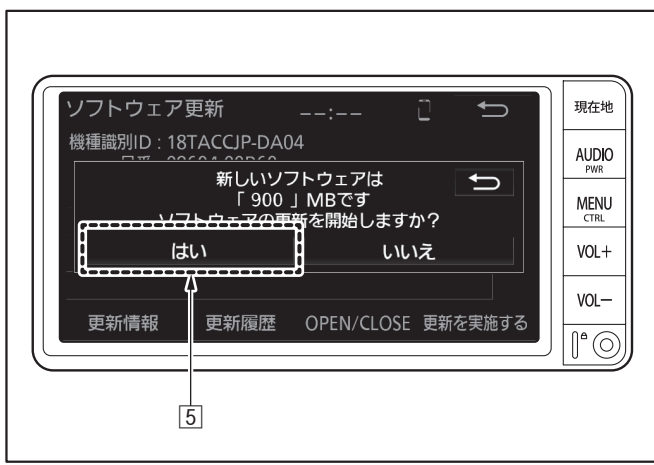
PT-AA-E12

- (4)「新しいソフトウェアが検出されました」と表示される。(約3秒間)



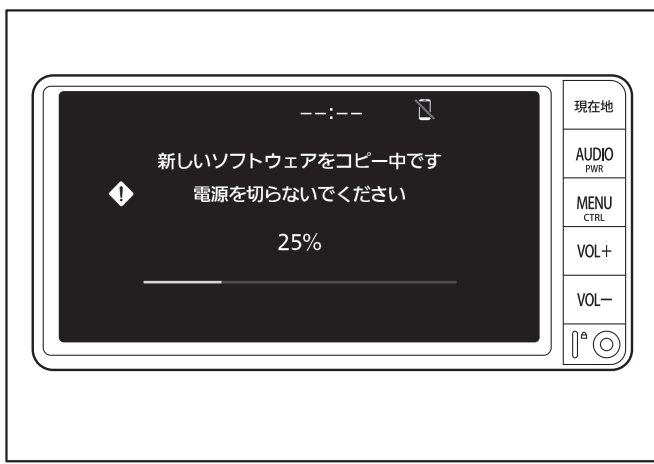
PT-AA-E13

- (5)「ソフトウェア更新」画面の④「更新を実施する」をタッチする。



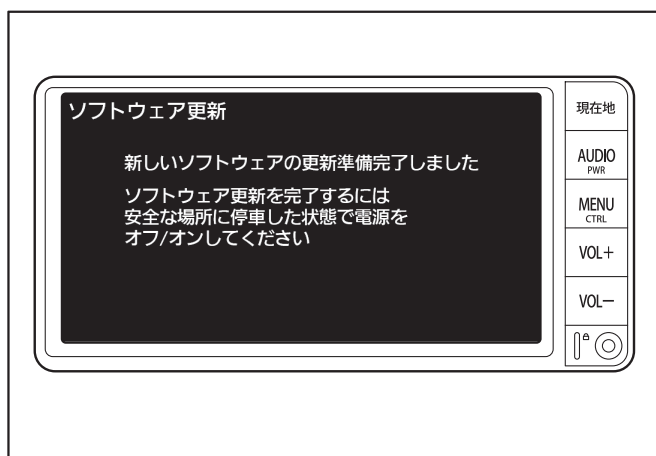
PT-AA-B05

- (6)⑤「はい」をタッチする。

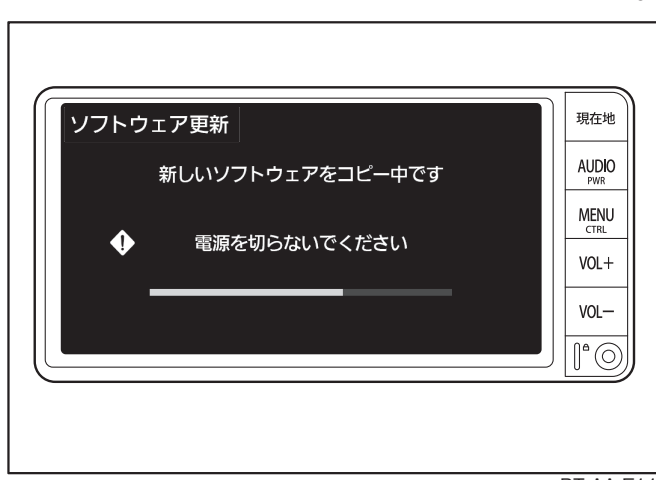


PT-AA-B06

- (7)ソフトウェアの更新準備が終わるまで待ちます。



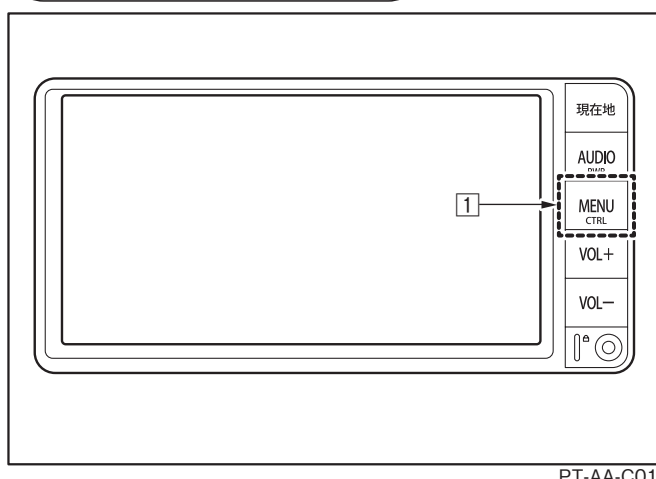
(8)「新しいソフトウェアの更新準備完了しました」と表示されたら、エンジンスイッチをOFFにして、再度エンジンスイッチをONにする。



(9)ソフトウェア更新が終わるまで待ちます。

(10)更新完了後、ナビゲーションが自動で再起動します。

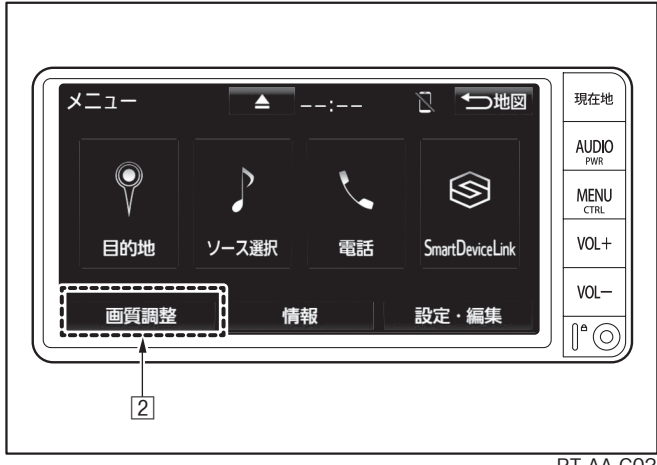
サービス検査画面



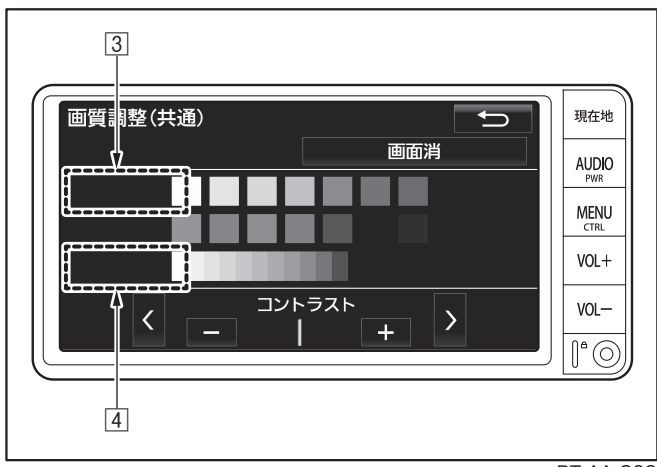
・サービス検査画面への移行方法

(1) [1] 「MENU」ボタンを押す。

(2)「メニュー」画面の②「画質調整」をタッチする。

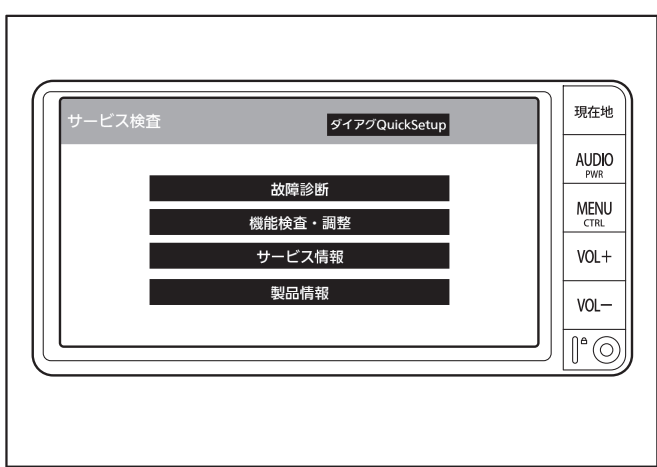


PT-AA-C02

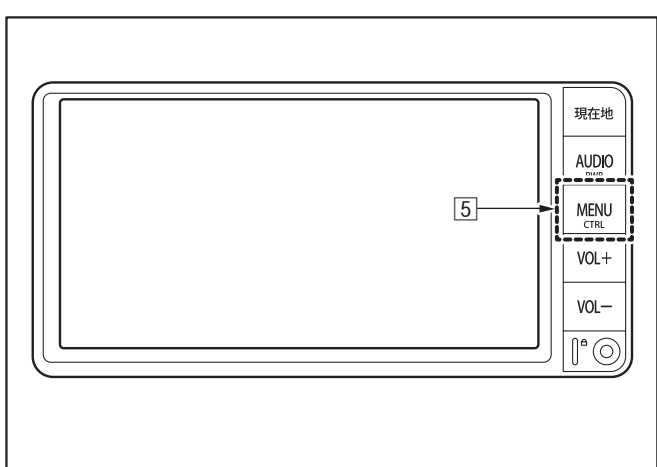


PT-AA-C03

(3)「画質調整 (共通)」画面の四隅の内、左上部③と左下部④を③→④→③→④→③→④の順にタッチする。



PT-AA-C04



PT-AA-C05

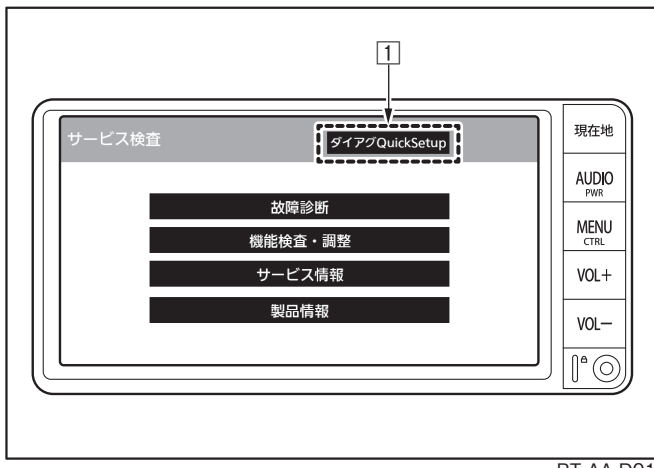
・ サービス検査画面の終了方法

(1)ナビゲーションの⑤「MENU」ボタンを長押しする。

アドバイス

⑤「MENU」ボタンは、「サービス検査」画面が消えるまで（5秒以上）押してください。

ダイアグ Quick setup

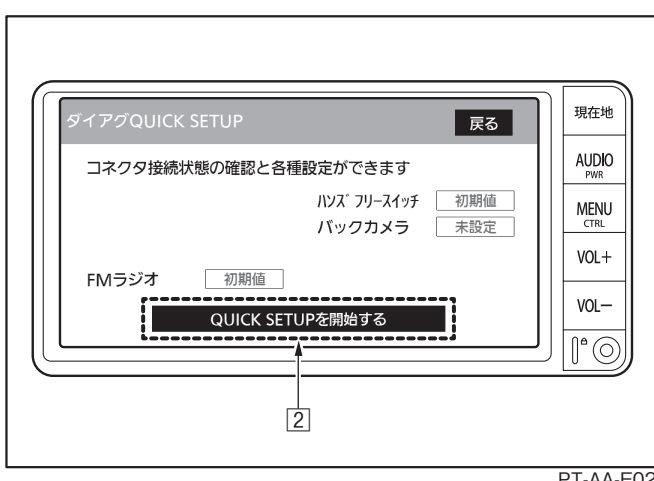


PT-AA-D01

- (1)「サービス検査」画面を表示させる。
- (2)「サービス検査」画面の①「ダイアグ Quick Setup」をタッチする。

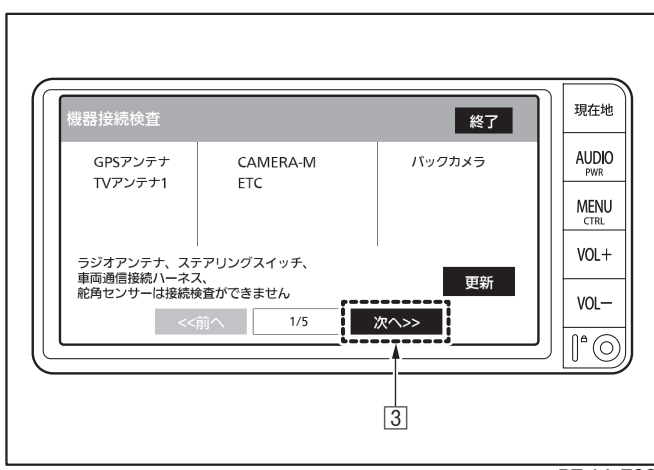
アドバイス

サービス検査画面への移行方法は前述の要領を参照してください。



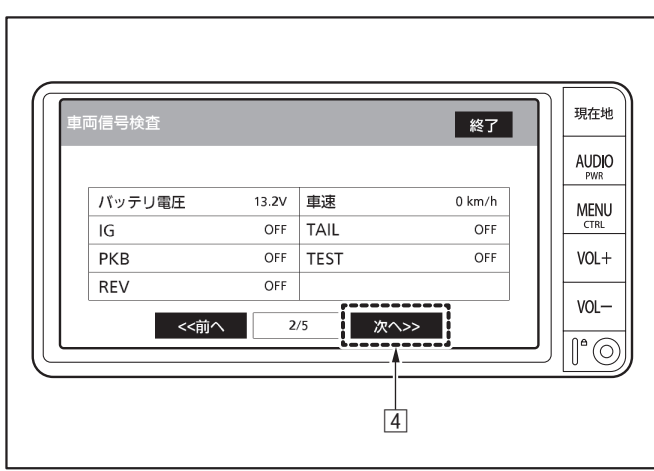
PT-AA-E02

- (3)「ダイアグ Quick Setup」画面の②「Quick Setup を開始する」をタッチする。



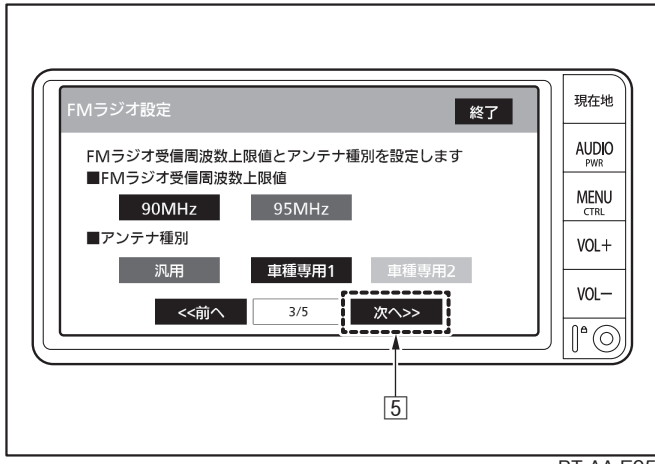
PT-AA-E03

- (4)「機器接続検査」画面で接続している機器を確認する。
- (5)「機器接続検査」画面の③「次へ」をタッチする。



PT-AA-E04

- (6)「車両信号検査」画面で車両信号を確認する。
- (7)「車両信号検査」画面の④「次へ」をタッチする。

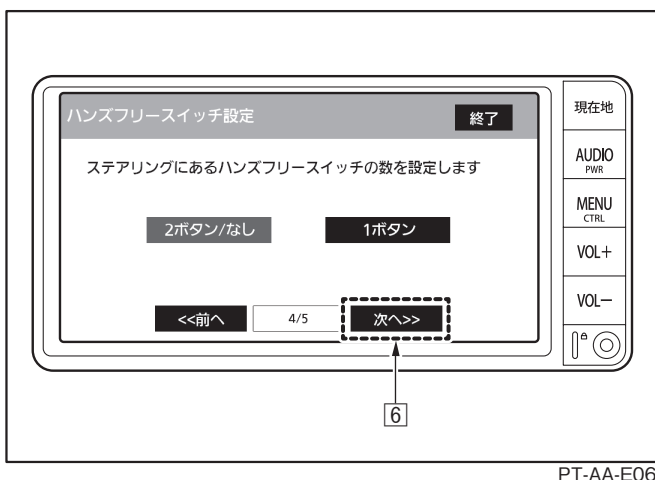


(8)「FM ラジオ設定」画面で FM ラジオ受信周波数上限値とアンテナ種別を設定する。

■アドバイス

設定値は、車種別編「ナビ・オーディオ編」のナビ、オーディオの FM ラジオ設定を参照してください。

(9)「FM ラジオ設定」画面の [5]「次へ」をタッチする。

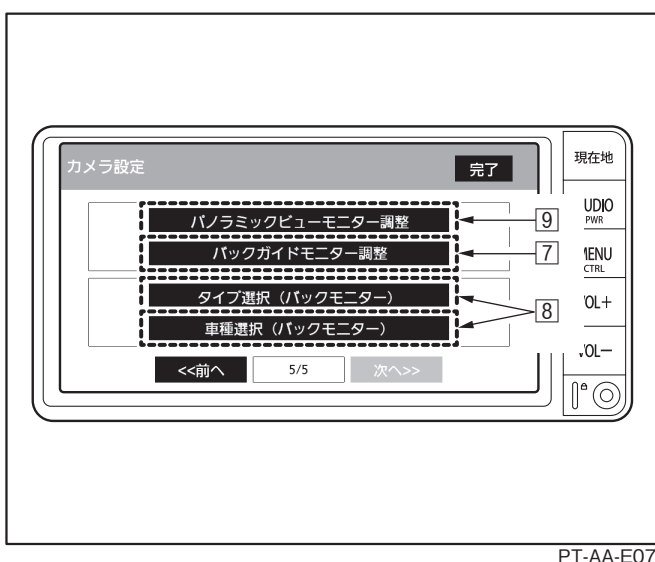


(10)「ハンズフリースイッチ設定」画面でハンズフリースイッチの数を設定する。

■アドバイス

設定値は、車種別編「ナビ・オーディオ編」のナビのハンズフリースイッチ設定を参照してください。

(11)「ハンズフリースイッチ設定」画面の [6]「次へ」をタッチする。



■バックガイドモニター調整をする場合

(12)[7]「バックガイドモニター調整」をタッチする。

■アドバイス

調整方法はバックガイド用キットの品目概要を参照してください。

■バックモニターのみを接続する場合

(13)[8]「タイプ選択 (バックモニター)」または「車種選択 (バックモニター)」をタッチする。

■アドバイス

- 設定値は、車種別編「周辺モニター編」の CRC コード一覧または工場装着バックモニターの調整方法を参照してください。
- 調整方法はバックモニターの品目概要を参照してください。

■パノラミックビューモニターを接続する場合

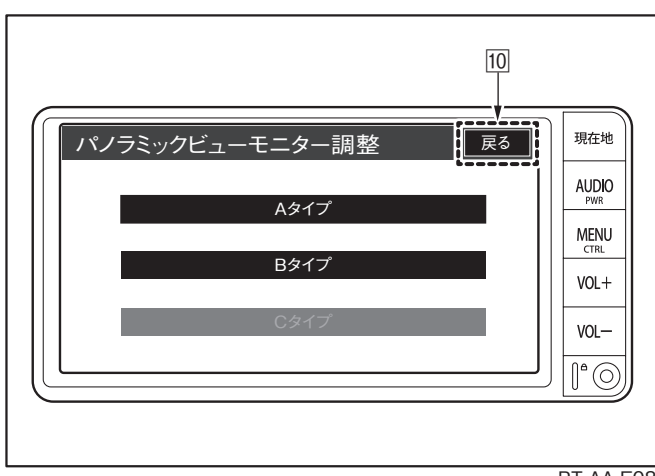
(14)[9]「パノラミックビューモニター調整」をタッチする。

(15)「パノラミックビューモニター調整」画面でパノラミックビューモニターのタイプを設定する。

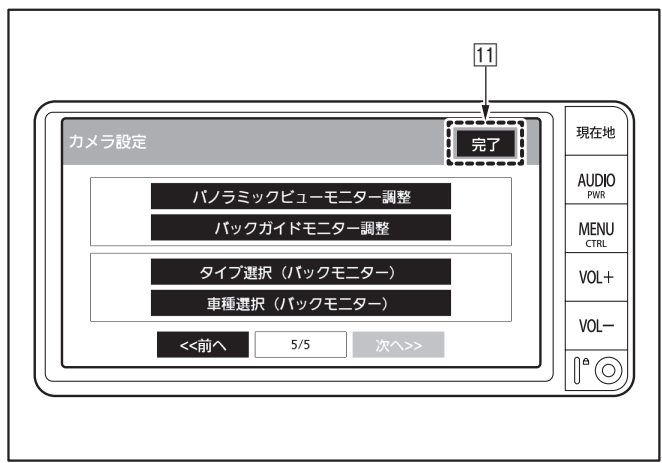
■アドバイス

設定値は、車種別編「周辺モニター編」のパノラミックビュー用変換 BOX の取付及び配線を参照してください。

(16)[10]「戻る」をタッチする。

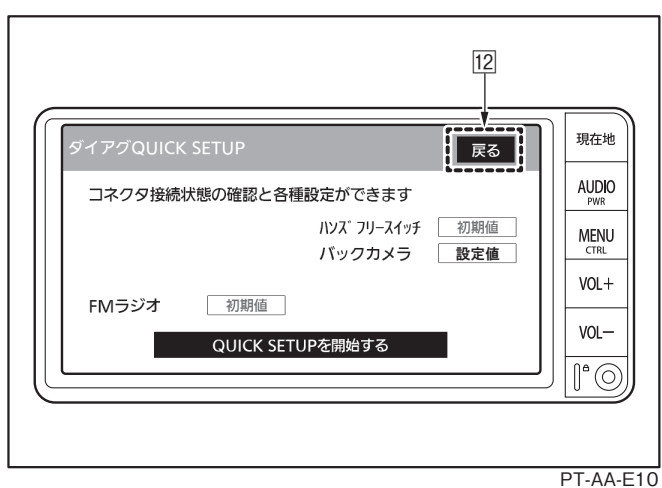


PT-AA-E08



■ 共通

(17)「カメラ設定」画面の⑪「完了」をタッチする。



(18)「ダイアグ Quick Setup」画面でバックカメラの項目が「設定値」となっていることを確認する。
 (19)「カメラ設定」画面の⑫「戻る」をタッチする。

注意

バッテリー端子をはずした後に、ACC を ON し、AVN を起動すると「このナビを以前使用されていた車から新しい車にのせかえされましたか？」のコーチョンが表示される場合があります。

そこで「はい」をタッチした場合、「ダイアグ Quick Setup」で設定した設定値がすべて初期値になるので、再設定が必要です。

アドバイス

設定のある項目で「未設定」があった場合は、再度「ダイアグ Quick Setup」を行ってください。