

準備する(確認・調整)

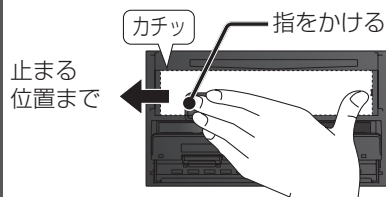
miniB-CASカードを入れる

地上デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、コピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるためにB-CASカードが必要です。

- 付属のminiB-CASカードの説明書および「使用許諾契約約款」をよくお読みください。
- 「miniB-CASカードの取り扱いについて」もご覧ください。(P.11)
- 地上デジタル放送を視聴するには、付属のminiB-CASカードを本機に入れてください。
- miniB-CASカード裏面のカードID(B-CASカード番号)は、お問い合わせの際に必要な場合がありますので、メモしておいてください。(P.96「B-CASカード」でも確認できます)

1 **TILT** を押し、**DISPLAY-OPEN** を選ぶ
● モニターが開きます。

2 パネルを左にスライドさせ、取り外す



3 車のエンジンを切る(ACCをOFFにする)
● モニターが開いたまま、電源が切れます。

4 miniB-CASカードを挿入する

- 裏面の金色端子部に触れないよう、カードの側面を持ってください。

角がカットされた側を
左に(金色端子面が下)



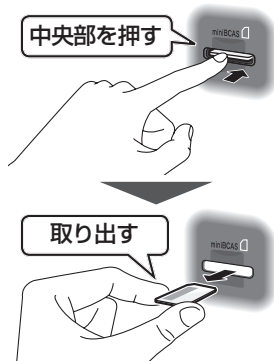
5 パネルを取り付ける

6 モニターを閉める

1 車のエンジンをかける
(ACCをONにする)

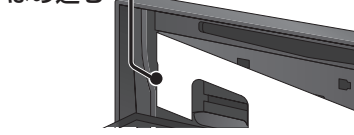
2 **確認** を選び、**TILT** を押し
● モニターが閉まります。

取り出しかた



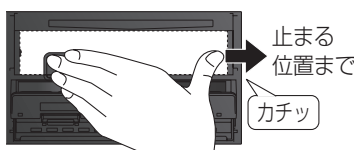
取り付けかた

1 パネルを本体の左端に合わせ、
はめ込む



- パネル裏面の突起を、本体の孔にかみ合わせてください。

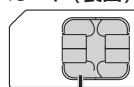
2 パネルを右にスライドさせる



お願い

- 裏面の金色端子部に触れたり、汚したりしないでください。
- miniB-CASカードにはIC(集積回路)が組み込まれています。
 - ・画面にメッセージが表示されたとき以外は、電源が入った状態で抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。
 - ・電源が入った状態で抜き差ししたときは、3秒以上たってから、「B-CASカードテスト」を行ってください。(P.96)

miniB-CAS
カード(裏面)



金色端子部

取り付け・配線を確認する

車両信号情報を確認する

1 情報メニュー(P.22)から
車両情報 を選ぶ

2 車両信号情報を確認する
(右記)



- ※1 本書では、「サイドブレーキ」「フットブレーキ」「ハンドブレーキ」「パーキングブレーキ」などのことを、「サイドブレーキ」と呼称し、表記しています。

確認項目	内容
リバース	シフトレバーをR(リバース)に入れると、ON表示に変わりますか?
サイドブレーキ*1	サイドブレーキを引くと、ON表示に変わりますか?
スモールランプ	車のスモールランプが点灯すると、ON表示に変わりますか?
スピード	自車の速度が表示されます。
ACC電圧	約12V(11V~16V)ですか?
車速パルス	走行後、数字が変化していますか? ●リセットすると「0」になります。
学習レベル	走行後、数字が変化していますか? ●レベルは「4」が最大です。 ●リセットすると「0」になります。
ジャイロ角度補正	走行後、「補正完」になっていますか? ●リセットすると「未補正」になります。
3Dセンサー補正	走行後、「補正完」になっていますか? ●リセットすると「未補正」になります。

お知らせ

- 次のようなコースでは、補正処理に時間がかかり、学習内容に誤差が出ることがあります。
 - ・渋滞・停車を頻繁に繰り返す
 - ・右左折が多い
 - ・GPS信号を受信しにくい
- 次の場合にも「車速パルス」「学習レベル」「ジャイロ角度補正」「3Dセンサー補正」をリセットしてください。
 - ・別の車に本機を載せかえた
 - ・タイヤを交換した
 - ・タイヤをローテーションした
- 「車両信号が検出できません」と表示された場合は、車速信号中継コードの接続を確認してください。
- 車種によっては、速度をあげると自車マークが動かなくなることがありますが、補正処理を行っている間は故障ではありません。

拡張ユニット情報を確認する

1 情報メニュー(P.22)から
拡張ユニット を選ぶ

2 拡張ユニット情報を
確認する(右記)



ダウンロードキー出力
(P.157)
インターネットで
本機の年度更新地図
データをダウンロード
する際に使用します。

確認項目	内容
ビーコンユニット	別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続している場合、ON表示になっていますか?
iPod*2*3	市販のiPodを接続している場合、ON表示になっていますか?
USB-Audio*2	市販のUSBメモリーを接続している場合、ON表示になっていますか?
DSRCユニット	別売のDSRC車載器(CY-DSR110D)を接続している場合、ON表示になっていますか?

※2 同時には接続できません。

※3 Drive P@ss接続時(P.134)は、iPhoneやiPodをiPod/USB接続用中継ケーブルで接続してもON表示になりません。iPhoneやiPodの接続を確認する場合は、Drive P@ss接続を解除(P.135)してください。

固有番号

製造番号が不明な場合(本機が盗難にあった場合など)の確認用番号です。

はじめに

準備する(確認・調整) / 取り付け・配線を確認する