

Panasonic

取付説明書

ポータブルSDカーナビステーション

品番: CN-MP50D

取り付け・配線の前に、別冊の取扱説明書の「安全上のご注意」 (1374~11ページ) を必ずお読みください。

販売店様へのお願い

◆本機の取り付け後、この取付説明書は必ずお客様へご返却ください。

お客様へのお願い

◆本機の取り付け、配線には専門の技術と経験が必要です。安全のため、必ずお買い上げの販売店にご依頼ください。

取り付け・配線の前に

- 取り付ける前に内容物をご確認ください。
- 取り付けには、一般工具、カッターナイフ、布きれなどが必要です。
- ボルト、ナット、ねじの取り付けは寸法があった工具を使用し、まっす ぐ確実に行ってください。
- 作業終了後、確実に取り付け・配線がされていること、および車の電装品が 正しく動くことを必ずご確認ください。

GPS アンテナについて

● 本機は GPS アンテナを、ナビゲーション本体の後面に内蔵しています。 そのため、車体の形状や電波を通さない一部のガラスによっては、電波 がさえぎられ、自車位置が正しく表示されない場合があります。 そのときは、別売の車外取り付け用 GPS アンテナ(CA-GAO10D)を ご使用ください。(☞ 取扱説明書)

内容物の確認

万一、不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。

番号	品 名	数量
0	ナビゲーション本体	1
2	スタンド	1
0	シガーライターコード (2 m)	1
4	オートマチック車用コード (50 cm)	1
6	シフト側センサー	1
6	サイドブレーキコード (マニュアル車用:50 cm)	1
0	両面テープ	1
8	バインド	1
9	圧着式コネクター	1

番号	品名	数量
0	タッピンねじ (φ3×12mm)	5
1	クッション材	1
Ð	クリーナー	1
®	地図 SD メモリーカード (ナビゲーション本体に挿	1 入済)

■主な添付品

番号	品名	数量
•	取扱説明書	1
(b)	取付説明書(本書)	1
16	仮保証書 兼ユーザー登録ハガキ	1

松下電器産業株式会社 パナソニック オートモーティブシステムズ社

〒 224-8539 横浜市都筑区佐江戸町 600 番地 お客様ご相談センター

● 電話 **○○**。 0120-50-8729 フリーダイヤル 受付 9:00 ~ 17:00/365 日

● 一般電話 045-929-1265 (携帯電話・PHS など)

• F A X 045-938-1573

一般電話・FAX 受付 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝日・当社休日を除く) ※一般電話、および FAX をご利用の際の通信料は、お客様のご負担となります。

© 2008 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

ナビゲーション本体を取り付ける

取り付ける前に

ナビゲーション本体をスタンドに仮止め し、取り付ける位置を確認してください。 貼りなおすと粘着力が弱くなります。

- ◆付属のクリーナーで設置面の汚れ (ごみ、油など)をきれいに拭き取り、 湿気を乾かしてください。
- 気温が低いときは、設置面をドライ ヤーなどで温めてください。

■ 取付位置について

- 指定のスタンドを使用し、はずれ たり落下しないように、しっかり 取り付けて安定させてください。
- 下記のような場所には絶対に取り 付けないでください。落下する原 因になります。
- 貼付面全体が密着 しないような強い 曲面



約30°以上傾いた (推奨 15°以下)





● 垂直な面

スタンドの破損に至 る場合もあります。



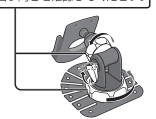
スタンドの向き・高さを調整する

1 ロックをゆるめる。(3箇所)

644

ゆるむ

締まる 回す向きを確認してください。



2 アームを 180° 回転させる。

取付ステーの 角度を調整する。



4 ロックをしっかり と締める。

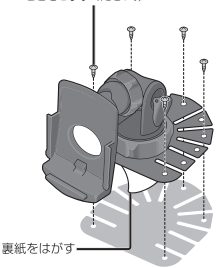


スタンドをダッシュボードの 平らな面に取り付ける

- 設置面(ダッシュボード)の形状に合 わせて、スタンドを強く押し付けてな じませ、確実に密着させてください。
- 固定力を強くするため、ナビゲーション を取り付けずに24時間以上放置して ください。

4 タッピンねじ (5 箇所)

● 安全のため、**付属のねじ** で固定してください。 (ダッシュボードに穴が開く ことをご了承ください。)

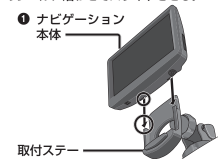


■ 24 時間以上経過したら…

ナビゲーション本体をスタンドに 取り付けてください。(☞ 右記)

ナビゲーション本体を スタンドに取り付ける

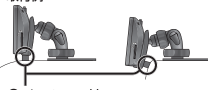
ナビゲーション本体の溝を、取付ステー のレールに沿わせてスライドさせる。



■ ダッシュボードに取付ステーが 近接するときは

● 振動でノイズが発生する原因になります。 クッション材を貼り付けてナビゲーション 本体を安定させてください。

-取付例-

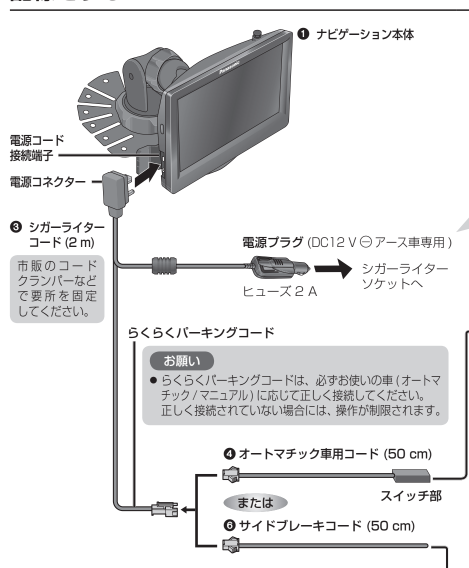


① クッション材

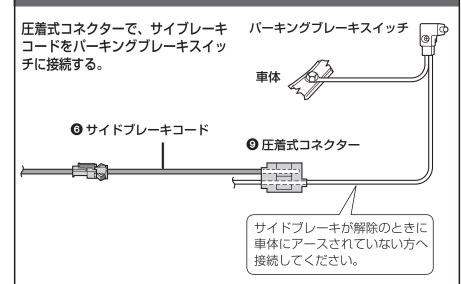
取りはずすには

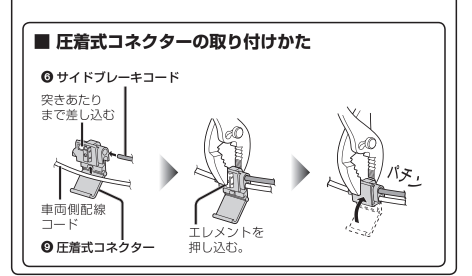
取付ステーの取りはずしボタンを押しながら、 ナビゲーション本体を上にスライドさせる。











お願い

- 24 V 車用 DC · DC コンバーターは使用しないでください。
- 電源プラグは、車のシガーライターソケットの奥までしっかりと差し込んでください。(接触不良の原因になる場合があります。)
- 一部の車種では、電源プラグを差し込む角度によって、接触不良を起こしたり、通電しなくなる場合があります。

そのときは、シガーライターソケットの端子の位置 を確認し、電源プラグを通電する角度に調整してく ださい。

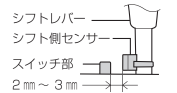


● ヒューズが切れた場合は、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービス 相談窓口」にヒューズの交換を依頼してください。

オートマチック車に取り付ける場合

シフト側センサーとスイッチ部の取付位置について

側面図 シフト側センサーとスイッチ部の間隔が 2 mm ~ 3 mm になるように取り付ける。



シフトレバー シフト側センサー 2 mm ~ 3 mm スイッチ部

上面図 シフト側センサーとスイッチ部の目印(△)が一直線になるように取り付ける。

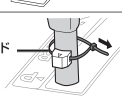




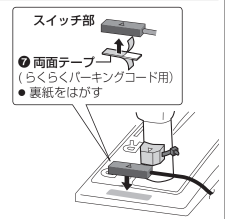
 シフトレバーをパーキング (「P」の位置)にして、シフト 側センサーをシフトレバーに 貼り付ける。



- ② シフト側センサーの穴にバインドを通し、しっかりと縛りつける。
 - バインドが長すぎる場合は、縛りつけたあと、はさみなどで切り取ってください。
- ❸ バインド



③ オートマチック車用コードの スイッチ部を貼り付ける。



お願い

● シフト側センサーは磁気を帯びています。時計や磁気カードなどに近づけないでください。(時計や磁気カードが故障したり、使えなくなることがあります。)

お知らせ)

● 車種によっては上記の方法で取り付けられない場合があります。 そのときは、マニュアル車と同じ方法で取り付けてください。(☞ 左記)