

# Panasonic®

## 取扱説明書

AC アダプター

品番：**CA-ZAC010D**

適合機種：CN-MP50D

(2008年2月現在)

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 本説明書およびカーナビゲーションの説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- **ご使用前に、裏面の「安全上のご注意」を必ずお読みください。**
- お読みになったあとは、大切に保管し、必要なときにお読みください。

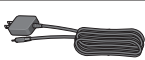

YGFM286113 FX0108-0

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月 日
品 番	CA-ZAC010D
販売店名	☎ ( ) -

## 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。

品名	数量
 ACアダプター	1
 取扱説明書 (本書)	1

## 仕様

外形寸法 (幅×高さ×奥行)	44 mm× 27 mm× 60 mm	
質 量	100 g (コード含む)	
コードの長さ	1.8 m	
入力	電 圧	AC 100 V
	周波数	50 Hz/60 Hz
	電 流	最大 0.28 A
出力	電 圧	DC 5V
	電 流	2 A 以下
消費電力	10 W	

- 本製品の仕様、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。

## 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)
  - FAX 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.

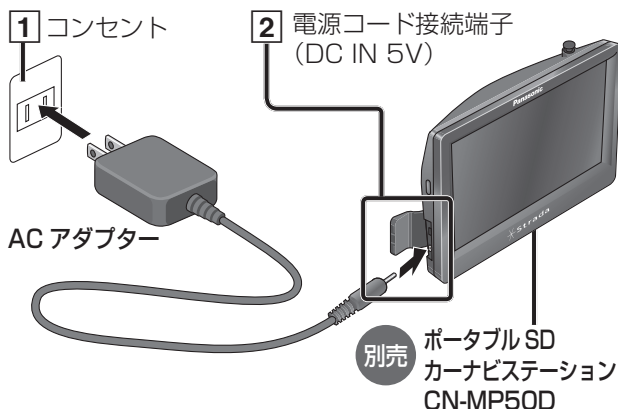
## 接続のしかた

### ■ 接続のしかた

①→②の順に接続する。

### ■ 取りはずしかた

②→①の順に取りはずす。






### お願い



- 隣接して使用しているラジオやテレビに雑音が入るときは、2 m 以上離すか、コンセントを別にしてください。
- 使用後は、AC アダプターをコンセントから抜いてください。(カーナビゲーションが未接続の状態でもコンセントに接続したままにしておくと、最大 0.8 W の電力を消費します。)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■ 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。


 <b>危険</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
 <b>警告</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)

 このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
 この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。


## 危険

当社カーナビゲーション以外には使用しない

 指定のカーナビゲーション以外の機器に使用すると、電池の発熱・発火・破裂の原因になります。


## 警告

故障や異常な状態のまま使用しない

 万一、煙が出る・水がかかった・異臭がするなどがあった場合は、ただちに使用を中止してください。そのまま使用を続けると、感電や火災の原因になります。

- 修理は、お買い上げの販売店に相談してください。

コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流100V以外での使用はしない


 たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

ぬれた手でACアダプターの抜き差しはしない

 感電の原因になります。

ぬれ手禁止

本機を分解・修理、および改造をしない

 分解・修理、改造、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るの絶対におやめください。火災や感電、事故の原因になります。

分解禁止


## 警告

雷が鳴りだしたら、プラグ等に触らない

 落雷による感電の恐れがあります。


接触禁止

プラグに付いたほこりや汚れを取り除き、根元まで確実に差し込む

 感電や発熱による火災の原因になります。

- ときどき、プラグを乾いた布で拭き、ほこりや汚れを取り除いてください。
- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。


コードを破損しない

 傷んだまま使用を続けると、感電・ショート・火災の原因になります。


- 傷つける、無理に引っ張る、折り曲げる、ねじる、加工する、熱器具へ近づける、重いものをのせるなどしない。
- 修理は、お買い上げの販売店に相談してください。

## 注意


落下させたり、強い衝撃を与えない

 機器の故障、けがなどの原因になることがあります。


水のかかる場所、湿気や埃の多い場所で使用しない

 ショートや発熱により、火災や感電の原因になります。風呂場・調理台・加湿器の近くなどで使用しないでください。


通電中のACアダプターに長時間直接触れて使用しない

 長時間皮膚に触れたままになっていると、低温やけどの原因になることがあります。


座布団やタオル等でくるんだりしない

 ACアダプターが異常に発熱し、故障や火災の原因になります。

著しく温度が高くなるところに置かない

 直射日光のあたるところ、アイロンや暖房器具の近くなどに置くと、故障や火災の原因になることがあります。

ACアダプターの本体部分を持ってコンセントから抜く

 コードを引っ張るとコードが傷つき、火災や感電の原因になることがあります。