

# お手入れ・SDメモリーカードの取り扱い

## 本機のお手入れ

電源を切ってから、乾いた柔らかい布で拭いてください。  
ベンジン、シンナー類を使うとケースや塗装が変質しますので、  
使用しないでください。  
化学ぞうきんをご使用になる場合は、使用上の注意をよく読み、  
必ずお守りください。



使用しない

## SDメモリーカードの取り扱い

データやSDメモリーカードそのものの破損、および機器の故障の原因になることがありますので、  
次のことをお守りください。(データ消滅による損害については、当社は一切の責任を負いかねます。)

- SDメモリーカードの挿入口から異物を入れないでください。
- カードスロットを傷つけて、SDメモリーカードを破損する原因になります。
- 本機の電源が入った状態で、SDメモリーカードを取り出さない。
- SDメモリーカードにデータを書き込んでいるときに、本機の電源を切らない。
- 本機から取り出したら、必ずケースに収納する。
- 金属端子部を手や金属で触れたり、汚さない。
- 貼られているラベルをはがさない。
- 新たにシールやラベルを貼らない。
- 分解・改造をしない。
- 強い衝撃を与える、曲げる、落とす、水に濡らすなどしない。
- ズボンのポケットなどに入れない。(座ったときなどに大きな力が加わり、壊れることがあるため)

## SDメモリーカードの保管

長期間使用しないときは

- 必ず本機から取り出してください。
- ゴミ・ほこりなどの汚れやキズ・そりなどを避けるため、必ずケースに入れて保管してください。

次のような場所に置かないでください

- 長時間日光のあたるところ(車のシート、ダッシュボードの上など)
- 暖房器具の熱が直接あたるところ
- 湿気やゴミ・ほこりの多いところ
- 腐食性のあるところ
- 強い静電気・電氣的ノイズの発生しやすいところ

「NAVI」「ナビ」は登録商標です。

は、財団法人道路交通情報通信システムセンターの商標です。

は、株式会社衛星測位情報センターよりJFN系列のFM放送局を通じて供給される

ディファレンシャルGPSサービスの商標です。

SDロゴは商標です。

「Super Mapple・Digital」「スーパーマップル・デジタル」は、株式会社昭文社の商標です。

「ZAURUS」「ザウルス」は、シャープ株式会社の登録商標です。

# 仕様

## CN-HD9000D/WD共通

本体	
電源電圧	: DC12 V (試験電圧14.4 V) ⊖アース
消費電流	: 2.0 A以下(ナビゲーション単体)
外形寸法	: 178 mm×50 mm×165 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 1.5 kg
受信周波数	: 1575.42 MHz
受信感度	: -130 dBm
受信方式	: パラレル8チャンネル (常時8衛星受信可能)
受信符合	: C/Aコード
チャンネル方式	: マルチチャンネル方式
チャンネル数	: 8 ch
受信可能衛星数	: 最大8衛星
映像出力	: RGB (ナビゲーション画面)
アナログ音声出力	: モノラル1 ch 1.5 Vrms (1 kHz, 0dB)

GPSアンテナ	
形式	: マイクロストリップ方式
外形寸法	: 34 mm×13 mm×38 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 100 g (コード含む)

ビーコンアンテナ	
外形寸法	: 60 mm×15 mm×40 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 120 g (コード含む)

リモコン	
外形寸法	: 40.5 mm×38 mm×132 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 110 g (乾電池を含む)
使用電源	: DC 3 V (単3形乾電池2個)

ボイスコントロール用マイク	
外形寸法	: 15 mm×15 mm×20 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 57 g (コード含む)

## CN-HD9000WDのみ

チューナー	
電源電圧	: DC12 V (11 V-16 V) ⊖アース、(試験電圧14.4 V)
消費電流	: 2.0 A (TV動作定格出力時)
外形寸法	: 161 mm×37.5 mm×138 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 630 g
受信チャンネル	: VHF1~12 ch、 UHF13~62 ch (TVステレオ、音声多重)
実用感度	: 34 dB/μV
FMトランスミッター	
出力周波数	: 76.0 MHz~78.4 MHz
ビデオ入力端子	
(VTR1/VTR2-IN):	<映像> 1.0 Vp-p (75 RCAピンジャック)
(VTR1/VTR2-IN):	<音声> 0.5 Vrms (RCA ピンジャック)
拡張AV出力端子	
<映像>	1.0 Vp-p (75 RCAピンジャック)
<音声>	0~0.5 Vrms (RCAピンジャック)
カメラ端子	: <映像> 1.0 Vp-p (75 RCAピンジャック)

TVモニター	
外形寸法	: 188.4 mm×128.8 mm×31 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	: 560 g
画面寸法	: 7V型ワイド 152.4 mm×91.4 mm×177.7 mm (幅×高さ×対角)
画素数	: 1 152 000画素 (縦480×横800×3)
有効画素率	: 99.99%以上
表示方式	: 透過型カラーフィルター方式
駆動方式	: TFT(薄膜トランジスタ) アクティブマトリックス方式
使用光源	: 内部光(L字型冷陰極蛍光灯)
スピーカー	: 40 mm丸型1個
音声出力	: 1 W以下(16 )

TVアンテナ	
出力インピーダンス	: 75 Ω×4(ミニプラグ付)
コードの長さ	: 6 m
外形寸法	: 30 mm×28 mm×190 mm (幅×高さ×奥行き:本体収納時)
質量	: 250 g(本体片側、コードを含む)

TVモニターのV型(7V型など)は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

仕様、画面表示および外観は改良の為、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

お手入れ・SDメモリーカードの取り扱い/仕様

必要なときに