

仕様

<p>本体部 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 mmX50 mmX165 mm (幅X高さX奥行き) 質量 : 2.0 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 地図ディスク : 松下オリジナルフォーマット DVD-ROM 対応ディスク : DVD ビデオディスク 12 cm 片面 1 層・片面 2 層 注) 両面ディスクは非対応 VIDEO CD 12 cm ディスク 映像出力 : RGB (ナビゲーション画面) NTSC 1.0Vp-p75 RCA ピンジャック DVD-VIDEO 映像 音声出力特性: 周波数特性 20 Hz ~ 20 kHz SN 85 dB (IHFA) ワウフラッター 測定限界以下 アナログ音声出力: ステレオ 2ch 1.5 Vrms (1 kHz 0dB) デジタル音声出力:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>音声記録方式</th> <th>出力される音声信号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">DVD</td> <td>ドルビーデジタル</td> <td>ドルビーデジタルの ビットストリーム</td> </tr> <tr> <td>リニア PCM 48 kHz/98 kHz 16/20/24 bit</td> <td>リニア PCM 48 kHz/16 bit 2 ch</td> </tr> <tr> <td>ビデオ CD</td> <td>MPEG1</td> <td>出力せず</td> </tr> </tbody> </table>		音声記録方式	出力される音声信号	DVD	ドルビーデジタル	ドルビーデジタルの ビットストリーム	リニア PCM 48 kHz/98 kHz 16/20/24 bit	リニア PCM 48 kHz/16 bit 2 ch	ビデオ CD	MPEG1	出力せず	<p>GPS アンテナ部 形式 : マイクロストリップ方式 外形寸法 : 34 mmX13 mmX38 mm (幅X高さX奥行き) 質量 : 100 g (コード含む)</p> <p>ビーコンアンテナ部 外形寸法 : 60 mmX20 mmX40 mm (幅X高さX奥行き) 質量 : 120 g (コード含む)</p> <p>リモコン部 外形寸法 : 45 mmX43 mmX152 mm (幅X高さX奥行き) 質量 : 120 g (乾電池を含む) 使用電源 : DC3 V (単 3 形乾電池 2 個)</p> <p>ボイスコントロール用リモコン部 外形寸法 : 30 mmX22 mmX56 mm (幅X高さX奥行き) (ホルダー含まず) 質量 : 18 g (リチウム電池を含む) 使用電源 : DC3.0 V (リチウム電池: CR2032)</p> <p>マイク部 外形寸法 : 15 mmX15 mmX20 mm (幅X高さX奥行き) 質量 : 57 g (コード含む)</p>
	音声記録方式	出力される音声信号										
DVD	ドルビーデジタル	ドルビーデジタルの ビットストリーム										
	リニア PCM 48 kHz/98 kHz 16/20/24 bit	リニア PCM 48 kHz/16 bit 2 ch										
ビデオ CD	MPEG1	出力せず										

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。