

■ **F1D9GD**

<b>電源</b>	
電源電圧	DC12 V (試験電圧 13.2 V) マイナスアース
消費電流	2.5 A 以下 (AUDIO OFF 時)
<b>液晶ディスプレイ</b>	
画面寸法 (幅×高さ×対角)	9 V 型ワイド 199 mm×112 mm×228 mm
映像入力	RGB (ナビゲーション画面)
画素数	2 764 800 画素 (縦 720×横 1 280×3)
有効画素数	99.99 %
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 (LED)
タッチパネル	静電容量方式
<b>アンプ</b>	
定格出力	18 W×4
最大出力	50 W×4
適合スピーカーインピーダンス	4 Ω (4 Ω～8 Ω 使用可能)
<b>接続端子</b>	
カメラ入力レベル	映像：NTSC 1.0 Vp-p(75 Ω RCA ピンジャック)/HD-TV1
ビデオ出力レベル	映像：NTSC 1.0 Vp-p(75 Ω RCA ピンジャック)
HDMI 入力	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ HDMI 端子：1 系統(19 ピン typeA 端子)</li> <li>・ 映像信号：720p、1080i、480p(59.94 Hz/60 Hz)</li> <li>・ 音声信号：リニア PCM(最大 2 CH、 サンプリング周波数 32 kHz/44.1 kHz/48 kHz)</li> </ul>
HDMI 出力	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ HDMI 端子：1 系統(19 ピン typeA 端子)</li> <li>・ 映像信号：480p、720p</li> <li>・ 音声信号：リニア PCM</li> </ul>
<b>ナビゲーションユニット</b>	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	178 mm×100 mm×167 mm(取付奥行き寸法 165 mm) ※突起部 / モニター取付部を除く
質量	約 2.4 kg
動作温度	-10 ℃～+60 ℃
<b>ディスプレイユニット</b>	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	240 mm×141 mm×19 mm ※突起部を除く
質量	約 0.9 kg
<b>DVD プレーヤー</b>	
信号方式	Y=1.0 Vp-p Cb=Cr=0.7 Vp-p (内部) NTSC 方式 1.0 Vp-p (出力)
周波数特性	5 Hz～22 kHz(サンプリング周波数 48 kHz)
ワウ・フラッター	測定限界以下
<b>FM チューナー</b>	
受信周波数	76.0 MHz～95.0 MHz
実用感度(SN 比、30 dB)	15 dBμV 以下
SN 比(入力 54 dBμV)	50 dB 以上
ステレオ分離度(入力 60 dBμV)	35 dB