

仕 様

電源	
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)
液晶ディスプレイ	
画面寸法(幅×高さ×対角)	(FIXVD) 9V型ワイド 199 mm×112 mm×228 mm
	(F1DVD) 9V型ワイド 198 mm×112 mm×228 mm
映像入力	RGB (ナビゲーション画面)
画素数	(FIXVD) 2 764 800 画素 (縦720×横1 280×3)
	(F1DVD) 1 152 000 画素 (縦480×横800×3)
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
アンプ	
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 (4~8 Ω 使用可能)
接続端子	
ビデオ入力レベル	映像:NTSC方式 1.0 Vp-p (75 Ω 3.5φ 4極ミニジャック) 音声:ステレオ 2.0 Vrms MAX (3.5φ 4極ミニジャック)
カメラ入力レベル	映像:NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)
ビデオ出力レベル	映像:NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)
オプションカメラ入力	映像:NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)
サブウーファー出力電圧 (FIXVD)	1.0 Vrms (Vol MAX)
HDMI入力 (FIXVD)	<ul style="list-style-type: none"> ・HDMI端子: 1系統 (19ピン typeA端子) ・映像信号: 720p, 1080i, 480p (16:9, 4:3) Field Rate: 59.94 Hz, 60 Hz ・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)
HDMI出力 (FIXVD)	<ul style="list-style-type: none"> ・HDMI端子: 1系統 (19ピン typeA端子) ・映像信号: 480p, 1080i, 720p, 1080p (60p/50p) ・音声信号: リニアPCM, Bitstream
ナビゲーションユニット	
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	178 mm×100 mm×170 mm (取付奥行き寸法168 mm) ※突起部を除く
質量	(FIXVD) 約2.5 kg
	(F1DVD) 約2.3 kg
動作温度	-10℃~+60℃
ディスプレイユニット	
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
ブルーレイディスクプレーヤー (FIXVD)	
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)
信号対雑音比 (SN比)	90 dB (IHF, A)
ワウ・フラッター	測定限界以下