

## 仕様

<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	3.5 A 以下 (AUDIO OFF 時)
<b>有機 EL ディスプレイ</b>	
画面寸法 (幅×高さ×対角)	10V 型ワイド 223 mm×126 mm×256 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	自己発光方式
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 ~ 8 Ω 使用可能)
<b>接続端子</b>	
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)/HD-TVI
ビデオ出力レベル	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	1.0 Vrms (Vol MAX)
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 (16:9, 4:3) Field Rate : 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 (FIX10BLD)	<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, Bitstream</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×170 mm (取付奥行き寸法 168 mm) ※突起部を除く
質量	(FIX10BLD) 約 2.6 kg
	(FIX10LD) 約 2.3 kg
動作温度	-10 °C ~ +60 °C
<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×13 mm (最薄部 4.7 mm) ※突起部を除く
質量	約 0.7 kg
<b>ブルーレイディスクプレーヤー (FIX10BLD)</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)
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