

# 仕 様

	CN-RA05D	CN-RA05WD
<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	2.0 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)	7V型ワイド 157 mm×82 mm×177 mm	
映像入力	RGB (ナビゲーション画面)	
画素数	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	抵抗感圧式アナログタイプ(フィルム+ガラス)	
<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 3.5 φ 4極ミニジャック) 音声:ステレオ 2.0 Vrms MAX (3.5 φ 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)	
<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×184 mm (取付奥行き寸法 165 mm)	205 mm×104 mm×177 mm (取付奥行き寸法 161 mm)
質量	約2.5 kg	
動作温度	-10℃~+60℃	
<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)	
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	
<b>FMチューナー</b>		
受信周波数	76.0 MHz~99.0 MHz	
実用感度 (SN比、30 dB)	15 dB μV以下	
SN比 (入力54 dB μV)	50 dB以上	
ステレオ分離度 (入力60 dB μV)	35 dB	