

仕様

共通

電源電圧	: DC 12 V (11 V - 16 V) ⊖アース (試験電圧14.4 V)
消費電流	: 1.5 A (TV動作定格出力時)
音声入力感度	: 0.5 Vrms (VTR)
プリアウト出力電圧	: 0.5 Vrms
スピーカー	: 3.6 cm 丸型1個
スピーカー出力	: 0.7 W
映像入力信号	: コンポジットビデオ信号 1.0 Vp - p (75)
映像出力信号	: コンポジットビデオ信号 1.0 Vp - p (75)
外形寸法	: 幅 178 × 高さ 50 × 奥行き 160 (mm)
質量	: 2.0 kg

ディスプレイ

ディスプレイ	: 7 型ワイド
画面寸法	: 幅 156 × 高さ 87 × 対角 178 (mm)
画素数	: 336 960 画素 (縦 234 × 横 480 × 3)
有効画素率	: 99.99 %以上
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) アクティブマトリクス方式
使用光源	: コの字型冷陰極管 (エッジライト方式)

テレビ部

受信チャンネル	: VHF 1 ~ 12 ch, UHF 13 ~ 62 ch (TVステレオ, 音声多重)
実用感度	: 42 dB/μV

トランスミッター部

送信周波数範囲	: 76.0 MHz ~ 78.4 MHz
---------	-----------------------

NAVIIは、登録商標です。

製品仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。