

仕様

		CN-DV255RFD/DV255FD	CN-DV155RFD/DV155FD
ナビゲーション本体			
電源電圧		DC12 V (使用可能電圧範囲 11 V~16 V) マイナスアース (試験電圧14.4 V)	
消費電流		2.0 A以下	
外形寸法	本体	178 mm×50 mm×165 mm (幅×高さ×奥行き)	
	モニター	—	199 mm×117.2 mm×24.9 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	本体	2400 g	1550 g
	モニター	—	460 g
映像出力		RGB (ナビゲーション画面)	
内蔵スピーカー		40 mm×20 mm 角型1個 実用最大出力 1W (EIAJ)	
FMトランスミッター出力周波数		FM 76.0 MHz~78.4 MHz	
TVチューナー	受信チャンネル	VHF:1~12 ch UHF:13~62 ch (モノラル)	
	アンテナ入力	4 chダイバーシティ	
モニター	画面寸法	7V型ワイド※ 画素数 336 960画素	
	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 (Lの字型冷陰極管)	
	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)	
GPS	受信周波数	1575.42 MHz (C/Aコード)	
	受信感度	-130 dBm	
	受信方式	パラレル12チャンネル (常時12衛星受信可能)	
対応ディスク	地図ディスク	松下オリジナルフォーマット DVD-ROM	
	DVD ビデオ	2層 DVD-ROM再生対応/MPEG2 DVD-VIDEO再生対応	
接続端子	ビデオ入力レベル	NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)	
	音声入力レベル	ステレオ2.0 Vrms MAX (RCAピンジャック)	
	ビデオ出力レベル	NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)	
	音声出力レベル	ステレオ1.6 Vrms MAX (RCAピンジャック) 1 kHz, 0 dB	
	デジタル出力端子	ミニ光コネクタ	
	カメラ入力レベル	CN-DV255RFD/155RFD <映像> NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω ミニDIN8ピン) CN-DV255FD/155FD <映像> NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)	
GPSアンテナ			
形式		マイクロストリップ方式	
外形寸法		34 mm×13 mm×38 mm (幅×高さ×奥行き)	
コードの長さ		6 m	
質量		25 g (コード、コネクタ除く)	
TV・FM多重アンテナ			
出カインピーダンス		75 Ω (ミニプラグ付)	
外形寸法		305 mm×106 mm (幅×高さ)	
コードの長さ		4.2 m	6 m
質量		144 g (コード含む)	
リモコン			
外形寸法		44 mm×40 mm×142 mm (幅×高さ×奥行き)	
質量		110 g (乾電池を含む)	
使用電源		DC 3 V (単3形乾電池2個)	


カメラ (CN-DV255RFD/CN-DV155RFDのみ)	
出力映像	広角鏡像 (後方確認用)
外形寸法	47 mm×31 mm×34 mm (幅×高さ×奥行き)
コードの長さ	6.5 m
延長コード	2 m
質量	200 g (本体)

デジタル音声出力

ディスク	音声記録方式	デジタル出力される信号
DVDビデオ	ドルビーデジタル	ドルビーデジタルビットストリーム (1~5.1 ch)
	リニアPCM (48 kHz, 16/20/24 bit)	リニアPCM (2 ch) (48 kHz, 16 bitのみ)
ビデオCD	MPEG1	MPEG1ビットストリーム
	リニアPCM	リニアPCM (2 ch) (44.1 kHz, 16 bit)
音楽CD	リニアPCM	リニアPCM (2 ch) (44.1 kHz, 16 bit)
MP3	MP3	リニアPCM (2 ch) (32/44.1/48 kHz, 16 bit)

※モニターのV型(7V型など)は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

本製品の仕様、画面表示、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

- 「NAVI」「ナビ」は登録商標です。
-  VICSは、財団法人道路交通情報通信システムセンターの商標です。
- 本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。「DOLBY」、「ドルビー」およびダブルD記号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。
- SDロゴは、商標です。
- miniSD™は、SDアソシエーションの商標です。
- ETCは、財団法人道路システム高度化推進機構の登録商標です。
- 「ZAURUS」「ザウルス」は、シャープ株式会社の登録商標です。
- Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
- Macintosh, Macは、米国アップルコンピュータ社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- 「i-mode/アイモード」「mova」「FOMA」は、株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。
- 本機の説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。