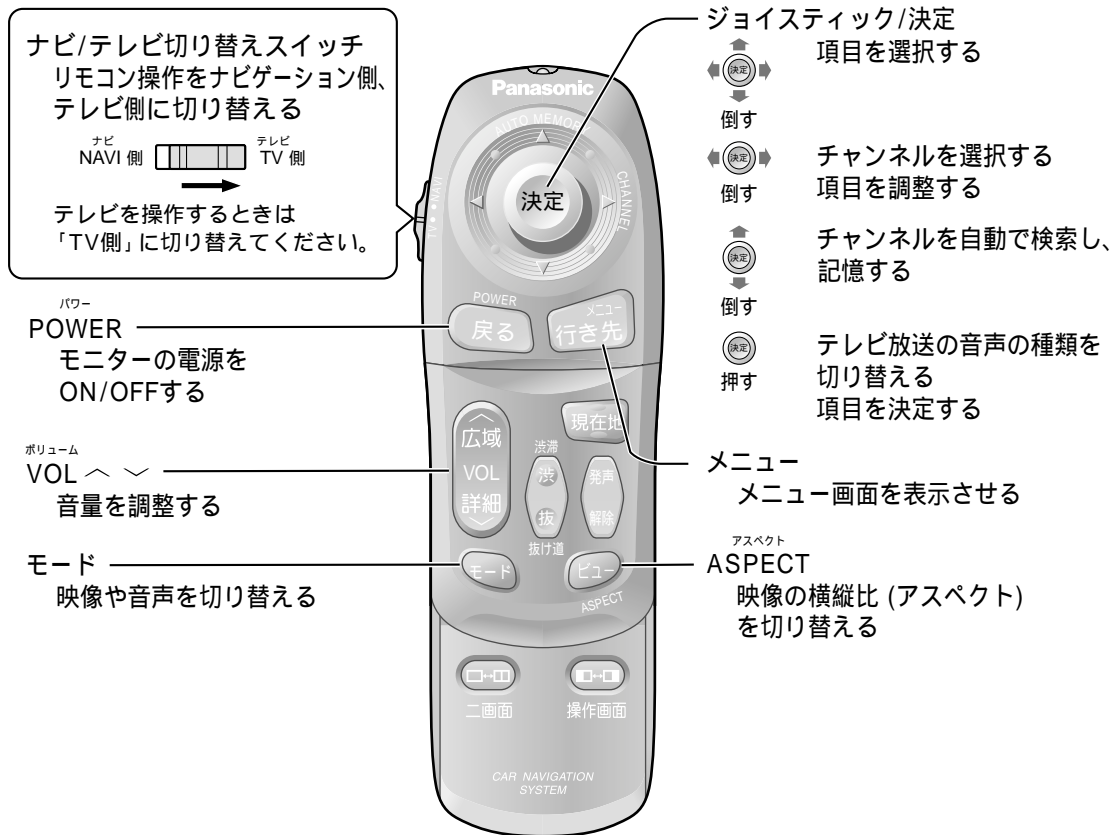


ナビ付属リモコンでの操作仕様

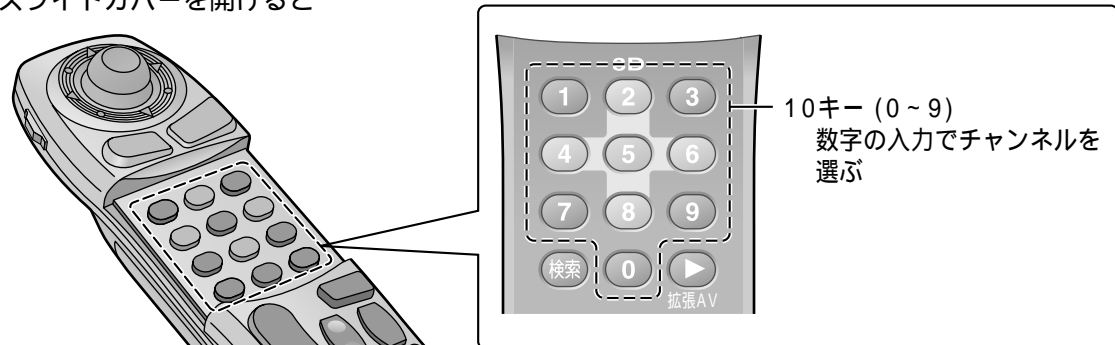
別売のカーナビゲーションシステム (CN-DV2200Dなど) を組み合わせた場合には、付属リモコンで本機を操作することができます。

本体 (モニター部) のリモコン受光部へ向けて、操作してください。

イラストは、CN-DV2200Dの付属リモコンです。



スライドカバーを開けると



共通

電源電圧	: DC12 V (11 V - 16 V) \ominus 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	: 2.0 Vrms (VTR)
プリアウト出力電圧	: 2.0 Vrms (VTR)
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 x 高さ50 x 奥行き160 (mm)
質量	: 2.0 kg

モニター部

画面寸法	: 7V型ワイド 幅156 x 高さ87、対角178 (mm)
画素数	: 336 960画素 (縦234 x 横480 x 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	: L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	: VHF1 ~ 12 ch、UHF13 ~ 62 ch (TVステレオ、音声多重)
実用感度	: 35 dB/ μ V

FMトランスミッター部

FMトランスミッター出力周波数: 76.0 MHz ~ 79.0 MHz

テレビアンテナ

出力インピーダンス	: 75 \times 4 (ミニプラグ付)
コードの長さ	: 6 m
外形寸法	: 幅30 x 高さ28 x 奥行き190 (mm) (エレメント収納時)
質量	: 250 g (アンテナ本体片側、コードを含む)

「NAVI」「ナビ」は登録商標です。
テレビのV型 (7V型等) は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

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。