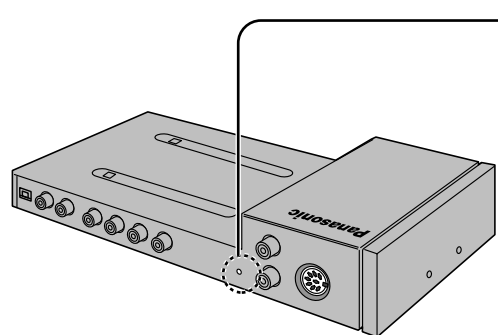


症状	原因と処置	ページ
ラジオ		
ラジオが受信できない ノイズが多い	ラジオアンテナが十分に伸びているかを確認してください。 オートアンテナコントロールコードの接続を確認してください。	— 20
DVD		
DVDビデオ再生の音量が小さい	音楽CDとDVDビデオの録音レベルには差があります。 DVDビデオ再生時には音楽CD再生時よりも音量を上げてください。	—

どのボタンを押しても動作しない場合は

車のエンジンをかけなおすか、またはACC電源を入れなおしてください。
動作しない場合には、接続した機器のリセットスイッチを押してください。
それでも動作しない場合には、本機のリセットスイッチを押してください。



リセットスイッチ
折れにくい棒状のもので、まっすぐに軽く押ししてください。
(強く押すと、故障の原因になります)

電源が切れ、初期の状態に戻ります。
記憶した内容や設定が解除されますので、もう一度、
設定・調整しなおしてください。

リセットしても正常に戻らない場合は
お買い上げの販売店、またはお近くの「ご相談窓口」
(別紙)に修理を依頼してください。

万一、故障や異常が起こったら

すぐに電源を切ってください。
煙が出ていないこと、熱くないことを確認してから電源の接続をはずし、お買い上げの販売店、
またはお近くの「ご相談窓口」(別紙)に修理を依頼してください。
お客様による修理は、絶対におやめください。

お手入れのしかた

本機が汚れたときは

電源を切ってから、乾いた柔らかい布で拭いてください。
ベンジンやシンナー類を使うとケースや塗装が変質しますので、使用しないでください。
化学ぞうきんをご使用になる場合は、使用上の注意をよく読み、必ずお守りください。



使用しない

共通部

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	: 10 A以下 (CD動作定格出力時)
定格出力	: 18 W × 4 CH + 12 W (1 kHz、1 %、4)
最大出力	: 45 W × 4 CH + 35 W (16 V時)
適合スピーカーインピーダンス	: 4
プリアウト出力電圧	: 2 Vrms (CD/MDチェンジャー)
プリアウト出力インピーダンス	: 600
外形寸法/質量	: 幅245 × 高さ42 × 奥行き150 (mm)/1.2 kg

FMチューナー部

受信周波数	: 76.0 MHz ~ 89.9 MHz
実用感度 (S/N 30 dB)	: 12 dBf
S/N比 (MONO)	: 70 dB
ステレオ分離度	: 35 dB

AMチューナー部

受信周波数	: 522 kHz ~ 1 629 kHz
イメージ妨害比	: 65 dB

オーディオ部

出力電圧/インピーダンス	: 2 Vrms (EIAJ)/600	
周波数特性 (LARGE選択時)	: フロントL/R、センター、リア (サラウンド) L/R : 20 Hz ~ 20 kHz、± 1 dB	
ディレイ時間	: ドルビーデジタル	
	センター	: 0 ~ 5 ms
	リア (サラウンド) L/R	: 0 ~ 15 ms
	ドルビープロロジック	リア (サラウンド) L/R : 15 ~ 30 ms
ひずみ率 (PRE-OUT)	: フロントL/R (1 kHz、0 dB、PCM入力) : 0.01 %	
ダイナミックレンジ	: 95 dB (EIAJ)	
S/N比 (PRE-OUT)	: 100 dB (EIAJ)	

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。

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」, 「PRO LOGIC」, 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。

本機は、米国DTS社からの実施権に基づき製造されています。
合衆国特許No.5,451,942、5,956,674、5,974,380、5,978,762。海外特許申請中。
「DTS」および「DTSデジタルサラウンド」は、DTS社の登録商標です。
著作権1996年、2000年DTS社。不許複製。

「NAVI」「ナビ」は登録商標です。