

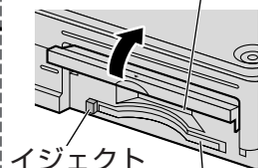
各部のはたらき

本体前面

BS・110度CSデジタルアンテナを接続する(☞59ページ)

電源表示ランプ
 緑色……電源「入」の状態(受信)
 赤色……電源「切」の状態

SDカード挿入口
 内部ソフトウェアバージョンアップに使用し、画像や音楽等のデータには使用できません。



B-CASカード挿入口
 「▼」部の下の面を持ち上げる



ケース台座(付属)をねじ2本(付属)で本体に取り付ける(反対側も同じ)

ケース台座

ダイバーシティアンテナ(地上デジタル用)を接続する(☞58ページ)

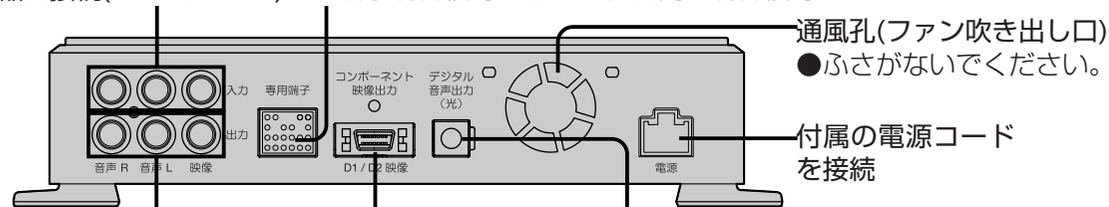
お願い

●アンテナ端子にF型接栓を接続するときは、手で緩まない程度に締め付けてください。締め付けすぎると本機内部が破損する場合があります。

本体背面

映像・音声出力端子のある映像機器に接続(☞72ページ)

本機との専用端子のある機器を接続
 映像・音声(L・R)、コンポーネント(色差)映像、D端子制御信号の出力。機器間の制御信号



通風孔(ファン吹き出し口)
 ●ふさがないでください。

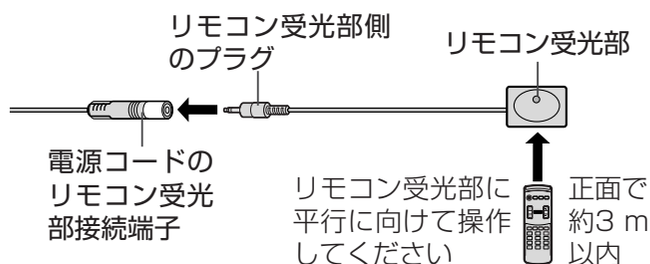
付属の電源コードを接続

映像・音声入力端子のある映像機器を接続(☞67ページ)
 電源「入」時：デジタル放送の映像・音声を出力
 電源「切」時：外部入力端子の映像・音声を出力

D1映像またはD2映像入力端子のある映像機器を接続(☞65、66、70、71ページ)

光デジタル音声入力端子のあるオーディオ機器を接続(☞40、64、66ページ)

リモコン受光部



リモコン受光部側のプラグ

リモコン受光部

リモコン受光部に平行に向けて操作してください
 正面で約3m以内

お願い

- リモコン受光部に直射日光や強い照明があたると、リモコンの動作が鈍くなります。リモコン受光部にリモコンを近づけて操作してください。
- リモコン受光部とリモコンの間に物を置かないでください。
- リモコン受光部は指向性が強いので、傾けると動作しにくくなります。リモコン受光部に対して平行に向けてください。
- 専用端子で他の機器を接続する場合は、本機のリモコン受光部は接続しません。

リモコン

■ スライド扉を閉じたとき

見ている番組のタイトルなどを表示する(☞47ページ)

電源を「入」「切」する

チャンネルを順番に選ぶ(☞46ページ)
 ▲を1秒以上押し、おでかけ初期スキャンを行う(☞26、27ページ)
 ▼を1秒以上押し、おでかけ再スキャンを行う(☞26、27ページ)

チャンネル設定を切り換える
 ホーム：自宅周辺でのチャンネル設定
 おでかけ：旅行先などでのチャンネル設定

チャンネルを選ぶ(☞46ページ)、設定画面で数字を入力する



テレビの画面のサイズを切り換える

テレビの入力を切り換える

当社製車載テレビ(下記参照)の音量*を調整する
 ※：カーナビゲーションシステムの音量は調整できません。

地上デジタルテレビ放送とワンセグ放送を切り換える。(☞82ページ)

地上デジタル/BS/CS1/CS2の放送を切り換える(☞46ページ)

お好み選局の画面を出す(☞46ページ)
 1秒以上押し、お好み設定を行う(☞28ページ)

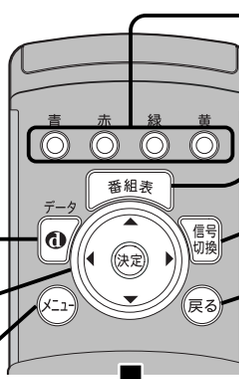
■ スライド扉を開いたとき

「カチッ」と音がするまでスライドさせてから、操作してください。また、戻るときも「カチッ」と音を確認してから操作してください。

データ放送の画面を表示する

画面上で選択や決定を行う

メニューを出す、消す



画面上で指示が出たときに使う(カラーボタン)

番組表を表示する(☞48、49ページ)

複数の映像、音声がある番組で信号を切り換える(☞51ページ)

1つ前の画面に戻す

お願い

●(電源)、(画面表示)、(画面モード)、(入力切換)を押しながらスライド扉の開閉をしないでください。ボタンが破損する恐れがあります。

スライド扉を開く

テレビに合わせたリモコンの設定

- 本機のリモコンで当社の車載用テレビの「入力切換」「音量+」「画面モード」が操作できます。
- リモコンの設定は「1」「2」「3」の3種類あります。お持ちのテレビが動作する設定を選んでください。電池を交換しても設定は保持します。
 設定方法 ボタンを同時に押し () は設定に対応する当社製カーテレビなどです。
 (入力切換)と **1** : 設定1 (TR-7LWV2/TR-DK7LWV2/TR-8LWV2/TR-8LWV4)
 (入力切換)と **2** : 設定2 (TR-T90WV1/TR-T110WV1/TR-M110W/TR-M110W-K)
 (入力切換)と **3** : 設定3 (TR-T70W5/TR-T90W5/TR-T70W3/TR-T90W3)