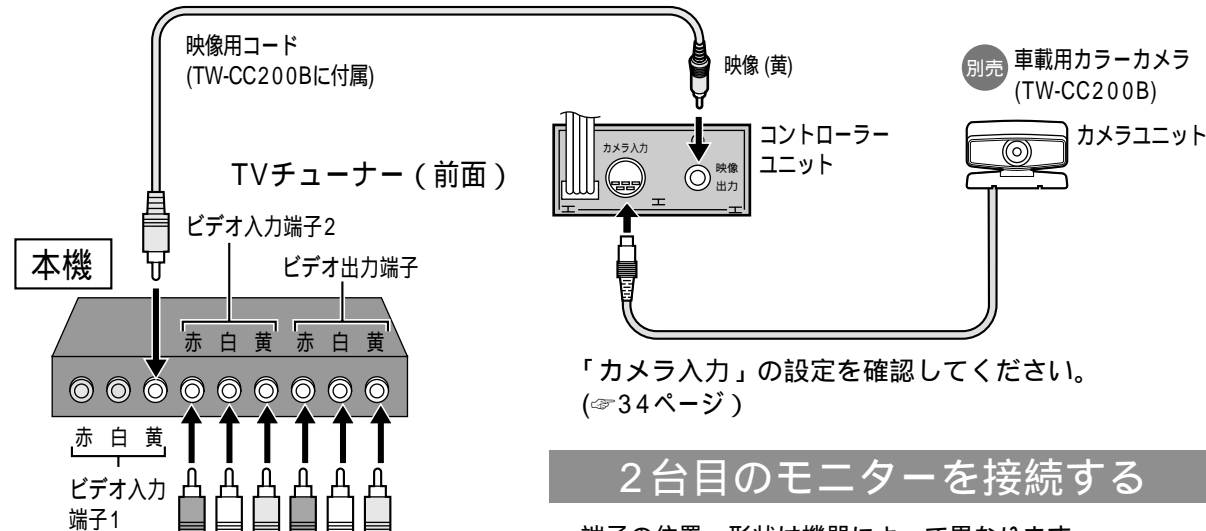


接続する機器の取付説明書も、併せてご覧ください。

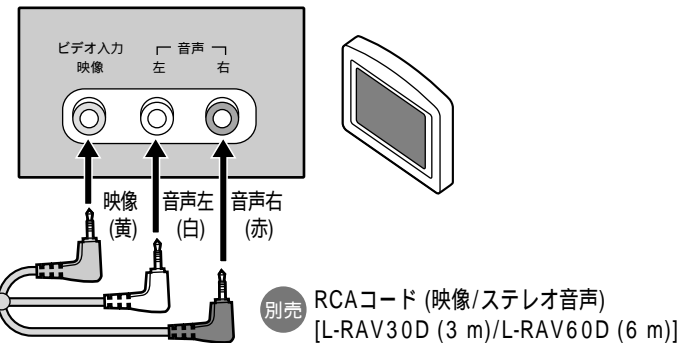
車載用カメラを接続する



「カメラ入力」の設定を確認してください。
(←34ページ)

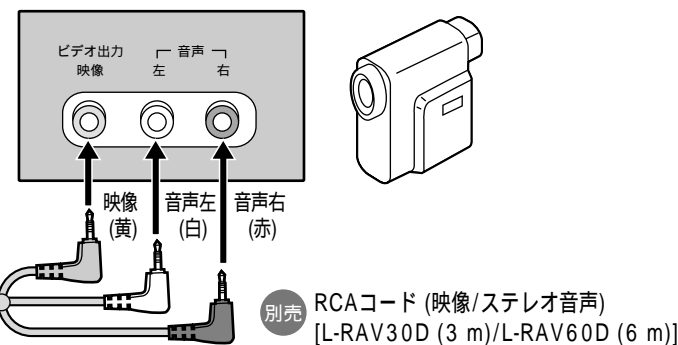
2台目のモニターを接続する

端子の位置、形状は機器によって異なります。



車載用ビデオやビデオカメラを接続する

端子の位置、形状は機器によって異なります。



共通

電源電圧	: DC12 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)
最大出力	: 0.7 W
適合スピーカーインピーダンス	: 8
プリアウト出力電圧	: 0.8 Vrms (TV)/1.8 Vrms (CD)
プリアウト出力インピーダンス	: 600
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/質量	
本体	: 178 × 50 × 160 (mm) (幅×高さ×奥行き)/2.4 kg
TVチューナー	: 153 × 21 × 150 (mm) (幅×高さ×奥行き)/0.7 kg

スピーカー

インピーダンス	: 8
最大入力	: 2 W

モニター

画面寸法	: 7V型ワイド 156 × 87 (mm) (幅×高さ) 178 (mm) (対角)
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	: 内部光 (小型蛍光管内蔵)

TV

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/μV

TVアンテナ

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

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)
	dts	dtsビットストリーム (1~5.1 ch)
	リニアPCM (48kHz、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、16bit)
音楽CD	リニアPCM	リニアPCM (2 ch) (44.1 kHz、16bit)
	dts	dtsビットストリーム (1~5.1 ch)
MP3	MP3	リニアPCM (2 ch) (32/44.1/48 kHz、16bit)

dtsはデジタル出力のみです。(アナログ音声は出力されません。)

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デジタルアウト」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。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。