

Pioneer

RFデモジュレーター



RFD-1

取扱説明書

パイオニアの製品をお買い求めいただきましてまことにありがとうございます。

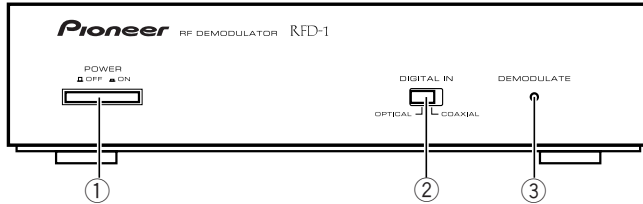
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。特に、本書および別冊の「安全上のご注意」は必ずお読みください。

なお、「取扱説明書」および「安全上のご注意」は「保証書」
「ご相談窓口・修理窓口のご案内」と一緒に必ず保管してください。



本機は、ドルビーデジタル(AC-3)RF信号をデジタル信号に変換するドルビーデジタル(AC-3)RFデモジュレーターです。ドルビーデジタル(AC-3)で音声記録されたレーザーディスク( または  マーク付)を、ドルビーデジタル(AC-3)RF出力付LDプレーヤー(DVD LDプレーヤー)で再生するとき使用するAVアンプまたはAVレシーバーが、ドルビーデジタル(AC-3)RF入力端子を持たずデジタル(AC-3)入力端子のみの場合に使用します。

ドルビー、Dolby、AC-3 及びダブルD記号は、ドルビーラボラトリーズライセンスニングコーポレーションの商標です。

各部の名称



① 電源スイッチ

押す()と電源が入ります。押し戻す()と電源が切れます。

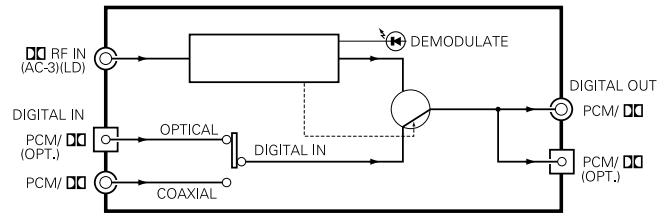
② DIGITAL IN スイッチ

DIGITAL IN 端子の COAXIAL または OPTICAL のどちらを使うかを選びます。

③ DEMODULATE インジケーター

ドルビーデジタル(AC-3)RF IN 端子の入力信号を復調しているときに点灯します。

信号の切換



デジタル入力の選択

本機には2つのDIGITAL IN端子(COAXIALとOPTICAL)と1つのドルビーデジタル(AC-3)RF IN端子があります。2つのDIGITAL IN端子(COAXIALとOPTICAL)のうち、どちらを使うかはフロントパネルのDIGITAL INスイッチで選択します。

ドルビーデジタル(AC-3)RF入力とデジタル入力の切換
ドルビーデジタル(AC-3)RF IN端子とDIGITAL IN端子の選択は自動で行われます。

ドルビーデジタル(AC-3)RF信号が無い時は、DIGITAL IN端子が選ばれてDIGITAL OUT端子から出力されます。

ドルビーデジタル(AC-3)RF信号があるとDEMODULATEインジケーターが点灯し、ドルビーデジタル(AC-3)RF信号をデジタル信号に復調してDIGITAL OUT端子から出力します。これにより、ドルビーデジタル(AC-3)音声の記録してあるレーザーディスクをドルビーデジタル(AC-3)RF OUT端子付LDプレーヤー(DVD LDプレーヤー)で再生すると、自動的にドルビーデジタル(AC-3)音声に切り換わります。それ以外のディスクを再生するとデジタル音声になります。

LDプレーヤー(DVD LDプレーヤー)のアナログ音声出力端子の使用については、AVアンプまたはAVレシーバーの切換機能を使ってください。

出力端子

本機には2つのDIGITAL OUT端子(COAXIALとOPTICAL)があります。どちらも同時に出力されていますので出力を同時に使用することもできます。

仕様

一般

電源電圧 AC100 V、50/60 Hz
消費電力(電気用品取締法) 6 W
質量 1.1 kg
外形寸法 202(幅) X 50(高さ) X 194(奥行) mm

付属品

取扱説明書 1
安全上のご注意 1
電源コード 1
保証書 1
ご相談窓口・修理窓口のご案内 1

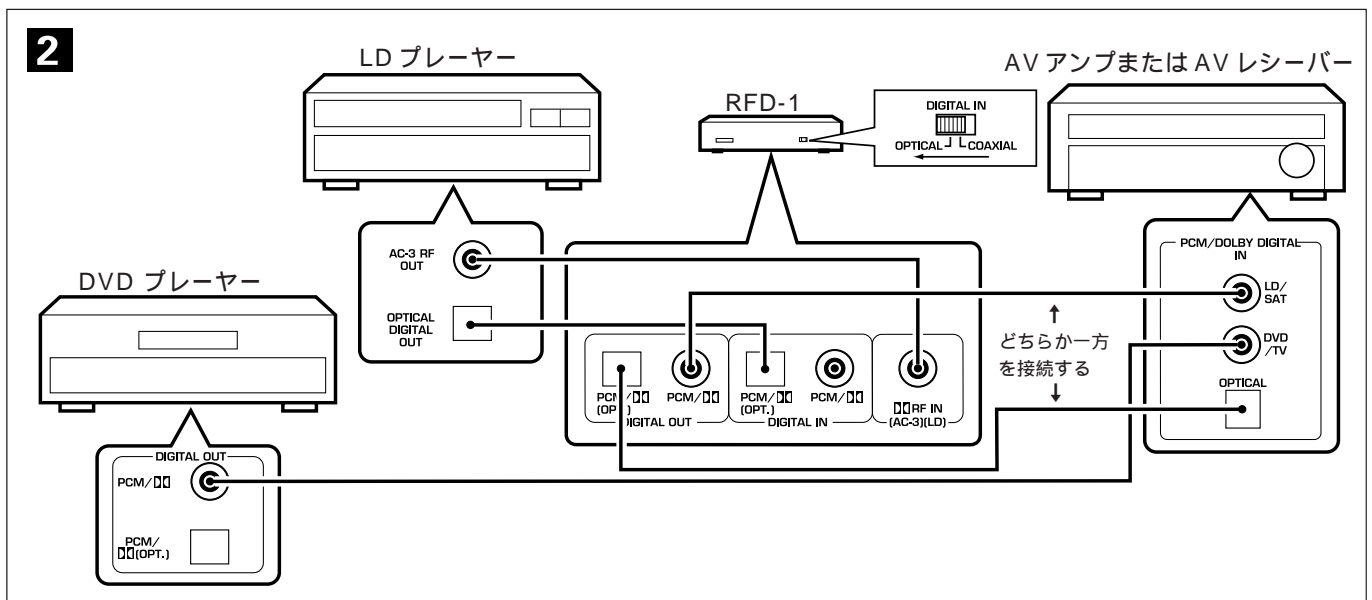
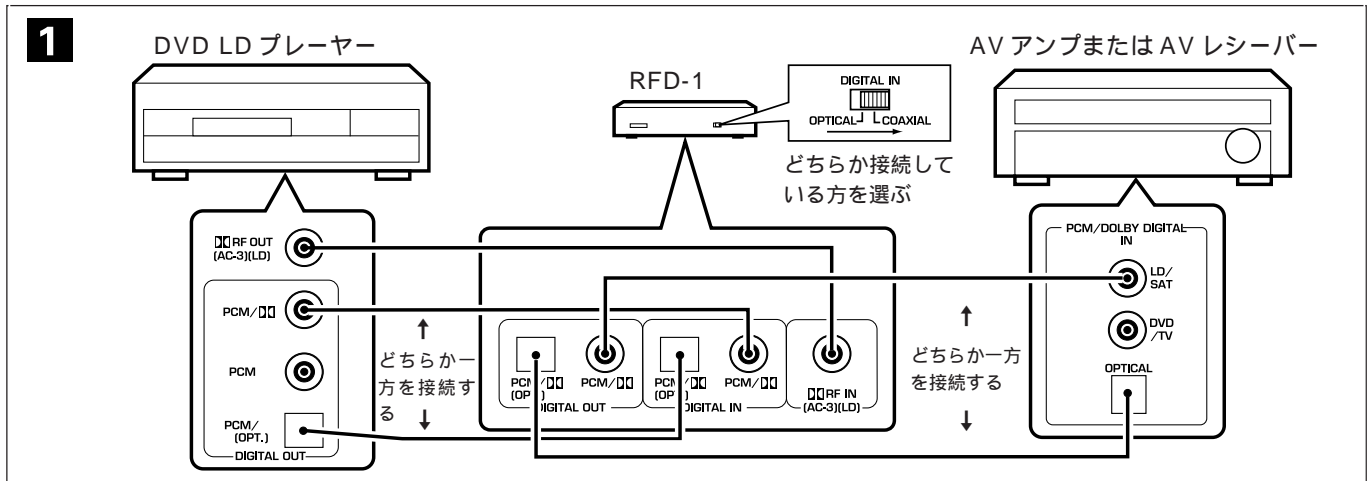
● 仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

接続のしかた

機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源スイッチを切り、電源コードをコンセントから抜いてください。

接続には別売の同軸ケーブルまたは光ファイバーケーブルを使用してください。

- 1 DVD LD プレーヤーのとき
- 2 DVD プレーヤーとLD プレーヤーのとき

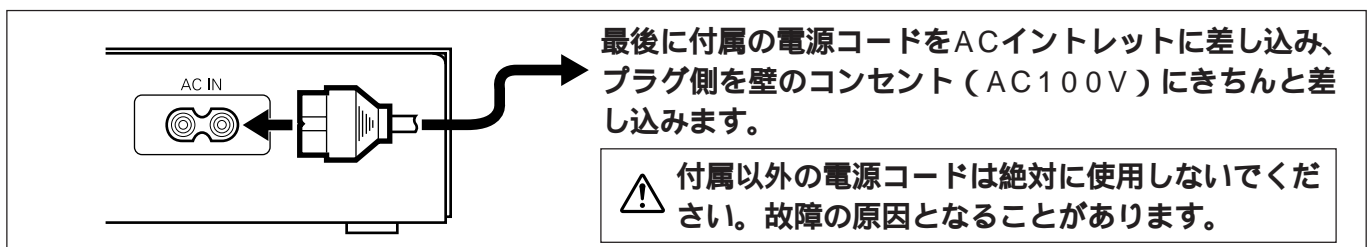


光ファイバーケーブルの接続

1. 光 DIGITAL IN/OUT 端子から防塵キャップを引き抜きます。
 2. 光ファイバーケーブルを使って光 DIGITAL IN/OUT 端子の接続をします。
- 光ファイバーケーブルのプラグを端子の形に合わせ、奥までしっかり差し込みます。

光ファイバーケーブルの使用上の注意

- 端子に接続するときはプラグを奥までしっかり差し込んでください。
- ケーブルを急な角度に折り曲げたりしないでください。輪にして保管するときは直径が 15cm 以上になるようにしてください。
- 3m 以下の長さのケーブルを使用してください。
- ケーブルのプラグは割れたり、ほこりが付いたりしないようにしてください。
- ケーブルを使わないときは、本機の光デジタル端子にはかならず防塵キャップをかぶせておいてください。



保証とアフターサービス

保証書（別添）

保証書は必ず「販売店名・購入日」などの記入を確かめて販売店から受け取り、内容をよく読んで大切に保管してください。

保証期間は購入日から 1 年間です。

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後最低 8 年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理に関するご質問、ご相談は

お買い上げの販売店または、最寄りの当社サービスステーションをご利用ください。

所在地、電話番号は別添の「ご相談・修理窓口のご案内」をご覧ください。

修理を依頼されるときは

もう一度、本書をよくお読みいただき、ご確認の上異常のあるときには、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店または、お近くのパイオニアサービスステーションにご連絡下さい。

連絡していただきたい内容について：

- ・品名
- ・品番
- ・お買上げ日
- ・故障の状況「できるだけ具体的に」
- ・ご住所「付近の目印も合わせてお知らせください」
- ・お名前
- ・電話番号
- ・訪問ご希望日

保証期間中は：

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書に記載されている当社保証規定に基づき修理致します。

保証期間が過ぎているときは：

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理いたします。

お客様ご相談窓口（全国共通フリーフォン）

お客様相談センター

カーステレオ/カーナビゲーション製品に関するお問合せ窓口 ☎0070-800-818111

家庭用オーディオ/ビデオ製品に関するお問合せ窓口 ☎0070-800-818122

カタログのご請求に関する窓口 ☎0070-800-818133

<ご注意> PHS、携帯電話、自動車電話、列車公衆電話、船舶電話、ピンク電話および海外からの国際電話ではご利用になれません。予めご了承ください。
修理に関しては別添の『ご相談窓口・修理窓口のご案内』をご参照ください。

愛情点検



長年ご使用のオーディオ製品の点検をおすすめいたします。こんな症状はありませんか

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- ・電源コードにさけめやひび割れがある。
- ・電気が入ったり切れたりする。
- ・本体から異常な音、熱、臭いがする。



すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、故障や事故防止のため電気店または当社サービスステーションに点検（有料）をご依頼ください。

お客様メモ

おぼえのため記入されますと便利です。

ご購入店名	住所 電話番号	お近くのご相談窓口	住所 電話番号
ご購入年月日	年 月 日	型 番	この機種は RFD - 1 です

この取扱説明書は再生紙を使用しています。