

AVREx 取扱説明書

本製品をご購入いただきありがとうございます。本製品をご利用いただく前に本紙をよくお読みください。

● 保証期間

本製品の保証期間は、お買上げ日より3ヶ月間となっております。

お買上げ後、2週間以内の初期不良品につきましては、以下の条件を満たしている場合に原則として無償にて同等品と交換いたします。但し、該当製品の入手が困難な場合は修理あるいは同等の別製品との交換となる場合がございます。

● 保証期間中の無償修理

以下の項目のいずれかに該当する場合、無償修理の対象にはなりません。

- ・ レシートや領収書などがなく、ご購入いただいた日付を確認できない場合。
- ・ 申込みが保証期間を過ぎている場合。
- ・ お買上げ後の不適切な扱いが不良の原因である場合。
- ・ 製品に付属する取扱説明書に記載されていない使用方法や操作を行っている場合、および取扱説明書に記載されている動作環境以外での使用に起因する故障の場合。
- ・ お客様、ならびに当社以外の業者等による分解、調整、改造などが行われている場合。
- ・ 本製品を日本国外で使用している場合。
- ・ 本製品の刻印など塗装および外観に関する内容は(例：摩耗に起因する刻印のかすれ)初期不良を除き保証対象外となります。

※ 製品を当社へ送付いただく際は、送料着払いでお送りください。

● その他の注意事項

特定の機器との間で生じる製品の不具合につきましては、返品・交換には応じることはできません。いかなる場合においても本製品の使用または、使用不能から派生する直接および間接的損害に対して当社は一切の責任を負いません。

この保証規定は、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。この保証規定は日本国内においてのみ有効です。

この保証規定は2004年6月に制定されたものですが、必要な場合は事前の予告無く変更する場合があります。また、変更の内容については、事前、事後を含めて当社に通告しなければならない義務は無いものとします。

● 製品が正常に動作しない場合

製品が正常に動作しない場合は下記テクニカルサポートまでお問い合わせください。

カノープス株式会社 テクニカルサポート

〒651-2241 神戸市西区室谷1-2-2

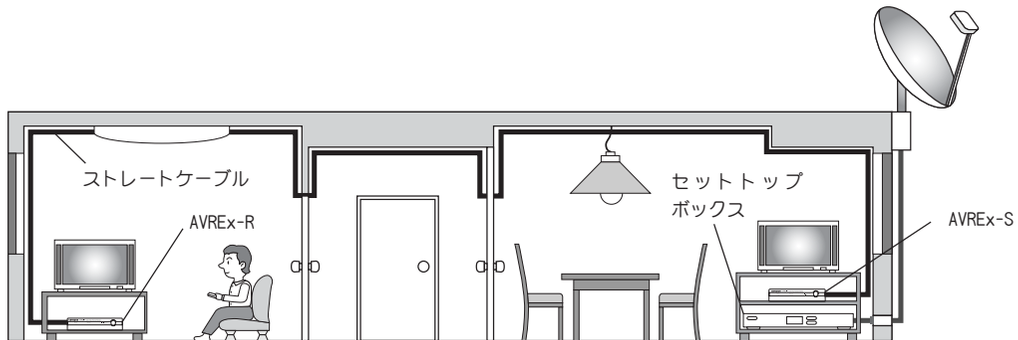
電話:078-992-6830

(※ 月曜～金曜 10:00～12:00/13:00～17:00 土日祝日および当社指定休日を除く)

- ・ AVREx は一般 AV 機器用赤外線リモコン信号を伝送します。
- ・ AVREx はネットワーク機器と接続することはできません。また、ネットワーク用の HUB やルーターを介して接続することはできません(必ず直接接続してください)。
- ・ AVREx はストレートケーブル(CAT5 もしくは CAT6)に対応しています(クロスケーブルは使用できません)。
- ・ AVREx-S と AVREx-R を近くに設置すると、AVREx-S が出力した赤外線信号を AVREx-R が直接受信し、赤外線コントロールが機能しなくなる場合があります。この場合には AVREx-S で発光された赤外線信号が直接 AVREx-R に受信されないように設置場所を変更してください。
- ・ AVREx は接続する AV 機器のグラウンドを直結します。このため、両方の AV 機器間のグラウンド電位が大きく異なり、過大な電流が流れる可能性がある場合は使用できません。特殊な機器を接続する場合はご注意ください。

AVRExとは

AVRExを使用すると、離れた部屋に設置されている『地上波デジタル放送やケーブルテレビのセットトップボックス』や『HDD レコーダ』等のAV 機器のビデオコンテンツ(映像)を別の部屋で視聴することができます。AVRExユニット(S)とAVRExユニット(R)を1本のネットワークケーブルで接続することで、ビデオ信号、オーディオ信号および赤外線リモコン信号を伝送します。アンテナ配線やビデオ機器を移動せずに、見たい場所で見たい映像を視聴することが可能となります。



同梱物一覧

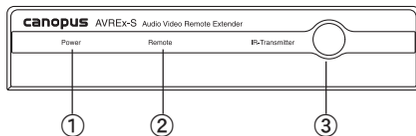
■ AVREx 本体セット

- AVREx-S 本体 x1
- AVREx-R 本体 x1
- AC アダプタ (AVREx-S に使用) x1
- マニュアル(本書)
- ユーザー登録はがき

※ AVRExの接続に使用するストレートケーブルは、ご使用の環境に合わせて別途ご用意ください。

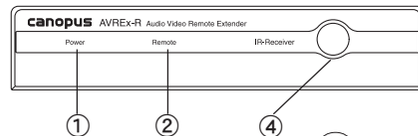
前面部の名称

□ AVREx-S ユニット



- ① Power
通電中に点灯します。
- ② Remote
リモコン信号の伝送中に点滅します。
- ③ IR-Transmitter
リモコン信号を送信します。ケーブルテレビチューナー等に対して、これらの機器をコントロールするための赤外線信号の送信窓になります。

□ AVREx-R ユニット

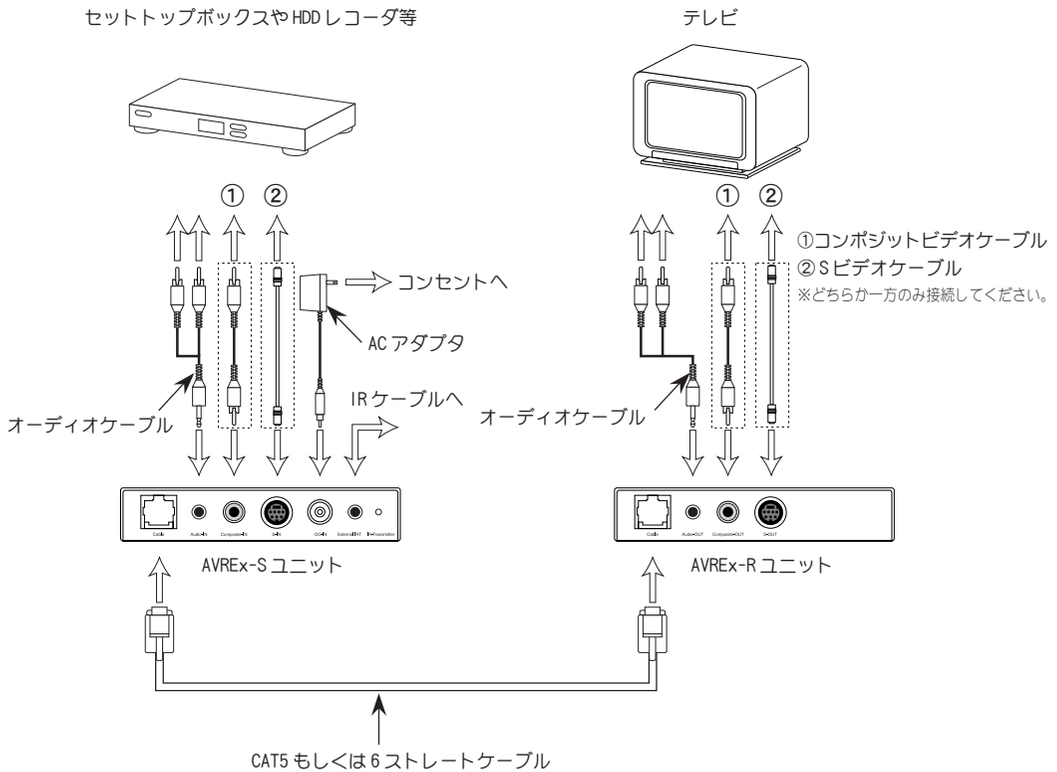


- ④ IR-Receiver
リモコン信号を受信します。ケーブルテレビチューナー等のリモコンが送信する赤外線信号の受信窓になります。



お手持ちのセットボックスや
HDDレコーダ等のリモコン

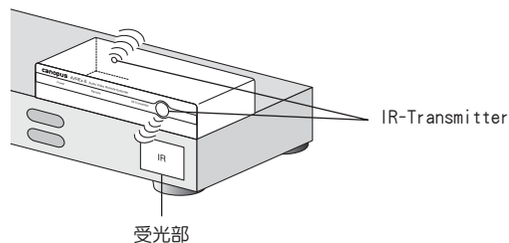
AVRExを接続する



※Sビデオケーブルとコンポジットビデオケーブルは排他的使用になります。どちらか一方のみ接続してください。また AVREx ではSビデオ信号とコンポジットビデオ信号の変換は行いませんので、AVREx-SユニットとAVREx-Rユニットで使用するケーブルの種類は同じになるように接続してください。

※CAT5/6ケーブルは、ACアダプタのコンセント投入前に AVREx ユニット同士を接続してください。

AVREx-SユニットのIR-Transmitter(送信窓)は、ケーブルテレビチューナー等の受光部に信号が受光されるように設置してください(IR-Transmitter はAVREx-Sユニット背面部にもありますので、いずれかの送信窓を使用してください)。



受光が困難な場合は IRケーブル(オプション)をご使用ください。

※ IRケーブルの使用方法については IRケーブルに同梱のマニュアルをご参照ください。

オプション製品について

本製品のオプションとして、以下の製品を販売しております。製品の詳細につきましてはカノープス Direct Shop のページ(<http://www.canopus.co.jp/dtshop/shopguide.htm>)をご参照ください。

■ IR ケーブル(別売)

- ・ IR ケーブル x1

■ ケーブルセット(別売)

- ・ CAT6 フラットストレートケーブル(10m) x1
- ・ コンポジットビデオケーブル(1.5m) x2
- ・ S ビデオケーブル(1.5m) x2
- ・ オーディオケーブル(1.5m ステレオミニジャック - ピンジャック) x2

■ 延長ケーブルセット(別売)

- ・ CAT6 フラットストレートケーブル(10m) x1
- ・ 延長接続アダプタ x1

仕様

■ AVREx-S 仕様

- ・ ユニット間接続用端子(Cable) x1 ※1
- ・ オーディオ入力端子(Audio-IN、ステレオミニジャック) x1
- ・ コンポジットビデオ入力端子(Composite-IN、RCA ピンジャック) x1 ※2
- ・ Y/C 分離ビデオ入力端子(S-IN、S 端子) x1 ※3
- ・ DC 電源入力端子(DC-IN、EIAJ RC-5320A、区分4) x1 ※4
- ・ IR ケーブル用端子(External IRT、ミニジャック) x1 ※5

■ AVREx-R 仕様

- ・ ユニット間接続用端子(Cable) x1 ※1
- ・ オーディオ出力端子(Audio-OUT、ステレオミニジャック) x1
- ・ コンポジットビデオ出力端子(Composite-OUT、RCA ピンジャック) x1 ※2
- ・ Y/C 分離ビデオ出力端子(S-OUT、S 端子) x1 ※3

■ AVREx-S、AVREx-R 共通仕様

- ・ 電源：DC12V ※4
- ・ 消費電力：2W(AVREx-S、AVREx-R 合計値)
- ・ 使用環境：温度：5～35℃、湿度：25～80%(結露なきこと)
- ・ ビデオ特性：SN 比 -70dB ※6
- ・ オーディオ特性：SN 比 -90dB(JIS A) ※6
- ・ 本体ユニット重量：約 330g(本体ユニットのみ)
- ・ 本体ユニット寸法：約 116(W)x77(D)x24(H)mm(突起物含まず)

- ※1 ネットワーク機器には接続できません。
- ※2 Y/C 分離ビデオ端子と排他的使用になります。
- ※3 コンポジットビデオ端子と排他的使用になります。
- ※4 付属の AC アダプタのみ対応します。
- ※5 付属の外部赤外線発光器のみ対応します。
- ※6 使用環境により異なります。