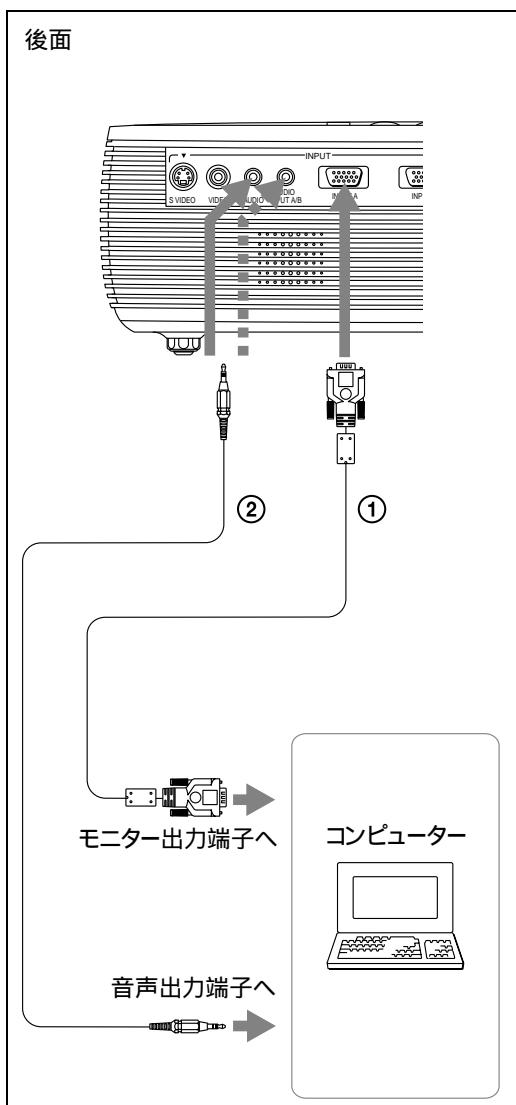


コンピュータを接続する

コンピューターを接続する場合



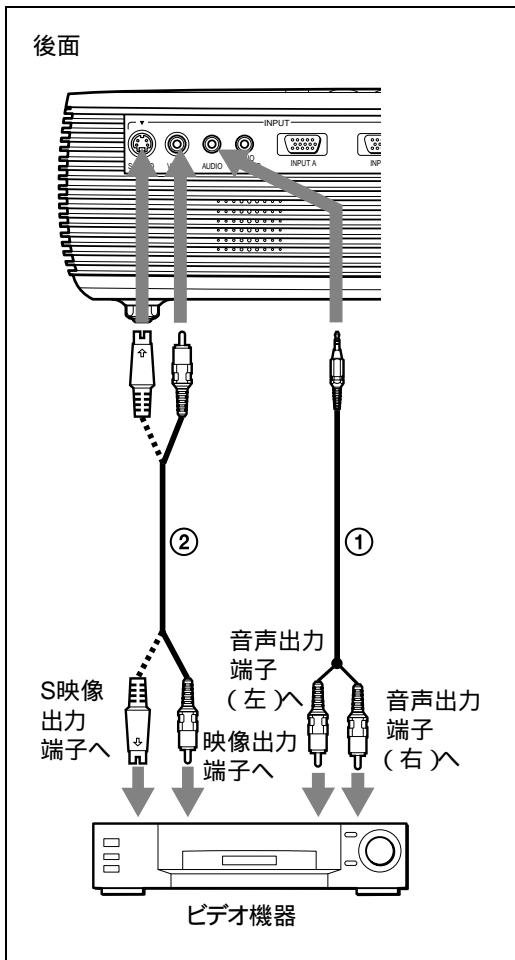
- ① HD D-sub 15ピンケーブル(付属)
② ステレオオーディオ接続ケーブル(別売り)(抵抗なしのものをお使いください。)

ご注意

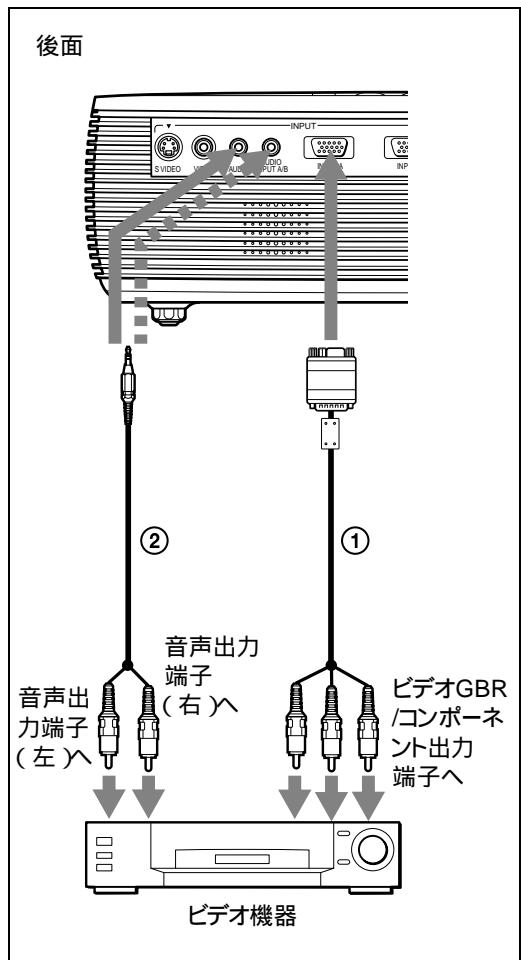
- ・オーディオ接続ケーブルは VPL-ES3 の場合はAUDIO端子に、VPL-EX3 の場合はAUDIO INPUT A/B端子に接続します。
- ・本機は、VGA、SVGA、XGA、SXGA、SXGA+ 信号に対応していますが、接続するコンピューターの外部モニターの出力信号をSVGA(VPL-ES3)またはXGA(VPL-EX3)に設定することをお勧めします。
- ・ノート型のコンピューターなどで、出力信号をコンピューターの液晶ディスプレイと外部モニターの両方に输出するように設定すると、外部モニターに正しく映像が出ない場合があります。
この場合は、外部モニターにのみ信号がoutputされるように、コンピューターを設定してください。
- ・Macintoshで出力端子のpin配列が2列タイプのものを接続する場合は、市販のアダプターをご使用ください。

ビデオ機器を接続する

映像出力、S映像出力端子に接続する場合



ビデオGBR/コンポーネントの出力端子に接続する場合



- ①ステレオオーディオ接続ケーブル(別売り)
(抵抗なしのものをお使いください)
②ビデオ接続ケーブル(別売り)または
Sビデオ接続ケーブル(別売り)

- ①シグナルケーブル(別売り)
HD D-sub 15pin(凸) 3×pinジャック
②ステレオオーディオ接続ケーブル(別売り)
(抵抗なしのものをお使いください。)

ご注意

- オーディオ接続ケーブルは、VPL-ES3の場合はAUDIO端子に、VPL-EX3の場合はAUDIO INPUT A/B端子に接続します。
- 入力する信号に応じて、信号設定メニューの「ワイドモード」を設定してください。
- ビデオGBRの出力端子に接続する場合は初期設定メニューの「入力A信号種別」をビデオGBRに、15kコンポーネントの出力端子に接続する場合はコンポーネントに切り換えてください。
- ビデオGBR/コンポーネント信号を外部同期信号で入力する場合は、複合同期信号にしてください。