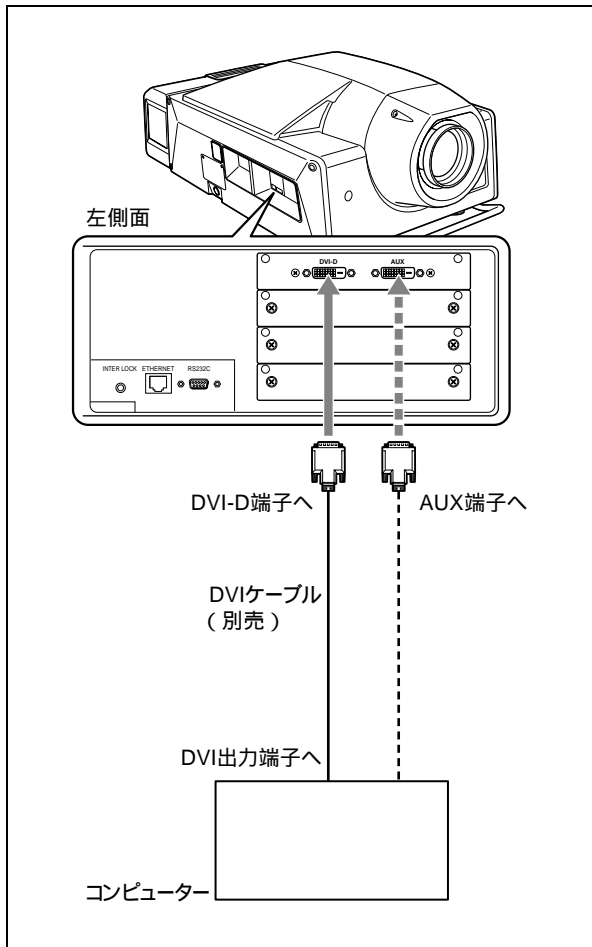


コンピューターを接続する (DVI-D接続の場合)

インポートボード取り付け部のINPUT AからINPUT Dに装着した、別売のDVIインターフェースボードLKRI-004やHDCP DVIボードLKRI-005のDVI-D端子にコンピューターを接続します。プログレッシブのDVI信号を入力できます。

図は本機のINPUT AのDVI-D端子に接続した場合です。



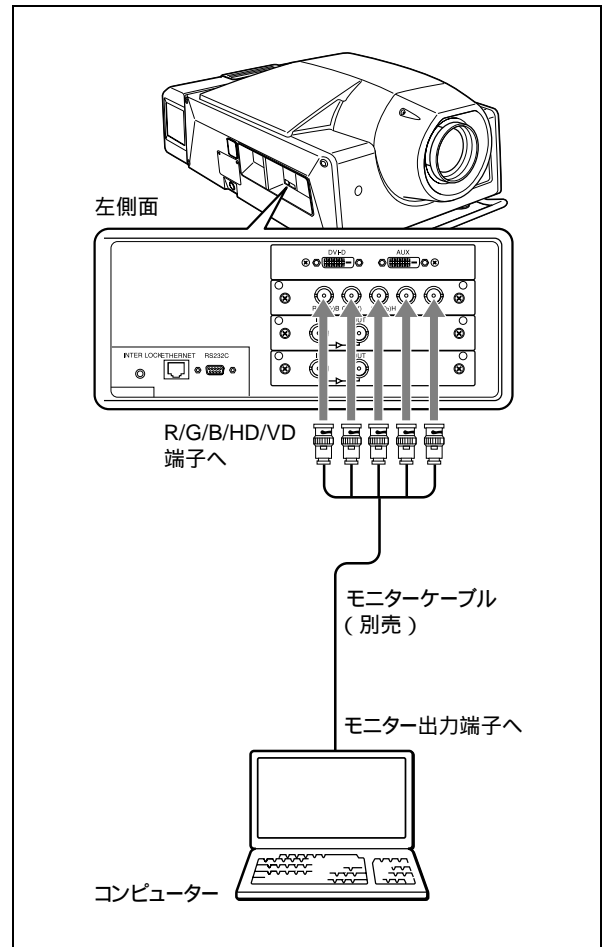
LKRI-005から信号を入力する場合、一部の信号(解像度)では、HDCP(High-bandwidth Digital Content Protection)のDVI-D信号も入力できます。

ご注意

- DVI-D端子接続の場合は、入力する信号に応じて、「PICTURE CONTROL」画面の[Input Source]の[Signal Mode]で入力信号を設定してください。
- 長尺ケーブルを使用した場合、信号の減衰により正しく表示できないことがあります。
- 10ビット信号を入力する場合でDVI-D端子のみで接続する場合(10ビットシングルモード)、Dual-link対応のDVIケーブルをご使用ください。

コンピューターを接続する (アナログRGB接続の場合)

インポートボード取り付け部に別売のインポートボードLKRI-001を装着し、コンピューターと接続します。

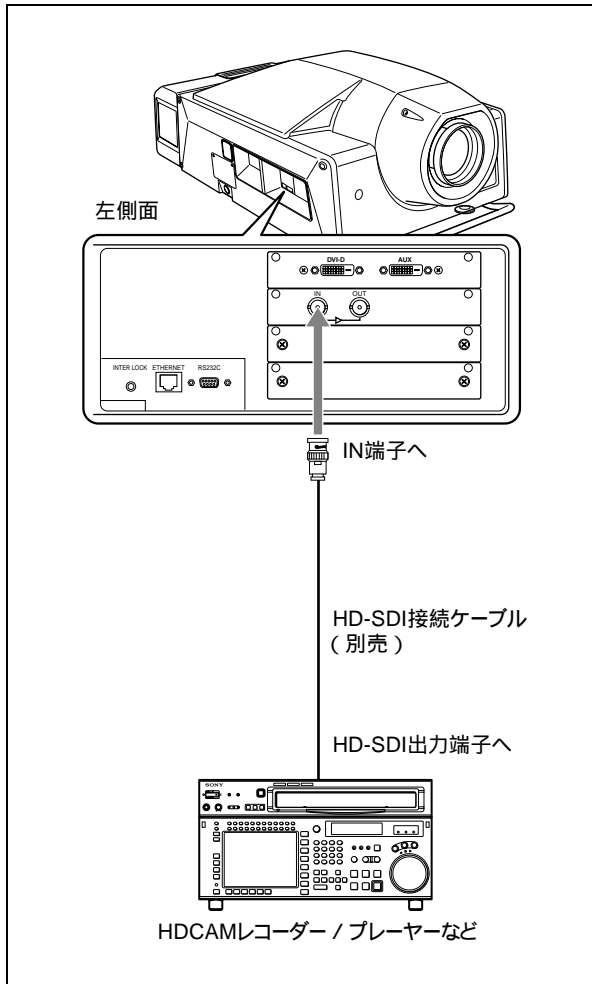


ご注意

「PICTURE CONTROL」画面の[Input Source]の[Signal Mode]を[RGB]に設定してください。

HD-SDI機器を接続する

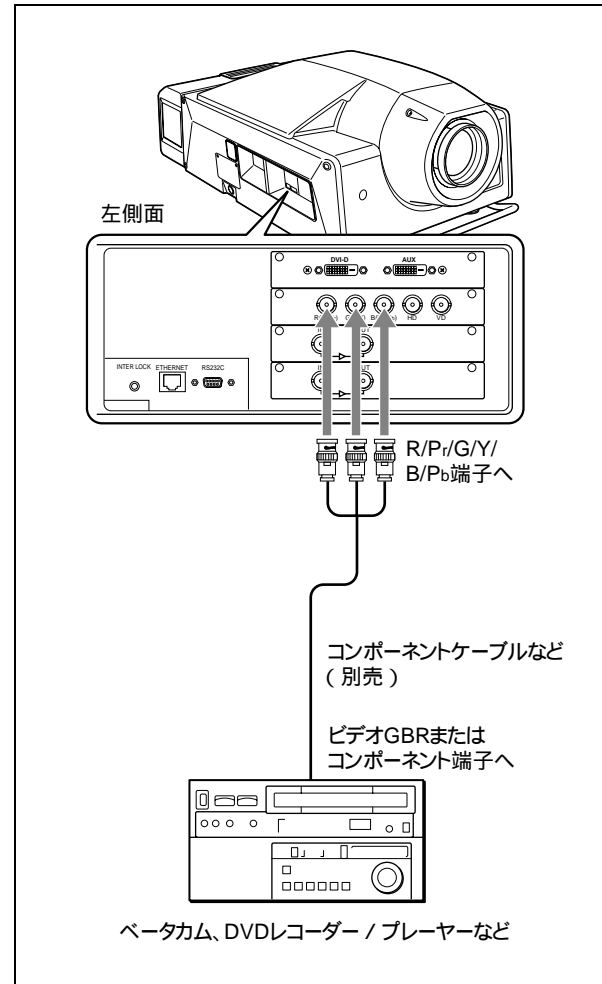
インポートボード取り付け部に別売のインポートボード LKRI-002またはLKRI-003を装着し、HDCAMレコーダー / プレーヤーなどと接続します。
 図はINPUT BにLKRI-002を装着した場合です。



ご注意
 LKRI-003装着時は、「PICTURE CONTROL」画面の[Input Source]の [Signal Mode]で入力信号の種類を選択してください。Single-linkで入力する場合は、[YPbPr]または[YPbPr FULL]に設定してください。Dual-linkで入力する場合は、[RGB]または[RGB FULL]に設定してください。

コンポーネント機器を接続する

インポートボード取り付け部に別売のインポートボード LKRI-001を装着し、コンポーネント端子のあるアナログベータカム、DVDレコーダー / プレーヤーなど、またはビデオGBR端子のあるハイビジョン機器と接続します。



ご注意
 コンポーネント機器の出力端子に接続する場合は、「PICTURE CONTROL」画面の[Input Source]の [Signal Mode]を[YPbPr]に、ビデオGBRの出力端子に接続する場合は[RGB]に設定してください。