

## 機器概要

本アダプターは、液晶プロジェクター(TH-L798J 他)へ、コンポーネント(Y・P<sub>B</sub>・P<sub>R</sub>)信号など BNC コネクターにて出力しているソース機器を接続する際に、必要な変換アダプターです。

## 機器仕様

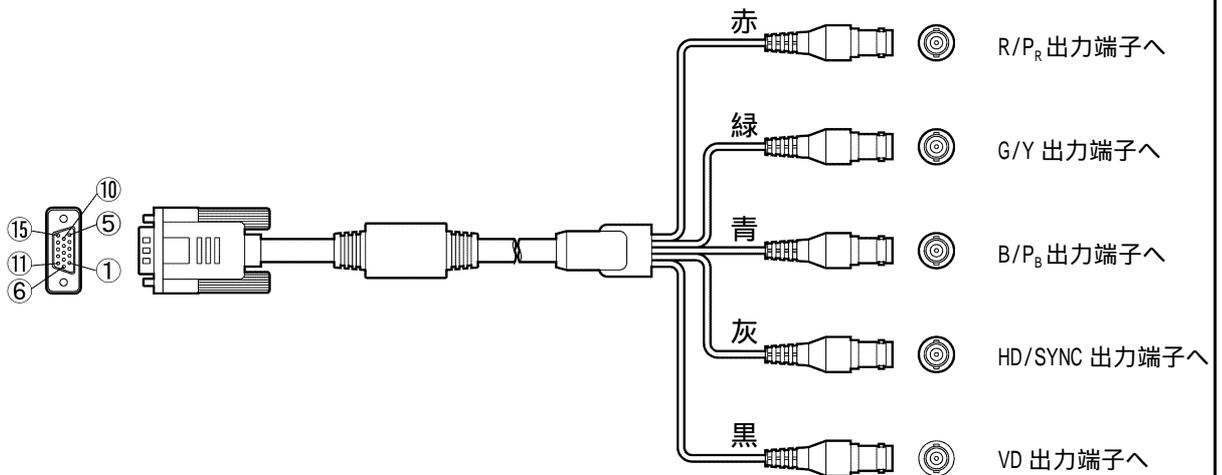
(仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

ケ	ー	ブ	ル	長	0.5 m
質				量	164 g

### アダプターのピン配列と信号名

液晶プロジェクター側

ソース機器側



R/P<sub>R</sub> 出力端子へ

G/Y 出力端子へ

B/P<sub>B</sub> 出力端子へ

HD/SYNC 出力端子へ

VD 出力端子へ

< 高密度 D-Sub15P・オス型 >

< BNC x 5・メス型 >

ピン番号	信号名
①	R/P <sub>R</sub>
②	G/Y
③	B/P <sub>B</sub>
④	GND
⑤	GND
⑥	GND
⑦	GND
⑧	GND
⑨	NC
⑩	GND
⑪	GND
⑫	SDA
⑬	HD/SYNC
⑭	VD
⑮	SCL

