

映像コンバーター

機種番号：BVC-HVCE

AHD/HD-TVI/HDCVI/CVBS→HDMI,VGA,CVBS 映像コンバーター

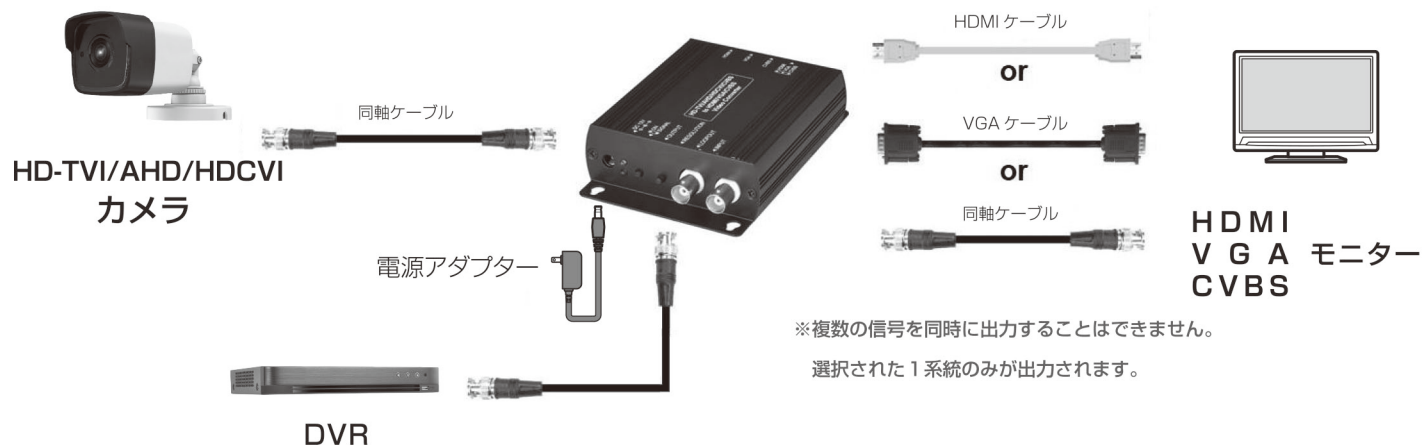
本機は、アナログカメラの信号 4 種（HD-TVI/AHD/HDCVI/ コンポジット映像）に対応しており、HDMI、VGA、コンポジット映像に変換できるほか、ループ出力に対応しています。これによりユーザーは、HD 信号または通常のアナログカメラの映像を、安価な HDMI/VGA/BNC モニターを使用して確認することができます。



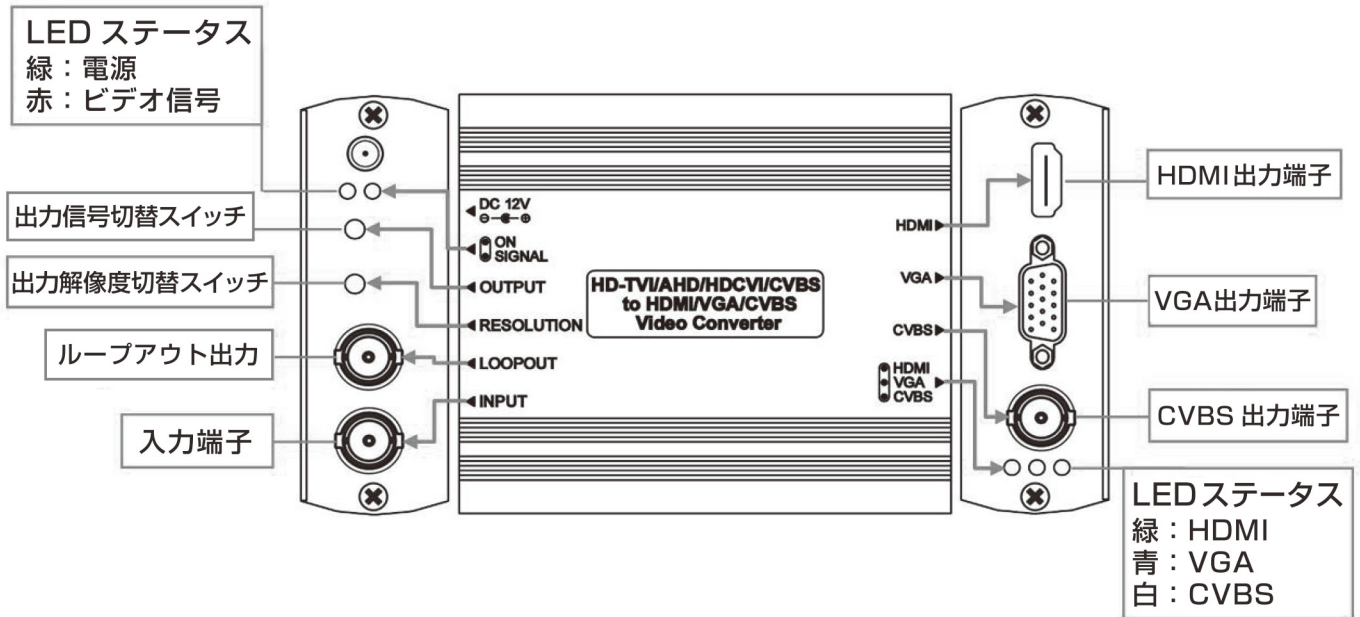
特徴

- HD-TVI/AHD/HDCVI/NTSC/PAL/960H 信号を HDMI、VGA、コンポジット映像に変換するほか、ループ出力に対応。
- 入力対応：HD-TVI/AHD/HDCVI → 720p / 1080p、CVBS → NTSC / PAL / 960H に対応。
- 出力対応：HDMI、VGA、コンポジット映像、またはループ出力に対応。
- HDMI/VGA 出力：1080p@50/60Hz に対応。
- OSD（オンスクリーンディスプレイ）搭載で 出力信号の切替 / 出力解像度の切替 設定が可能。

接続例



LED表示とボタン機能



仕様

機種番号	BVC-HVCE
映像入力	HD-TVI/AHD/HDCVI : 720p / 1080p CVBS : NTSC、PAL、960H
映像出力	HDMI : 720p @60 / 1080p @60 CVBS : NTSC / PAL VGA : 800×600 @60 / 1024×768 @60 / 1280×720 @60 / 1280×1024 @60 / 1360×768 @60 / 1440×900 @60 / 1600×1200 @60 / 1680×1050 @60 / 1920×1080 @60
入力コネクタ	BNC (75Ω 1Vpp)
出力コネクタ	HDMI タイプA、D-SUB 15、BNC (75Ω 1Vpp)
スイッチ	タクトスイッチ ×2
電源	DC12V、500mA
消費電力	3W
温度	動作環境温度：0～55℃、保管環境温度：-20～85℃、湿度：最大95%
寸法 (mm)	88×130×30
重量 (g)	270
付属品	取扱い説明書、電源アダプター ×1、アンカー ×4、ネジ ×4、ゴム足 ×4

※複数の信号を同時に出力することはできません。選択された1系統のみが出力されます。

※本機の電源が切れていると、ループ出力も機能も切れます。

※UTCによるカメラ制御信号は、ループ出力経由では通過しません。

※機器が故障する可能性がある為、電源を重畳した同軸ケーブルは接続しないで下さい。

※アスペクト比の保持はできません。入力映像は出力映像信号のフルサイズに変換されます。

例1：16:9カメラ映像を4:3で出力、4:3のモニターで表示すると縦長になります。

例2：4:3の映像を16:9で出力、16:9のモニターに表示すると横長になります。