

# アップスキャンコンバーター

S-Video / CVBS (コンポジット) を HDMI へ変換

## 取扱説明書 兼 保証書

この度は、アップスキャンコンバーターをお買い求めいただき誠にありがとうございます。こちらの取扱説明書をよく読んで頂きご利用ください。

本製品を使用したことによるデータの消失などにつきましては、一切保証致しかねます。商品のサポート時に本保証書とお買い上げのレシートなどが必要になりますので大切に保管願います。当社において修理が困難と判断した場合は、同等品と交換させていただきます。

### 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区別して、説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



### 警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



異常な音や発熱、異臭がした場合はすぐに使用を中止して電源を切り、お手を触れずにすぐに販売店または弊社までご連絡ください。



ご自分で分解・改造・修理はしないでください。けがや火傷、感電の恐れがあります。内部の点検や修理は販売店または弊社にご相談ください。



濡れた手で触れたり操作しないでください。また、機器に水などの液体をかけないでください。ショート・感電・故障の原因となります。



### 注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



本体を投げたり、落とすなど強い衝撃を与えないでください。機器の破損、故障の原因となったり、けがの原因となります。



本来の用途以外には使用しないでください。事故や故障の原因となります。



病院内や機内では、病院や航空会社の指示に従ってください。本機からの電磁波などが、計器類に影響を及ぼすことがあります。



本機で作成されたデータの管理につきましては、お客様ご自身の責任にてお願い致します。大切なデータはバックアップを取る事をお勧めします。

### パッケージ内容

内容物をお確かめください

本体



ACアダプター



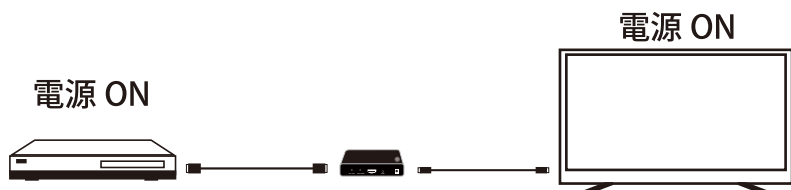
説明書兼保証書  
(本書)

取扱説明書 兼 保証書

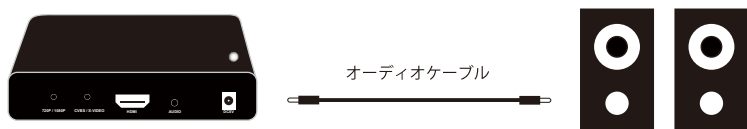
③ HDMI ケーブル (別売) を本体とディスプレイに接続してください。



④ 出力機器とディスプレイの電源を入れてください。  
入力信号 (S-Video / CVBS) に合わせて本体のスイッチで切替を行ってください。



⑤ 別途スピーカーから音声出力する場合はオーディオケーブル (別売) を使用し本体とスピーカーを接続してください。



### FAQ

- Q: ディスプレイに表示されません。  
A: S-Video / CVBS の切替スイッチを確認してください。
- Q: S-Video と CVBS を同時に出力する事はできますか？  
A: 同時出力には対応しておりません。
- Q: オーディオケーブルを繋いだ場合は、HDMI から音声はでますか？  
A: オーディオケーブルを繋いだ場合、音声は HDMI から同時出力されます。
- Q: AC アダプター無しで利用する事は可能ですか？  
A: ご利用になれません。
- Q: 各種ケーブルは付属していますか？  
A: ケーブルは付属しておりません。別途お買い求めください。

### 仕様

※製品外観、仕様は変更となる可能性が御座います。

入力端子	S-Video, CVBS (コンポジット)、音声 L/R
出力端子	HDMI, 3.5mm オーディオジャック
入力解像度	480i
出力解像度	720P/1080P
電源	AC アダプター
本体サイズ	112×70×23mm
本体重量	88g

ご利用方法の詳細は弊社 WEB サイトにてご紹介しておりますのでご確認ください。  
<http://www.tecnosite.co.jp/electronics/pc/tschdmi/>

記載されている会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。

### 主な機能

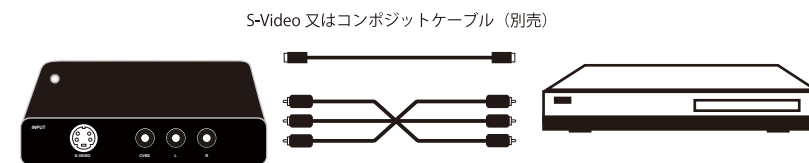
DVD プレーヤーやゲーム機を HDMI 端子搭載のテレビに出力します。  
S-Video/ CVBS (コンポジット) からの出力映像を HDMI に変換するアダプタです。  
最大 1080P のフル HD 映像にアップコンバート (アナログ画質を HD 画質に変換) します。  
入力信号 S-Video/CVBS (コンポジット) の切替が可能です。

### 使い方

- ① 本体に AC アダプターを接続してください。  
本体の「POWER」LED が点灯します。



- ② 出力機器と本体を接続してください。



保証書

③

⑤

⑥