

## HDMI to コンポジット コンバーター

RS-HD2AV1

## ユーザーズマニュアル

Rev2.0

## 1. はじめに

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。末永くご愛用賜りますようお願い申し上げます。  
本紙は本製品の導入を説明したマニュアルです。正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず本紙をよくお読みください。また、お読みになった後も本紙は大切に保管してください。

## 1-1. 内容物の確認

パッケージの中に下記の物がすべて揃っているかご確認ください。  
万一不足がありましたら、お手数ですがラトックシステム サポートセンターまでご連絡ください。

- 製品本体
- USB 給電ケーブル（約 70cm）
- ユーザーズマニュアル／保証書（本紙）

※ HDMI ケーブル、コンポジットケーブル、USB AC アダプターは添付していません。

## 1-2. 本製品の特長

- HDMI 信号をアナログ信号（コンポジット）に変換・出力。音声出力にも対応。
- コンポジット入力しかないテレビやプロジェクターに、HDMI 出力対応のレコーダーやゲーム機などの映像を映すのに最適。
- 入力解像度は 1080p と 720p に対応。
- USB から電源を取得するバスパワー駆動。



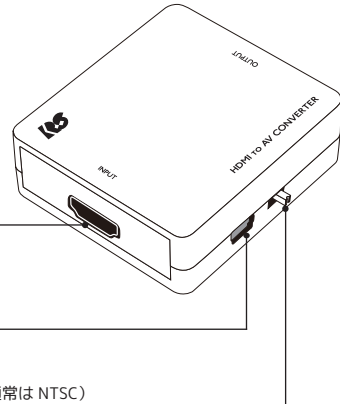
## 2. 各部の名称と用途

## 入力 (INPUT) 側

HDMI 入力ポート  
映像出力機器と接続します。

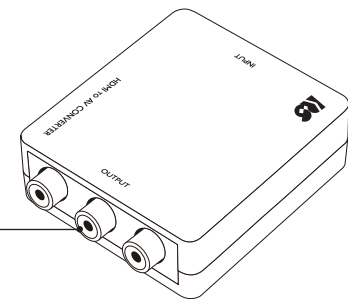
Mini USB ポート  
添付の USB 給電ケーブルと接続します。

信号切替スイッチ  
NTSC と PAL の切替をおこないます。（通常は NTSC）



## 出力 (OUTPUT) 側

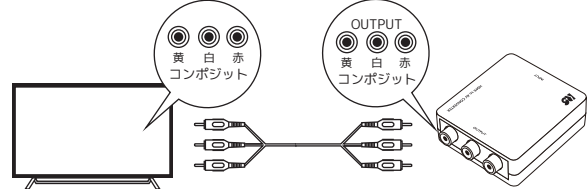
コンポジット出力ポート  
映像入力機器と接続します。



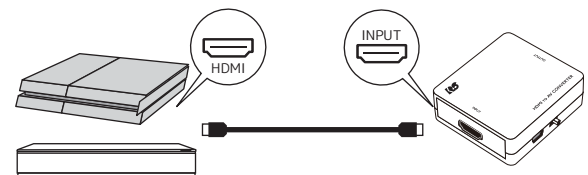
## 3. 接続の手順

本製品と映像機器との接続は以下の手順のとおりです。

- 1 コンポジット出力ポートにテレビやプロジェクターをコンポジットケーブル（別途ご用意ください）で接続します。



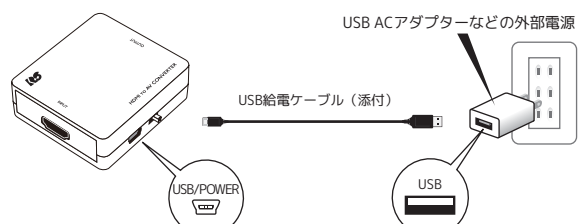
- 2 HDMI入力ポートに映像機器やゲーム機を、HDMIケーブル（別途ご用意ください）で接続します。



※iPhone、iPad を接続するには、別途 Apple 純正の Lightning - Digital AV アダプターが必要になります。

※MHL 対応の Android スマートフォン・タブレットを接続するには、別途 MHL アダプターが必要になります。

- 3 USB給電ケーブルを本製品と外部電源（別途ご用意ください）に接続すると電源がONになります。



以上で接続は完了です。

## 一般仕様

型番	RS-HD2AV1
名称	HDMI to コンポジット コンバーター
対応ディスプレイ	コンポジット入力端子を搭載したテレビ、プロジェクター
対応機器	HDMI 出力端子を搭載した映像出力機器、家庭用ゲーム機、パソコン、スマートフォン、タブレット ※4K、3D 非対応。
インターフェイス	【入力】映像 / 音声 : HDMI タイプ A 【出力】映像 : コンポジット (RCA) 音声 : アナログ ステレオ (RCA)
入力解像度	1080p/720p
出力解像度	480i
電源電圧	+5V (Mini USB ポートから供給)
消費電流	最大 260mA
動作環境	温度 : 10 ~ 40°C / 湿度 : 20 ~ 80% (ただし結露しないこと)
外形寸法	約 60(L) × 55(W) × 20(H) mm ※突起部含まず
重量 / ケース材質	約 42g / プラスチック (ABS)

※HDMI ケーブル、コンポジットケーブル、USB AC アダプターは添付していません。  
※接続する機器により HDMI 機器からの給電で動作する場合がありますが、動作を安定させるために添付の USB 給電ケーブルをお使いください。  
※画面の周囲が欠ける場合があります。  
※添付の USB 給電ケーブルは本製品以外で使用しないでください。  
※弊社、他社を含め他のデバイスとの併用には対応していません。

## 安全にお使いいただくために

### ◆警告および注意表示◆

 <b>警告</b>	人が死亡するまたは重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 <b>注意</b>	人が負傷を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。

### **警告**

- 製品の分解や改造等は、絶対におこなわないでください。
- 無理に曲げる、落とす、傷つける、上に重いものを載せることはおこなわないでください。
- 製品が水・薬品・油等の液体によって濡れた場合、ショートによる火災や感電の恐れがあるため使用しないでください。
- 煙が出る、異臭や音がするなどの異常が発生したときは、ただちに電源を切り、すべての接続ケーブルを抜いたあと、ラトックシステムサポートセンターに連絡してください。

### **注意**

- 本製品は電子機器ですので、静電気を与えないでください。
- 高温多湿の場所、温度差の激しい場所、チリやほこりの多い場所、振動や衝撃の加わる場所、強い磁気を帯びたものの近くでの使用・保管は避けてください。
- 本製品は日本国内仕様です。日本国外で使用された場合の責任は負いかねます。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、いかなる責任も負いかねます。
- 配線を誤ったことによる損失、逸失利益等が発生した場合でも、いかなる責任も負いかねます。

- 本紙の内容に関しましては、将来予告なしに変更することがあります。
- 本紙の内容につきましては万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りなどお気づきの点がございましたらご連絡くださいますようお願いいたします。
- 本製品は日本国内仕様となっており、海外での保守、およびサポートはおこなっておりません。
- 製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。
- 本製品の保証や修理に関しては、本紙の保証書に記載されております。必ず内容をご確認の上、大切に保管してください。
- 運用の結果につきましては責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- 本製品の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、いかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。条例の内容については各地方自治体にお問い合わせください。
- 本製品および本紙に記載されている会社名および製品名は、各社商標または登録商標です。ただし本文中にRおよびTMマークは明記しておりません。

## お問い合わせ

ご提供いただいたお客様の個人情報は、サポート目的のみに使用し、他の目的には使用しません。弊社の個人情報取り扱いに関する詳細は、弊社ホームページをご覧ください。  
<https://www.ratocsystems.com/info/privacy.html>

### 本製品に関するお問い合わせ

本製品に関するご質問がございましたら、下記までお問い合わせください。お問い合わせの際は、ご使用の環境や症状をできる限り具体的にお知らせください。  
ご質問に対する回答は、下記の営業時間内となります。ご質問の内容によりましては、弊社でのテスト・チェック等の関係上、回答までに時間を要する場合もございますので、あらかじめご了承ください。

#### ラトックシステム株式会社 サポートセンター

[TEL] 大阪:06-6760-5061 東京:03-5847-7604

[FAX] 06-6760-5069

[お問い合わせフォーム] <https://www.ratocsystems.com/mail/support.html>

〒550-0015 大阪市西区南堀江1-18-4 Osaka Metro南堀江ビル 8F  
営業時間 月～金 10時～13時、14時～17時 土・日・祝・弊社指定休日除く  
※FAX/お問い合わせフォームは24時間受付

### 修理について <https://www.ratocsystems.com/services/repair/contents.html>

万一故障した場合は、本製品に添付の保証書記載内容に基づいて修理いたします。故障と思われる症状が発生した場合は、まず本紙を参照し、接続や設定が正しくおこなわれているかどうかご確認ください。現象が改善されない場合は、弊社ホームページの上記アドレス「修理について」を参照し、弊社修理センター宛に製品をお送りください。なお、修理は部品修理ではなく、交換対応となることをご了承ください。修理に関してご不明な点がありましたら、弊社サポートセンターまでご相談ください。

©RATOC Systems, Inc. RSHD2AV1-MAN20-2111

### 保証規定

#### 1. 保証規定の内容

この保証規定は、取扱説明書や製品ラベル、製品に記載された使用方法や注意事項にしたがった正常な使用、またそれらに記載された条件下での使用のもので本保証書記載の保証期間中に故障が発生した場合、本規定にもとづき弊社が無償修理をおこなうことをお約束するものです。また本規定は本保証書が添付されている弊社製品に対してお客様が期待される性能や成果、運用上の結果を保証するものではありません。

#### 2. 保証書の効力

この保証書は、本書に記載された保証規定の条件および期間にとづいて、本保証書が添付された弊社製品の無償修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

#### 3. 保証の対象

この保証規定による無償修理の対象となるのは弊社製品の本体に限ります。ケーブルなどの付属品、消耗品、使用によって消耗する部位や部品(コネクタの接点部など)は無償修理の対象とはなりません。

#### 4. お客様の負担

保証期間内に無償修理を受けられる場合は、この保証書を弊社製品に添えてお買い上げ販売店または弊社にお届けの上でご依頼ください。弊社宛に直郵、郵送または宅配便などで発送される場合も同様に保証書を製品に添えてお送りください。なお、その場合送料などの諸経費はお客様ご自身のご負担となりますのでご了承ください。

#### 5. 保証期間

製品ご購入日より起算した本保証書記載の期間とします。ご購入日の記入がない場合は弊社でシリアル番号より出荷日を算出し、その日を基準に保証期間を設定いたします。

#### 6. 保証を受けられない場合

保証期間内であっても以下に該当する場合は有償修理とさせて頂きますので、あらかじめご了承ください。

1) 本保証書のご提示がない場合。

2) 本保証規定の字句および本保証書の他の字句が書き換えられている場合。

3) 台風、水害、地震、落雷などの自然災害およびその二次災害、火災、公害や異常電圧による破損や故障、紛失の場合。

4) 取扱説明書や製品ラベル、製品に記載された使用方法または注意事項に反するお取り扱いがあつた場合。

5) 弊社以外の第三者またはお客様自身による改造、またはご使用の責任に帰すると認められる破損や故障があつた場合。

6) お買い上げ後の輸送、移動時、持ち運び時の落下や衝撃、悪条件下での放置など、お取り扱いが不適当なた生じた故障や破損、紛失があった場合。

7) ケーブルなど本体以外の付属品の故障や破損、消耗品の補充や使用によって消耗、磨耗する部品の交換をあこなう場合。

8) 転売、中古販売、譲渡、オークション等で製品を入手された場合。

9) その他、弊社の判断に基づき有償と判断した場合。

#### 7. 弊社の免責

本保証書が添付された弊社製品の故障によって、またはご使用中の結果が生じた直接、間接の損害について弊社はその責を一切負わないものとします。また、弊社製品で使用された記憶装置(ハードディスクドライブ、フラッシュメモリーカードなど)に記録された内容は、原因にかかわらず保証いたしかねます。同様に弊社製品に接続された機器、装置などの故障についても、原因にかかわらず保証いたしかねます。