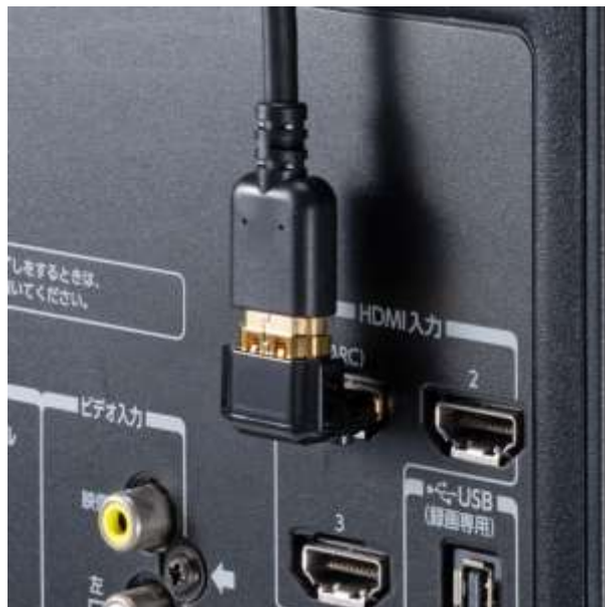


## HDMI ケーブルをすっきり配線できる L 型アダプタ、変換アダプタ、中継アダプタなど 5 種を発売

サンワサプライ株式会社（本社：岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範）は、HDMI ケーブルをすっきり配線できる L 型アダプタ、変換アダプタ、中継アダプタなど 5 種「AD-HD05LUK」「AD-HD06LDK」「AD-HD07MK」「AD-HD08ENK」「AD-HD09MCK」を発売しました。



### 【掲載ページ】

#### HDMI アダプタ

品番：AD-HD05LUK/HD06LDK/HD07MK/HD08ENK/HD09MCK

標準価格：1,430（税抜き 1,300 円）～2,090（税抜き 1,900 円）

<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=AD-HD05LUK>

「AD-HD05LUK」は、HDMI 端子（メスコネクタ）を上向きにするアダプタ、「AD-HD06LDK」は下向きにするアダプタです。テレビやプロジェクターなどの AV 機器の裏側のスペースが狭くケーブルのコネクタが邪魔になる時に、ケーブルを直角に上向きまたは下向きに配線することができます。壁や機器との干渉が防止でき、コードの曲がった部分に負担がかかることによる断線も防げます。また、ケーブルを頻繁に抜き差しするときに、機器側の端子（メスコネクタ）を保護することもできます。

「AD-HD07MK」は、HDMI ケーブルをデジカメなどのミニ HDMI（HDMI タイプ C）端子に変換するアダプタです。専用のミニ HDMI ケーブルがなくても、お手持ちの標準 HDMI ケーブルと本製品を使って、デジカメ・タブレットなどとテレビを接続できます。外出先などでも、撮影したデジカメのハイビジョン映像と音声をケーブルと本製品だけでテレビに出力することができ、便利です。

8/12/2021 5:21 PM

「AD-HD08ENK」は、HDMI ケーブルのオスコネクタを HDMI メスコネクタに変換するアダプタです。お手元に 2 本の HDMI ケーブルがあれば、本製品を中継させて延長ケーブルのように使用できるので、新たに長いケーブルを購入する必要がありません。※2 本のケーブルの長さの合計は 5m 以内にします。

「AD-HD09MCK」は、HDMI ケーブルを HDMI マイクロコネクタ搭載機器に接続できる変換アダプタです。専用のマイクロ HDMI ケーブルがなくても、お手持ちの標準 HDMI ケーブルと本製品を使って、スマートフォン・タブレットなどとテレビを接続できます。撮影したスマートフォンのハイビジョン映像と音声をケーブルと本製品だけでテレビに出力することができます。

■画像のダウンロードはこちらから

AD-HD05LUK、AD-HD06LDK、AD-HD07MK、AD-HD08ENK、AD-HD09MCK

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=AD-HD05LUK,AD-HD06LDK,AD-HD07MK,AD-HD08ENK,AD-HD09MCK>

#### <AD-HD05LUK/HD06LDK 共通>

##### 【特長】

- HDMI 端子（メスコネクタ）を上向き（AD-HD06LDK は下向き）にするアダプタです。
- テレビやプロジェクターなどの AV 機器の HDMI 端子（メスコネクタ）を上向き（AD-HD06LDK は下向き）に変える L 字型のアダプタです。
- 機器裏側のスペースが狭くケーブルのコネクタが邪魔になる時にケーブルをスッキリ配線することができます。
- ケーブルを頻繁に抜き差しするときに、機器側の端子（メスコネクタ）を保護することができます。

##### 【仕様】

- コネクタ形状：HDMI オス-HDMI メス（HDMI タイプ A オス-HDMI タイプ A メス）
- サイズ：約 W19×D22×H15mm
- 重量：約 8g
- 材質：亜鉛合金（筐体カバー）
- 対応機種：HDMI 端子（メスコネクタ）を持つ、テレビ、プロジェクタ、ブルーレイ/DVD/HDD レコーダー、チューナーAV アンプ、パソコン、ゲーム機などの機器
- 対応ケーブル：HDMI オスコネクタ（HDMI タイプ A オス）を持つ HDMI ケーブル

#### <AD-HD07MK>

##### 【特長】

- HDMI ケーブルをデジカメなどのミニ HDMI（HDMI タイプ C）端子に変換するアダプタです。
- 専用のミニ HDMI ケーブルがなくても、お手持ちの標準 HDMI ケーブルと本製品でデジカメ・タブレットなどとテレビを接続できます。
- 外出先などで撮影したデジカメのハイビジョン映像と音声をケーブルとアダプタだけでテレビに出力することができます。

8/12/2021 5:21 PM

**【仕様】**

- コネクタ形状：HDMI ミニオス-HDMI メス（HDMI タイプ C オス-HDMI タイプ A メス）
- サイズ：約 W19×D32.3×H9mm
- 重量：約 9g
- 材質：亜鉛合金（筐体カバー）
- 対応機器：HDMI ミニ端子（HDMI タイプ C メスコネクタ）を持つデジタルカメラ、タブレット、パソコン、ディスプレイ、プロジェクターなど
- 対応ケーブル：HDMI 端子（HDMI タイプ A オス）を持つ HDMI ケーブル

<AD-HD08ENK>

**【特長】**

- HDMI ケーブルのオスコネクタを HDMI メスコネクタに変換するアダプタです。
  - お手持ちの HDMI ケーブルを延長ケーブルとして使用することができます。
  - お手元に 2 本の HDMI ケーブルがあれば、中継・延長して使用できるので新たに長いケーブルを購入する必要がありません。
- ※2 本のケーブルの長さの合計は 5m 以内にしてください。

**【仕様】**

- コネクタ形状：HDMI メス-HDMI メス（HDMI タイプ A メス-HDMI タイプ A メス）
- サイズ：約 W17×D29.3×H7.6mm
- 重量：約 12g
- 材質：亜鉛合金（筐体カバー）
- 対応ケーブル：HDMI オスコネクタ（HDMI タイプ A オス）を持つ HDMI ケーブル

<AD-HD09MCK>

**【特長】**

- HDMI ケーブルを HDMI マイクロコネクタ搭載機器に接続できる変換アダプタです。
- 専用のマイクロ HDMI ケーブルがなくても、お手持ちの標準 HDMI ケーブルと本製品でスマートフォン・タブレットなどとテレビを接続できます。
- 外出先などで撮影したスマートフォンのハイビジョン映像と音声をケーブルと本製品だけでテレビに出力することができます。

**【仕様】**

- コネクタ形状：HDMI マイクロオス-HDMI メス（HDMI タイプ D オス-HDMI タイプ A メス）
- サイズ：約 W19×D39×H9mm
- 重量：約 11g
- 材質：亜鉛合金（筐体カバー）
- 対応機器：HDMI マイクロ端子（HDMI タイプ D メスコネクタ）を持つ、スマートフォン、タブレット、デジタルカメラ、パソコン、ディスプレイ、プロジェクターなど
- 対応ケーブル：HDMI コネクタ（HDMI タイプ A オス）を持つ HDMI ケーブル

8/12/2021 5:21 PM

【関連ページ】

HDMI 変換アダプタ

[https://www.sanwa.co.jp/product/cable/hdmi\\_adapter/index.html](https://www.sanwa.co.jp/product/cable/hdmi_adapter/index.html)

L 字配線のススメ

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/l\\_shaped/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/l_shaped/index.html)

テレビアクセサリ特集

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/tv\\_acc/index.html](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/tv_acc/index.html)

ケーブル特注サービス

<https://www.sanwa.co.jp/service/ordermade/cable.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ WEB サイト

<https://www.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■YouTube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[https://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。