

HDMI-microUSB変換アダプタ(TVリモコン対応) 取扱説明書

AD-HD12MH



誤った取り扱いをするとやけどや火災の原因になります。

安全に使用していただくために重要なことからが書かれています。設置やご使用開始の前に以下の内容を必ずお読みください。

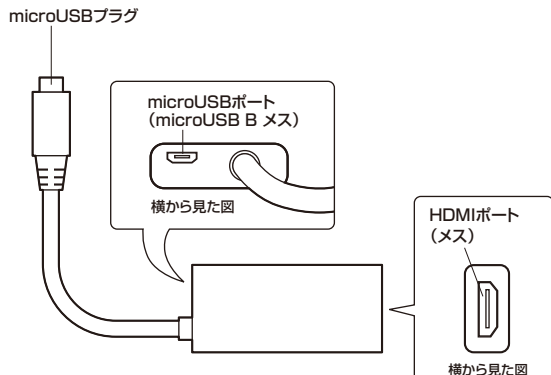
【取扱い上の注意】

- ケーブルを抜き差しする時には、ケーブルを引っ張らず、必ずコネクタ部(プラグ)を持ってください。
- プラグ、コネクタには“向き”があります。プラグを差し込むときには向きを良く確認してください。
- 本製品を抜き差しする時には必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えないとください。ケーブル部分を引っ張ったり、無理な力を加えると破損や故障の原因となります。
- 本製品と各機器を接続する際には各機器の取扱説明書をよく読んでから行ってください。
- 濡れた手で本製品の接続や取外しを行わないでください。
- 水や飲料水、ベットの尿などで濡らないでください。
- 高温・多湿な場所では使用しないでください。
- 火のそばや直射日光の当たる場所、炎天下の車内など、高温の場所で使用・保管・放置しないでください。
- 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れないでください。
- 本製品を家具で踏んだり、扉ではさんだりしないでください。
- 本製品を分解したり、加工したりしないでください。
- 強い衝撃を与えないでください。
- ケーブル部の被覆が傷ついたり、コネクタ部がぐらつくなどの異常がある場合には使用を中止し、新しい製品を使用してください。
- 子供が使用する場合には、保護者が取り扱い方法を教えてください。また使用中ににおいても、指示どおりに使用しているか確認してください。
- 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。
- 本製品は屋内用です。

▲出力電圧が異なるACアダプタを接続した場合、本製品および、接続した機器が誤動作、故障、加熱、発煙、発火する恐れがあります。また、極端に定格出力電流の大きなACアダプタを接続して使用すると、microUSBやHDMIのコネクタ・本製品内に規格外の電流が流れの場合があり、本製品および、接続した機器が故障、加熱、発煙、発火する恐れがあります。

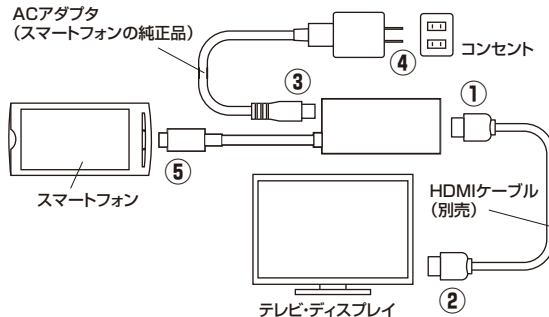
▲必ずHDMI規格対応のスマートフォン・機器を接続してください。規格外の製品を接続した場合、本製品ならびにACアダプタ／パソコン、接続したスマートフォン、HDMI端子に接続した機器が故障、加熱、発煙、発火する恐れがあります。

【各部の名称】



【使用方法】

- ①HDMIケーブルのプラグを本製品のHDMIポート(メス)に差し込みます。
- ②HDMIケーブルのもう一方のプラグをテレビ・ディスプレイのHDMIポート(メス)に差し込みます。
- ③スマートフォンの充電用ACアダプタのプラグ(microUSB)を、本製品のmicroUSBポート(microUSB Bメス)に差し込みます。
- ▲充電に使用するACアダプタはスマートフォン純正のACアダプタを使用してください。それ以外のものを使用されますと、スマートフォンや本製品の故障の原因となります。
- ④ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ⑤microUSBプラグを携帯電話の外部接続端子(microUSB)に差し込みます。
- ⑥スマートフォンの画面がテレビ画面に表示されます。
※HDMIケーブル接続、テレビへの接続、給電接続を終えてから、最後にスマートフォンと接続してください。
※TVリモコン機能に対応したスマートフォンとテレビとの組み合せで、ご使用いただくとテレビ用のリモコンでスマートフォンの操作を行うことができます。(操作できる内容はスマートフォンやテレビ、アプリケーションソフトによって異なります。またスマートフォンやテレビの機種によってはこの機能が使えない場合があります。)
※映像や音声が再生されない場合は、スマートフォンの電源を切り、再起動をすることで解決する場合があります。



※スマートフォンの機種によっては純正アダプタで給電しても充電ができないことがあります。

これはHDMI出力をするためにバッテリー(電力)を大量に使用するためです。長時間テレビに出力される場合には、ご使用の前にスマートフォンの内蔵バッテリーの残量を確認してください。

※電話やメール、NOTTVなど電波を受信するアプリケーションソフトでは、HDMIケーブルを接続中、以下の現象が発生する場合があります。

- ・電話やメールが受け取れない。・映像が乱れる。(ノイズが入る)
- ・電波が著しく弱くなる。・映像が映らなくなる。

このような現象が発生した場合、電波環境の良い所へ移動し、ご利用ください。

※製品の安全性向上、品質改善のため、仕様・外観などを予告なく変更することがあります。