

Repeater for HDMI1.3

HDMI1.3リピーター 型番: GTV-HDMI1.3-141

取扱説明書





安全上の注意

この度はGefen製品をお買いあげいただき、ありがとうございます。機器のセッティングを行う前に、この取扱説明書を十分にお読みください。この説明書には取り扱い上の注意や、購入された製品を最適にお使いいただくための手順が記載されています。長くご愛用いただくため、製品のパッケージと取扱説明書を保存してください。

●注意事項は危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った扱いをすると生じること が想定される内容を次の定義のように「警告」「注意」の二つに区分しています。



警告

この表示内容を無視して誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

- ・必ず付属の電源アダプター、電源ケーブルを使用してください。これ以外の物を使用すると火 災の原因となり大変危険です。また、付属の電源アダプター、電源ケーブルを他の製品で使用 しないでください。
- ・ AC100V、50Hz/60Hz の電源で使用してください。異なる電源で使用すると火災や感電の原因となります。
- ・ 分解や改造は行わないでください。分解や改造は保証期間内でも保証の対象外となるばかりで なく、火災や感電の原因となり危険です。
- ・雷が鳴り出したら、金属部分や電源プラグには触れないでください。感電する恐れがあります。
- ・ 煙が出る、異臭がする、水や異物が入った、本体や電源ケーブル・プラグが破損した等の異常があるときは、ただちに電源を切って電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼してください。異常状態のまま使用すると、火災や感電の原因となります。



この表示内容を無視して誤った取り扱いをすると、傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。

- 万一、落としたり破損が生じた場合は、そのまま使用せずに修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災の原因となることがあります。
- ・以下のような場所には設置しないでください。 直射日光の当たる場所/極度の低温または高温の場所/湿気の多い場所/ほこりの多い場所/ 振動の多い場所/風通しの悪い場所
- ・ 配線は電源を切ってから行ってください。電源を入れたまま配線すると、感電する恐れがあります。また、誤配線によるショート等は火災の原因となります。
- ・ で使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。火災 の原因となることがあります。
- ・ 廃棄は専門業者に依頼してください。燃やすと化学物質などで健康を損ねたり火災などの原因 となります。



はじめに

製品概要

- ・1080p@60hz の信号を最大約 30m まで延長可能
- ・複数台連結(最大4台)しての使用も可能
- ・HDCP 準拠
- · HDMI Ver1.3 対応
- ※入出力のケーブル長は、片側 15 mまでの対応です。
- Deep Color Supported (12 bits/color)
- · Dolby TrueHD, DTS-HD Master, Dolby Digital Plus
- 225 MHz (up to 12-bit YUV 444 Supported @ 1080p)
- · Lip-Sync
- ・Color Space Conversion サポート
- ・CEC サポート

同梱品

HDMI1.3-141リピーター 5V DC 電源アダプター

インストール

- 1. HDMIケーブルを使用しHDMI1.3リピーターへ接続します。
- 2. HDMIケーブルを使用しHDMI1.3リピーターとディスプレイを接続します。
- 3. HDMI1.3リピーターへ5V DC電源アダプターを接続します。
- 4. 最初にディスプレイの電源を入れ、その後全体の電源を入れて下さい。

仕様

ビデオアンプ帯域 : 225MHz入力ビデオ信号 : 1.2v p-p

DDC 入力信号 : 5v p-p (TTL)

シングルリンク対応解像度 : 1920 × 1200 × 60Hz HDMI 入出力端子 : Type A, 19pin オス

動作温度 : 0℃~48℃ 消費電力 : 5 W (最大) 電源 : 5V DC

サイズ : 5.0W × 2.5D × 5.0H(cm)

重量 : 62q

各部名称

正面

①パワー LED: 電源が正常に通電している時に点灯します。②電源端子: 付属の電源アダプターを接続します。③HDMI入力端子: ソース機器のHDMI出力と接続します。



背面

① HDMI 出力端子 : HDMI 入力対応表示機器に接続します。



