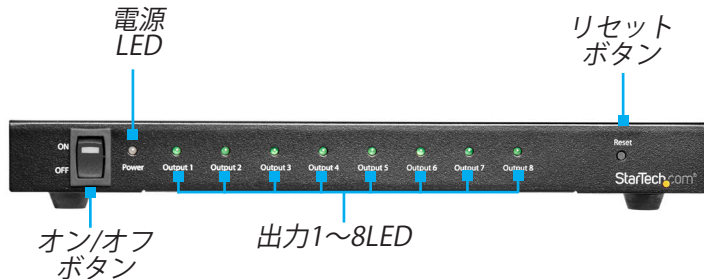


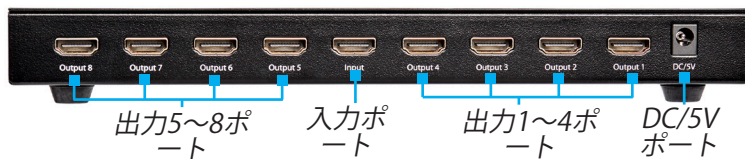
8ポート HDMIビデオスプリッタ - 4K 60Hz

製品図

実際の製品は写真と異なる場合があります
フロントビュー



リアビュー



パッケージ内容

- HDMIスプリッタ x 1
- ユニバーサル電源アダプタ (NA/JP、UK、EU、ANZ) x 1
- 取付用ブラケットセット x 1

動作環境および使用条件

オペレーティングシステムのシステム要件は変更する場合があります。最新のシステム要件は、www.startech.com/ST128HD20 でご確認ください。

ビデオソース

- HDMIビデオソース x 1

ディスプレイ

必要ディスプレイ数は、お使いのディスプレイ構成によって異なります。

- HDMIディスプレイ デバイス x 8

ケーブル

必要ケーブル数は、お使いのデバイス構成によって異なります。

- HDMIケーブル x 9

設定手順

1. HDMIケーブルをHDMIスプリッタのHDMI入力ポートに接続します。
2. HDMIケーブルのもう一方の端をビデオソースデバイスのHDMI出力ポートに接続します。
3. HDMIケーブルをHDMIスプリッタの出力1ポートに接続します。
4. HDMIケーブルのもう一方の端をHDMIディスプレイデバイスのHDMI入力ポートに接続します。
5. 追加でディスプレイデバイスをHDMIスプリッタに接続する場合は、手順1~2を繰り返します(ディスプレイデバイスは最大8台までHDMIスプリッタに接続可能です)。
6. ユニバーサル電源アダプタをHDMIスプリッタのDC/5Vポートに接続します。ユニバーサル電源アダプタのもう一方の端をAC電源コンセントに接続します。
7. HDMIビデオソースをオンにします。
8. HDMIディスプレイデバイスをオンにします。

EDID

EDID設定は、出力1ポートに接続されているHDMIディスプレイデバイスからコピーし、HDMIスプリッタに接続されているもう1つのHDMIディスプレイデバイスに適用されます。

注記: ディスプレイは、出力1ポートに最低解像度で接続して、接続されているすべてのHDMIディスプレイデバイスが最低EDID設定で対応できるようにします。

LEDインジケータ

LED	状況
電源LED	HDMIスプリッタが電源に接続されている際に点灯します。
出力LED	出力ポートがアクティブなビデオディスプレイに接続されている際に点灯します。

安全対策

- 製品の外部に基盤が露出している場合は、電源を入れた状態の製品に触れないでください。
- クラス1レーザ製品の場合システムが稼働中はレーザ照射が発生します。
- 電源が入っている状態の製品および/または電線の終端処理を行わないでください。
- 製品の設置および/または取り付けは、使用地域の安全ガイドラインおよび建築基準に従い、有資格の専門業者が行うようにしてください。
- ケーブル（電源ケーブルと充電ケーブルを含む）は、適切な配置と引き回しを行い、電気障害やつまづきの危険性など、安全上のリスクを回避するようにしてください。

FCC 準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合（干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます）、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします：

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

本デバイスは、FCC規格Part 15に準拠しています。お使いの際には、次の注意事項をよくお読みください。

(1) 本デバイスが有害な干渉を引き起こすことはありません。(2) 本デバイスは予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなければなりません。StarTech.comにより明示的に承認されていない変更もしくは改変を行った場合、本デバイスを操作するユーザー権限が無効になる恐れがあります。

カナダ産業省準拠ステートメント

本クラスBデジタル装置はカナダのICES-003に準拠しています。
CAN ICES-3 (B)

本デバイスはカナダ産業省ライセンス免除RSS基準に適合しています。お使いの際には、次の注意事項をよくお読みください。

(1) 本デバイスが有害な干渉を引き起こすことはありません。(2) 本デバイスは予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなければなりません。

IC放射線暴露ステートメント

本装置は制御されていない環境において定められているIC RSS-102放射線暴露基準に適合しています。ラジエーターと使用者の身体の間を少なくとも0.5cm開けて本装置をインストールし操作しなくてはなりません。

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイトで使用することがありますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/supportまでアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンラインツール、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。ドライバやソフトウェアに関する最新情報はwww.startech.com/downloadsでご確認ください。

保証に関する情報

本製品には1年間の保証が付いています。StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品や、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP（またはその役員、幹部、従業員、または代理人）は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害（直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず）、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。

StarTech.com Ltd.

45 Artisans Cres.
London, Ontario
N5V 5E9
カナダ

StarTech.com LLP

2500 Creekside Pkwy.
Lockbourne, Ohio
43137
米国

StarTech.com Ltd.

Unit B, Pinnacle 15
Gowerton Rd.,
Brackmills
Northampton
NN4 7BW
英国

FR: fr.startech.com

DE: de.startech.com

ES: es.startech.com

IT: it.startech.com

JP: jp.startech.com

NL: nl.startech.com