

## 2/4ポートHDMI®ビデオスイッチ - 4K @ 60Hz

VS221HD20 / VS421HD20

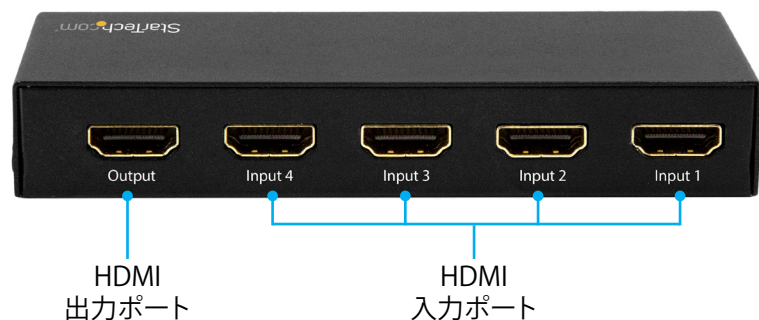
FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com  
 DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com  
 ES: Guía del usuario - es.startech.com  
 NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com  
 PT: Guia do usuário - pt.startech.com  
 IT: Guida per l'uso - it.startech.com  
 JP: 取扱説明書 - jp.startech.com

## 製品図

## フロントビュー - VS421HD20



## リアビュー - VS421HD20



\*実際の製品は写真と異なる場合があります。

## パッケージの内容

- 1 x HDMIビデオスイッチ
- 1 x IRリモートコントロール (CR2025バッテリー付き)
- 1 x ユニバーサル電源アダプタ  
(北米/EU/UK/オーストラリア・ニュージーランド規格対応)

## 動作環境および使用条件

- 1 x HDMIディスプレイデバイス (4K @ 60 Hzまで)

## VS221HD20

- 2 x HDMIソースデバイス (4K @ 60 Hzまで)
- 3 x HDMI M/Mケーブル (別売)

## VS421HD20

- 4 x HDMIソースデバイス (4K @ 60 Hzまで)
- 5 x HDMI M/Mケーブル (別売)

**注記:** 最適パフォーマンスの4K 60Hzでは、プレミアム高速HDMIケーブルが必要になります。

## インストール手順

**注記:** インストールを始める前に、HDMIビデオソースデバイスとHDMIディスプレイの電源が切れていることを確認してください。

1. 1本のHDMIケーブル (別売) でHDMIソースデバイスの出力ポートとHDMIスイッチのHDMI入力ポートを接続します。
2. 各HDMIソースデバイスで、手順1を繰り返します。

**注記:** 各ポートには番号が振られています。各HDMIソースデバイスに割り当てた番号を控えておいてください。

3. 1本のHDMIケーブル (別売) でビデオスイッチの出力ポートとHDMIディスプレイデバイスのHDMI入力ポートを接続します。
4. ユニバーサル電源アダプタを電源とHDMIスイッチの電源アダプタポートに接続します。
5. HDMIディスプレイ、各HDMIソースデバイスの順番で電源を入れます。

# 操作

## 手動操作

手動操作モードでは、入力選択ボタンまたはIRリモートコントロールでHDMIビデオソースを切り替えることができます。

## 入力選択ボタン

入力選択ボタンで各HDMIビデオソースデバイスを切り替えます。

## IRリモートコントロール

IRリモートの入力ポート番号を押して希望するHDMIビデオソースを選択します。

VS421HD20のみ: ◀ または ▶ を押してすべての接続中ディスプレイを一巡します。希望のHDMIビデオソースが出てくるまで一方向に進めます。

## 自動操作

このHDMIスイッチには、最も最近起動された、またはHDMIソースデバイスに接続されたデバイスを自動的に選択する自動操作機能が備わっています。

新しいデバイスを接続するか、すでに接続されているデバイスの電源を入れるだけで、HDMIビデオソースの切り替えを自動的に行います。

## LEDインジケータ

LEDの動作	意味
赤色のLEDが点灯	デバイスに電力供給中
緑色のLEDが点灯	HDMIビデオソースとスイッチ間でリンク確立済み

## 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。
- 販売店か実績のあるラジオ/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) /NMB-3(B)

## 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上で使用しますが、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。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、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サポートが必要な場合は、[www.startech.com/support](http://www.startech.com/support)までアクセスしてください。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](http://www.startech.com/downloads) でご確認ください

## 保証に関する情報

本製品は2年間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を、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。