

## 2ポートVGA ビデオスプリッタ - 300MHz

ST122LE

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

### 付属品

- 1 x ST122LEビデオスプリッタ
- 1 x USB - DC 電源アダプタケーブル
- 1 x インストール・ガイド

### 動作環境

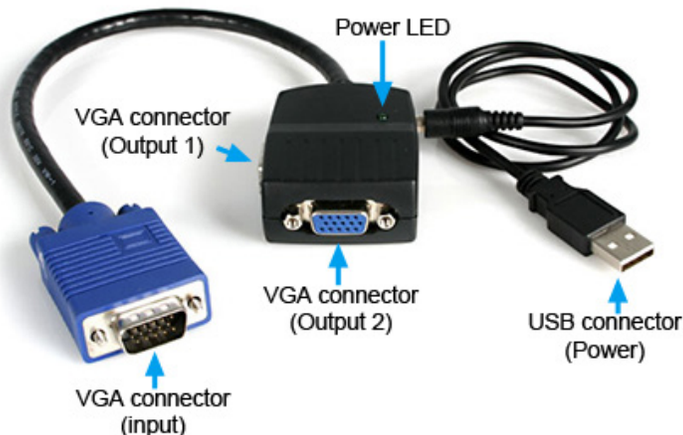
- 利用可能なUSBポートのあるVGA対応ビデオソースデバイス(コンピュータ、ノート型パソコンなど)
- VGA対応ディスプレイデバイス(モニタ、プロジェクタ、TVなど)

### インストール手順

**注意:** スプリッタをソースコンピュータやディスプレイに接続する前に、コンピュータとスプリッタ間の距離、スプリッタとディスプレイ間の距離が最小ケーブル距離を満たしているよう、作業場の配置を確認してください。

お使いのアプリケーションで使用できる最大解像度は、ケーブルの品質と長さ、および干渉を発生する可能性のあるデバイスが近くにどれくらいあるかにより異なります。長距離接続する場合、最大解像度を利用できないかもしれません。最高のパフォーマンスを実現するために、ソースコンピュータからスプリッタまでのケーブル距離を1.8m以内にできるようにしてください。

1. ホストコンピュータと接続するディスプレイの電源を切りめます。
2. スプリッタ側のビデオ入力コネクタをホストコンピュータ側のビデオ出力ポートに接続します。
3. 高品質のHD-15VGAスイッチボックス オス-オスケーブル (StarTech.com品番: MXT101MMHQ) を使って、ケーブル端子をスプリッタのビデオ出力ポートの1つに接続します。反対側の端子をディスプレイ側のVGA入力ポートに接続します。残りのディスプレイで同じ手順を繰り返します。
4. 電源アダプタ(同梱)のチップをビデオスプリッタの電源ポートに接続します。もう一方の端をホストコンピュータの空いているUSBポートに接続します。上記手順を完了したら、ディスプレイとホストコンピュータの電源を入れます。それぞれのディスプレイがソースコンピュータからの画像を表示しています。



\*実際の製品は写真と異なる場合があります。

### 技術仕様

ビデオ信号	VGA (RGBHV)
ポート数	2
コネクタ	2x DE-15 VGA メス 1x DE-15 VGA オス 1x USB Aタイプ オス
LED	1x / パワー
最大表示解像度	2048 x 1536
映像帯域幅	300MHz
最大ケーブル長	65m
DDCサポート	DDC、DDC2、DDC2B (ポート 1のみ)
内蔵ケーブル長	400mm
動作温度	0°C ~ 70°C
保管温度	-20°C ~ 85°C
湿度	0%~95% 相対湿度
外形寸法	68.0mm x 46.0mm x 21.5mm
重量	110 g

## 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。

## 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。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ヘルプが必要な場合は、[www.startech.com/support](http://www.startech.com/support)までアクセスしてください。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](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。

また、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。