

# Splitters VGA用

VGA用のフルバッファの分配増幅器。2 系統から 10 系統出力までの 5 つのモデルを提供。

## 推奨アプリケーション:

デジタルサイネージ、リモートモニタリング、企業、製造、検査、教育、制御室、法廷等。

パーツ番号	モデル名	出力数
1302	Twinsplit®	2
1304	QuadSplit®	4
1306	HexiSplit®	6
1308	OctoSplit®	8
1310	DeciSplit®	10



TwinSplit VGA用 (1302) の背面パネル

## 発注情報

パーツ番号	適用
1302-pp	Twinsplit® VGA用 2出力
1304-pp	QuadSplit® VGA用 3出力
1306-pp	HexiSplit® VGA用 6出力
1308-pp	OctoSplit® VGA用 8出力
1310-pp	DeciSplit® VGA用 10出力
1240	ラックマウントキット1台用 1302 本体
1241	ラックマウントキット2台用 1302 本体
1244	ラックマウントキット1台用 1304、1306、1308 または 1310 本体
1245	ラックマウントキット2台用 1304、1306、1308 または 1310 本体
1119-006	1.8m (6-ft.) 延長ケーブル HD-15 M/F コネクター付
1119-010	3.0m (10-ft.) 延長ケーブル HD-15 M/F コネクター付
1119-025	7.6m (25-ft.) 延長ケーブル HD-15 M/F コネクター付
1119-050	15.2m (50-ft.) 延長ケーブル HD-15 M/F コネクター付
1119-100	30.4m (100-ft.) 延長ケーブル HD-15 M/F コネクター付
1119	CAB-19 端末未処理ケーブル 長さ指定にて受注生産 詳細は問い合わせ必要

AC電源ケーブル指定コード(pp):

NA - 北米  
JP - 日本

AU - 豪州  
UK - 英国

EU - 欧州

## 特長

1 系統の VGA ソースを複数のモニターに分配。

全ての VGA、SVGA、XGA、SXGA および UXGA 上限解像度 1600 x 1280 までに対応。

76.2m (250 ft.)までの距離をサポート。

300 MHz の帯域。

アップル・ビデオ・インターフェース (iMAC、Power MAC G4 Cube、Power MAC G4、Macintosh Server G4、iBook、Titanium、Powerbook G4 等)に対応。

コンパクトな金属製のケースを採用。

入出力コネクターを本体背面パネルに装備。

ラックマウントに最適なデザイン。

UL/CSA/CE 適合電源と、1.8 m (6 ft.) の入力ケーブル付属。別売りの出力ケーブルが必要。

## コンタクト



**CSI** Communications Specialties, Inc.

03-5946-3103 | commspecial.jp  
csij@commspecial.jp

## 入力/出力:

全ての入力、出力コネクタは HD-15F

全ての同期出力は TTL 負荷 または 75 Ω 終端

RGB 出力は標準 75 Ω 負荷

電源コネクタは 5-ピン ミニ-DIN-F

VGAカード用のモニター ID bit 設定に用いるモニタータイプスイッチを装備

## 同梱品:

VGA Splitter 本体

UL/CSA/CE 適合電源 230 VAC/50 Hz TUV/CE 適合  
(ポータブルタイプ電源も提供)

1.8m (6ft.) HD-15M - HD-15 M 入力ケーブル VGA出力からの接続

取扱説明書

## 外形寸法・質量:

TwinSplit: 184 W x 38 H x 83 D (mm)、7.25 W x 1.5 H x 3.25 D (inch)

QuadSplit: 184 W x 64 H x 83 D (mm) 、7.25 W x 2.5 H x 3.25 D (inch)

HexiSplit: 184 W x 64 H x 83 D (mm)、7.25 W x 2.5 H x 3.25 D (inch)

OctoSplit: 184 W x 64 H x 83 D (mm)、7.25 W x 2.5 H x 3.25 D (inch)

DeciSplit: 184 W x 64 H x 83 D (mm) 、7.25 W x 2.5 H x 3.25 D (inch)

TwinSplit: 約 1.4 Kg、3 lbs. 他の全てのモデル: 約 1.6 Kg、3.5 lbs.

## 電源:

TwinSplit および QuadSplit: 120 VAC、60 Hz ウォールマウント型ACアダプター電源  
または 220 VAC ~ 240 VAC ポータブル型ACアダプター電源

HexiSplit, OctoSplit および DeciSplit: 100 VAC ~ 240 VAC、47-63 Hz  
ポータブルタイプユニバーサルAC電源

UL/CSA/TUV/CE 適合



Schedule  
Contract GS-03F-5063C



You can learn more about  
**fiber optic transmission,**  
scan conversion,  
video scaling and more  
online at [commspecial.com](http://commspecial.com)



安心の3年保証

## CSI について

コミュニケーションズ・スペシャルティーズ社 (CSI) は、米国ニューヨーク州、ロングアイランドに本社を置く、テレビ映像信号とコンピューター映像信号の変換、伝送と分配を行う、光ファイバー伝送システム、スキャンコンバーター、ビデオスケーラー等の様々な機器を製造する数々の賞に輝くメーカーです。放送業界のプロにより 1983 年に設立され、以来一貫して革新的な製品を製造し続け、放送、プロ用 A/V、ビデオ会議、教育、ホームシアター、セキュリティ、ITS (高度道路交通システム)、産業用モニタリング等のアプリケーションに、米国政府機関や軍等で使われてきました。また、各国の政府機関、軍、米国フォーチュン 500 にリストされた企業でも多数使われています。

CSI は、Scan Do® スキャンコンバーター、Deuce® ビデオスケーラーも製造しています。

\* 仕様および外観は改良のため予告無く変更することがあります。

## コンタクト



**CSI** Communications  
Specialties, Inc.

03-5946-3103 | [commspecial.jp](http://commspecial.jp)  
[csij@commspecial.jp](mailto:csij@commspecial.jp)

UPDATED 2/6/2009

All specifications subject to change without notice. © 2009

TwinSplit, QuadSplit, HexiSplit, OctoSplit and DeciSplit are registered trademarks of Communications Specialties, Inc. CSI and the triangle designs are trademarks of Communications Specialties, Inc.

