

TwinSplit® E.D.

”距離延長” VGA スプリッターは 2 系統のバッファー出力を 213 m (700 ft.) まで延長。

信号	チャンネル数	方向
VGA	1 (2 出力)	→



特長

1 台の PC からのコンピュータービデオ信号を 2 台のモニターに分配。最長延長可能距離は、コンピューターの解像度に依存。

640 x 480 : 213m (700 ft.) 最長
800 x 600 : 182m (600 ft.) 最長
1024 x 768 : 152m (500 ft.) 最長

2 系統の独立した出力は、ケーブル長に合わせて調整が可能。

補償パラメーターを自動的に設定。

ローカルのループスルーモニターに対応。

UL/GSA/GE 適合電源、1.8 m 入力ケーブル付属。出力ケーブルは別売り。

VGA スプリッター モデル 1302、1304、1306、1308 および 1310 に対応。

オプションでラックマウント金具を提供。



TwinSplit E.D. 背面パネル

発注情報

パーツ番号	摘要
1067	TwinSplit® E.D. - 110 VAC/60 Hz
1067-EU	TwinSplit® E.D. - 230 VAC/50 Hz
1127	CAB-27 延長ケーブル
1198	CAB-27 TERM-4 HD-15 M/F コネクター付ケーブル
1192	CONN-3 HD-15 M/F コネクターキット
1240	ラックマウント金具 1台用
1241	ラックマウント金具 2台用

コンタクト



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

入力/出力	
VGA 入力:	HD-15F
VGA 出力:	HD-15F
入力電源:	2.5 mm サブミニチュアフォンジャック、先端マイナス
CAB-27 ケーブルでの最長距離	
640 x 480 :	213m (700 feet)
800 x 600 :	182m (600 feet)
1024 x 768 :	152m (500 feet)
付属品:	
TwinSplit E.D	
AC アダプター電源	
6-ft. HD-15M - HD-15M ケーブル コンピューター VGA 入力 - TwinSplit E.D. の入力	
取扱説明書(英文)	
外形寸法・質量:	
寸法: 184 W x 38 H x 159 D (mm)、7.25 W x 1.5 H x 6.25 D (inch)	
質量: 約 0.45 Kg、1 lb.	
電源:	
110 - 120 VAC 入力 ウォールマウントタイプACアダプター電源(トランス)	
出力は定格 9VDC @ 500 mA	
UL/CSA 適合	
230 VAC/50Hz 入力 TUV ポータブル型ACアダプター電源	
接続ケーブル:	
両端 HD-15 コネクター付長さ指定ケーブルを受注生産。CAB-27 ケーブルは 1本に 75 Ω 同軸 x 4 および 単芯ワイヤー x 2 から構成の多芯ケーブル。CAB-27 ケーブルには、さまざまな端末処理のオプション有り。	

You can learn more about
fiber optic transmission,
scan conversion,
video scaling and more
online at 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
csij@commspecial.jp

UPDATED 2/6/2009

All specifications subject to change without notice. © 2009

TwinSplit is a registered trademark of Communications Specialties, Inc.
CSI and the triangle designs are trademarks of
Communications Specialties, Inc.

