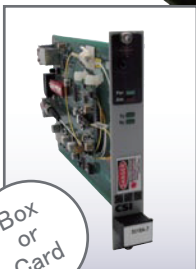


6500 光スプリッター シリーズ

パッシブ光スプリッターは、1台の送信機からの信号を複数台の受信機に、出力光パワーを分岐することにより信号を伝送します。

推奨アプリケーション:

デジタルサイネージ
ルチポイント監視モニタリング



信号	チャンネル数	方向
全タイプ	2 または 4	→

特長

パッシブ光スプリッターは、片方向伝送の光送信機からの光出力を同時に複数出力します。

光パワーを出力間で分岐するため、各出力に損失 (dB)が発生します。

全ての Fiberlink[®] の片方向システムで動作します。

電源は必要ありません。

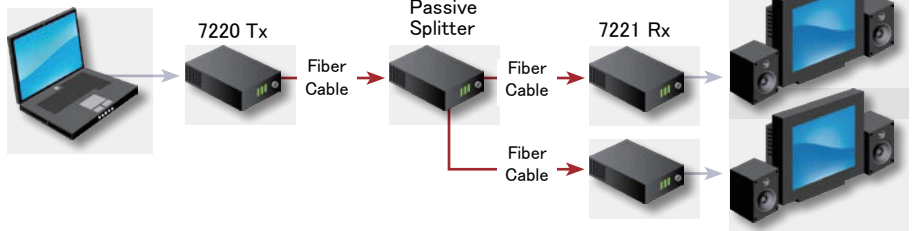
光損失により、ポイント・ツー・ポイントシステムでは伝送距離が短くなります。より長距離の伝送には アクティブ光分配増幅器 8000 と 8100 シリーズを参照ください。

シングルモード用またはマルチモード用の出力 2 系統または 4 系統のモデルを提供。

ST コネクターまたは FCPC コネクター付き。

カード型は 6000A カードに取付可能。

High-Res RGB
(up to WXGA)



発注情報

パーツ番号	摘要	光ケーブルのタイプ
6512-1-Bz	1 x 2 パッシブスプリッターボックス型	MM
6512-1-Cz	1 x 2 パッシブスプリッターカード型	MM
6522-1-Bz	1 x 2 パッシブスプリッターボックス型	SM
6522-1-Cz	1 x 2 パッシブスプリッターカード型	SM
6514-1-Bz	1 x 4 パッシブスプリッターボックス型	MM
6514-1-Cz	1 x 4 パッシブスプリッターカード型	MM
6524-1-Bz	1 x 4 パッシブスプリッターボックス型	SM
6524-1-Cz	1 x 4 パッシブスプリッターカード型	SM

コネクター指定コード:

z: S ST コネクター
F FCPC コネクター

コンタクト



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

一般仕様

光入出力数	1 入力、2 または 4 出力
動作波長	6512 および 6514: 850/1310nm, マルチモード 6522 および 6524: 1310/1550nm, シングルモード
挿入損失 (各出力)	6512 および 6522: 3.5 ~ 4.5 dB 6514 および 6524: 6.5 ~ 8.0 dB
電源	不要
動作温度範囲	-35°C ~ +75°C
相対湿度	10% - 95% (結露なきこと)
光コネクタ	ST または FCPC
外形寸法	30 H x 127 W x 178 D (mm) 1.2 H x 5 W x 7 D (inch)
質量	約 0.45 Kg、1 lb.
6000Aカードケージスロット占有数	6512 および 6522: 1 6514 および 6524: 2



FIBERLINK[®]
VIDEO, AUDIO & DATA OVER FIBER

6500 光スプリッターシリーズ

GSA

Schedule
Contract GS-03F-5063C



安心の3年保証

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更する事があります。

Fiberlink 6400 シリーズ:

パッシブ光波長分割多重(WDM)は、
2系統の別々の光リンクをそれぞれ異なる
波長で1芯の光ケーブルで伝送します。

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。

Fiberlink[®] は、プロA/V市場向けに、高解像度RGB信号光伝送機器を含む幾つかの画期的な製品を提供しています。ポイント・ツー・ポイントとポイント・ツー・マルチポイント信号分配システムは、どんなA/Vシステムの構築にも最適です。定期的に新製品を設計開発しており、commspecial.jp よりその情報が得られます。

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。

Want to learn more about fiber?

Log on to commspecial.com
for fiber related resources written
for Pro A/V Professionals by
Pro A/V Professionals!

コンタクト



CSI Communications
Specialties, Inc.

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

UPDATED 2/4/2009

All specifications subject to change without notice. © 2009

Fiberlink and the starburst logo are registered trademarks of
Communications Specialties, Inc. CSI and the triangle designs
are trademarks of Communications Specialties, Inc.

