



6000A ラックマウントカードケース

3 RU 高で20式までの Fiberlink カードモジュールの搭載が可能。電源、アラーム検知モジュールを提供。



パーツ番号	摘要	スロット占有数
6000A	カードケース	20
6010A	電源	3
6020A	アラームモジュール	1

発注情報

パーツ番号	摘要	スロット数(占有数)
6000A	ラックマウントカードケース	20
6010A-pp	ユニバーサルスイッチング電源	3
6020A	アラーム検知モジュール	1
6031	1スロット用ブランクパネル	1
6032	2スロット用ブランクパネル	2
6034	4スロット用ブランクパネル	4

NA - 北米
JP - 日本

AU - 豪州
UK - 英国

EU - 欧州

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。

特長

20 式までの Fiberlink 送受信機、トランスバーカードモジュールの取付が可能。スロットと電源は Fiberlink® (各製品のデータシートを参照ください。)

オプションの 3 スロット占有のプラグイン電源または外部から電源を供給。

2 式の電源を用いて冗長電源が可能。

各カードモジュールの光入出力コネクタは、カードケースの背面に位置。

オプションのアラーム検知モジュールでは不良モジュールをピエゾスピーカーの音と赤色 LED の点滅で警告、リモートモニタリング用の接点の起動が可能。

未使用のスロットを覆う 1 スロットから複数スロット用のブランクパネルを提供。

RoHS指令適合

コンタクト



CSI Communications Specialties, Inc.

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

6000Aカードケース仕様

スロット数	20
フィニッシュ	光沢のあるアルミニウム製
外形寸法	483 W x 133 H x 280 D (mm) 19 W x 5.25 H x 11 D (inch)
動作温度範囲	-35°C ~ +75°C
外部入力電源(オプション)*	8.7 ~ 12 VDC
最大外部電流 *	11 Amp.
外部電源入力コネクタ	3ピンターミナルブロック

* 外部入力電源は逆極性から守られているが、電流制限またはヒューズによる保護のため最大電流は11A未満。



6000A カードケース



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!



安心の3年保証

* 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 2/4/2009

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.



6010A電源仕様

スロット占有数	3
入力電圧範囲(連続)	90 ~ 260 VAC 47/63 Hz @ 2A 最大
出力電圧	8.0 VDC +/-1% @ 11 A 最大
出力保護	過電圧; クローバー、ショートサーキット、 電流リミット
入力保護	P/C ユーズ
リップルおよびノイズ	1% p-p, DC ~ 20 MHz
動作温度範囲	-35 to +75 °C
EMI 規格	FCC 20870 Class B EN 55022 Class B
安全規格	CSA 22.3 No. 220、VDE EN 60 950, European CE
入力電源コネクタ	IEC 320

6020Aアラーム検知モジュール電源仕様

スロット占有数	1
アラーム表示 *	赤色LEDの点滅、ピエゾスピーカ のパルス音、外部SPDT接点
外部接点定格	115/230 VAC 50/60 Hz 5 Amp 抵抗

* ピエゾスピーカの音は、前面パネルのスイッチで切断可能。赤色LEDの点滅と起動した外部接点は不具合状態が回復されるまで停止不可。