

# LINK BRIDGE™

## アプリケーション



## ビデオ仕様

入力フォーマット	SD-SDI, HD-SDI 又は 3G-SDI ビデオ		
出力フォーマット	DVI/HDMI/VGA 互換		
解像度*	最大1080p @ 60Hz		
コネクタ	BNC		
	*タイプ	解像度	垂直リフレッシュ・レート (Hz)
	SMPTE 259M	480i (720x480)	59.94
	SMPTE 259M	576i (720x576)	50
	SMPTE 259M	720p (1280x720)	25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60
	SMPTE 259M	1080i (1920x1080)	50, 59.94, 60
	SMPTE 424M	1080p (1920x1080)	25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60

## オーディオ\*\*

チャンネル数	2
動作モード	アンバランス(ステレオ・オーディオ), 双方向
入出力インピーダンス	10k/50 Ω (ステレオ・オーディオ)
最大入出力レベル	5 dBu/4Vpp (ステレオ・オーディオ)
帯域	20Hz ~ 20kHz @ -3dB
THD+N	>70 @ 1k Hz (ステレオ・オーディオ)
コネクタ	3.5mm ステレオ・ジャック

\*\*ステレオ・オーディオ・チャンネルは、SD-SDI, HD-SDI 又は 3G-SDI のエンベデッド/デエンベデッドオーディオではなく、SD-SDI, HD-SDI 又は 3G-SDI の外部で独立したステレオオーディオチャンネルです。

## シリアル・データ

チャンネル数	2
信号フォーマット	RS-232
通信速度	最大57.6 kbps
コネクタ	ターミナル・ブロック

## 物理的仕様

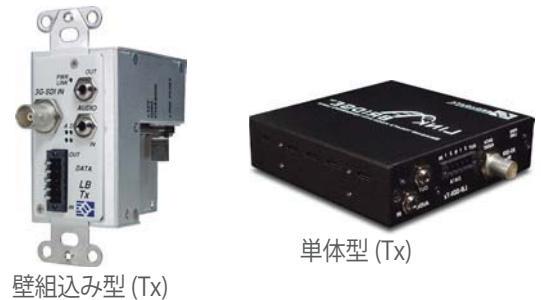
大きさ	
単体型	105.9mm(W) x 103.6mm(D) x 29.0mm(H)
壁組込み型	42.9mm(W) x 68.3mm(D) x 71.1mm(H)
消費電力	DC+12V @ 1.5 A(最大)
動作温度	0 ~ +50°C
動作湿度	0 ~ 95% (結露無し)



# LBO-SDI-AD



## Link Bridge™ 光ファイバ SDI 伝送装置



## 特長

- マルチモード光ファイバで SDI 信号を最大 400m まで送信
- フル HDTV ビデオで最大 720p/1080i/1080p@60 Hz の解像度をサポート
- ビデオとオーディオは非圧縮伝送で画像/音声の品質低下はありません。
- 1 芯光ファイバでオーディオ + ビデオ + データを送信
- LBO シリーズ製品と互換性有り
- SDI, VGA, S-video の信号変換機能をサポート

## 光ファイバ

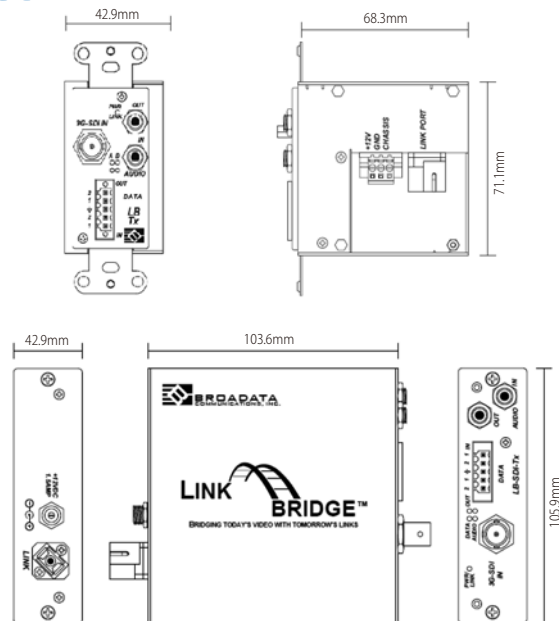
ファイバ・タイプ	マルチモード
光ファイバ数	1
コネクタ	SC

## 製品情報

LBO-SDI-AD-T, 送信装置, 1 芯マルチモード光ファイバ LB-SDI/DH, SDI ⇄ DVI コンバータ\*\*\*

製品型番: Add -WP 壁組込み型の指定)\*\*\*LB-SDI/DHコンバータは壁組込み型はありません。] 製品型番: Add-UPS 電源アダプタ(別売)

## 大きさ



## 株式会社ピーエスアイ

〒160-0022 東京都新宿区新宿5-5-3 建成新宿ビル4F  
 TEL:03-3357-9980 FAX: 03-5360-4488  
 大阪営業所  
 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区中島3-21-13 新大阪日新ビル4F  
 TEL:06-4805-9601 FAX:06-4805-9610  
<http://www.psi.co.jp/>

お問い合わせ先