

SCSI カード(PG-1301L) (PGB1301L:カスタムメイド対応製品)

(1) 概要

- ① 本カードは、サーバ本体の PCI バスと LVD(Low Voltage Differential)あるいは SE(Single Ended)対応 SCSI 装置との間のインターフェースをサポートするオプションカードである。
- ② 最新 SCSI インターフェースである Ultra160 SCSI に対応しており、最大 160MB/s の高速なデータ転送が可能である。

(2) 特長

- ① 最大 160MB/s 同期転送をサポート
- ② Low Profile PCI カード

(3) 仕様

品名	SCSI カード
型名	PG-1301L/PGB1301L
機能	Ultra160 SCSI (SCSI-3 準拠)
SCSI チャネル数	1 チャネル
SCSI コントローラ	AIC-7892
ホストバスインターフェース	PCI (3.3/5V, 32/64bit)
外部インターフェース	Ultra160 SCSI
データ転送方 式	ホストバス側 外部バス側
コネクタ	PCI バスマスター Ultra160 SCSI 外付 SCSI 装置用 68 ピン VHDCI (Ultra160, LVD/SE) ×1 内蔵 SCSI 装置用 68 ピン (Ultra160, LVD/SE) ×1
サイズ	カード長:175mm, カード高:65mm
適応 OS	便覧参照
適応機種	便覧参照
RoHS 対応状況	対応
添付品	取扱説明書等