

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 チャンネル数 | 1 チャンネル | |
| 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 | PCI バスマスタ |
| | 外部バス側 | Ultra160 SCSI |
| コネクタ | 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 | |