

SCSI カード(PG-128/PG-1281) (PGB128/PGB1281: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

(3) 仕様

品名	SCSI カード	
型名	PG-128/PGB128	PG-1281/PGB1281
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	PCI バスマスター
	外部バス側	Ultra160 SCSI
コネクタ	外付 SCSI 装置用 68 ピン(Ultra160, LVD/SE) ×1 内蔵 SCSI 装置用 68 ピン(Ultra160, LVD/SE) ×1 内蔵 SCSI 装置用 68 ピン(Ultra, SE) ×1 内蔵 SCSI 装置用 50 ピン(Ultra, SE) ×1	
サイズ	カード長:175mm, カード高:107mm	
適応 OS	便覧参照	
適応機種	便覧参照	
RoHS 対応状況	非対応	対応
添付品	取扱説明書等	

(4) 留意事項

- ① 本カード 1 枚で、内蔵 SCSI 装置と外付 SCSI 装置の同時接続不可