

## LANカード（1000BASE-T）（PG-1892L）

（PGB1892L：カスタムメイド対応製品）

## (1) 概要

IEEEで標準化された10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tの仕様に準拠している高速LANカードです。

## (2) 特長

- ①1000BASE-Tをサポート。
- ②PCI/PCI-X対応

## (3) 仕様

項目	仕様
品名	LANカード
型名	PG-1892L, PGB1892L
LAN コントローラ	Intel 82545GM
規格	IEEE802.3ab 準拠
ネットワーク種類	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
伝送速度	最大 1Gbps
スロット	PCI 2.2/PCI-X 1.0a 準拠 32bit/33MHz, 64bit/33MHz, 64bit/66MHz 64bit/100MHz, 64bit/133MHz 5V/3.3V
ケーブル（別売）	ツイストペアケーブル（カテゴリー5） ツイストペアケーブル（エンハンスドカテゴリー5）（注1）
コネクタ	RJ-45
デュプレックスモード	10/100 Mbps : 半二重/全二重 1000 Mbps : 全二重
対応OS	便覧参照
AFT	使用可。システム構築上の留意事項を参照してください。
Jumbo フレーム	使用可
WOL	×
適応機種	便覧参照
添付品	ドライバディスク、取扱説明書

注1：1000BASE-T使用時は、エンハンスドカテゴリー5（Cat.5e）のケーブルを使用するようにしてください。もし、すでに敷設済みのカテゴリー5（Cat.5）のケーブルを1000BASE-Tで使用する場合は、事前にケーブルの品質が、1000BASE-Tで使用可能な規格を満たすかどうかを確認してください。なお、この場合のケーブルの品質確認は、FNETSの各工事部門などにお問い合わせください。

注 2 : RX100/BX300 では、BT0 型名 (PGB1892L) は未サポートです。

注 3 : 型名が PGX3013\*\*\* のBX300 のみ PG-1892L が搭載可能です。

(4) 接続形態

