

IEEE1394 ボード

IEEE1394 ボード

1.概要

型名	製品名
N8007-01	IEEE1394 ボード

2.機能仕様

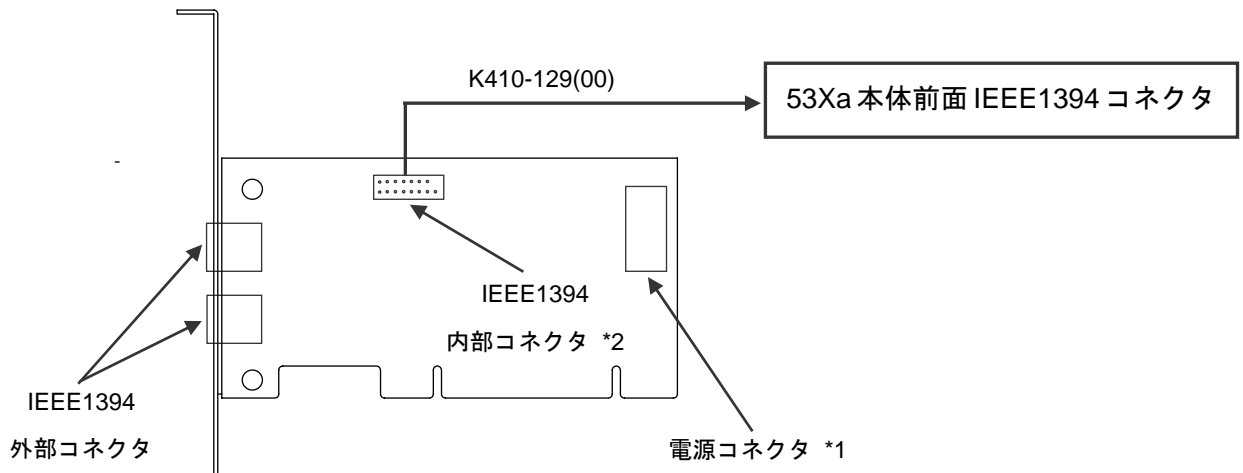
		N8007-01 *1
メーカー		MSI
型式		PTI-213
拡張スロットバス形式		PCI(32bit/33MHz),ユニバーサルコネクタ
インタフェース		IEEE1394a
ポート数	外部	2 ポート *2
	内部	1 ポート *2
データ転送速度(最大)		400Mbps
動作電圧		5V
動作環境		温度 10~35% 湿度 20~80%
サポート OS		Windows 2000 Professional Windows XP Professional
添付品		LowProfile ブラケット *3

*1 Express5800/53Xa 搭載時には別途内蔵 IEEE1394 ケーブルが必須

*2 内部ポートは Express5800/53Xa でのみ使用可能で、その場合内部 1 ポートと外部 1 ポートが使用可能

*3 添付の LowProfile 型ブラケットに取り替えることで LowProfile PCI スロットにも対応

3.接続図



*1 使用しない。電源ケーブルを接続する必要は無い。

*2 Express5800/53Xa でのみ別途内蔵 IEEE1394 ケーブルを接続することで使用可能。

4.注意事項

- ・ドライバは OS 標準品で使用可能

5.IEEE1394 ケーブル

型名	製品名	備考
K410-129(00)	内蔵IEEE1394ケーブル	Express5800/53Xa搭載時には必須