

ディスクミラーリングコントローラ

ディスクミラーリングコントローラ

1.概要

型名	製品名
N8103-58	ディスクミラーリングコントローラ
N8103-74	ディスクミラーリングコントローラ

2.機能仕様

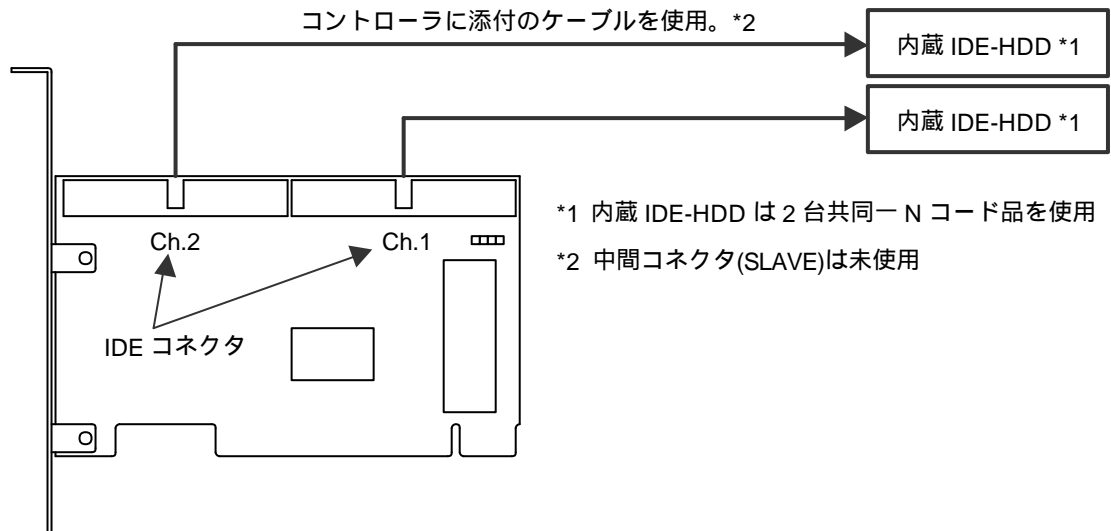
	N8103-58	N8103-74
拡張スロットバス形式	PCI(32bit)	PCI(32Bit) *2
IDE バス形式	Ultra ATA/100 をサポート	Ultra ATA/100 をサポート
IDE コネクタ数	2 コネクタ	2 コネクタ
HDD 接続数	2 台(各コネクタ 1 台ずつ)	2 台(各コネクタ 1 台ずつ)
対応 RAID	0,1	0,1
オートリビルド	対応	対応
Dual Adress Cycle 機能	未対応	未対応
動作電圧	5V	5V
動作環境	温度 0~50% 湿度 5~90%	温度 0~50% 湿度 5~90%
サポートOS	Windows NT Workstation 4.0 Windows 2000 Professional *1	Windows NT Workstation 4.0 Windows 2000 Professional *1 Windows XP Professional *1

*1：ACPI 機能は未サポート

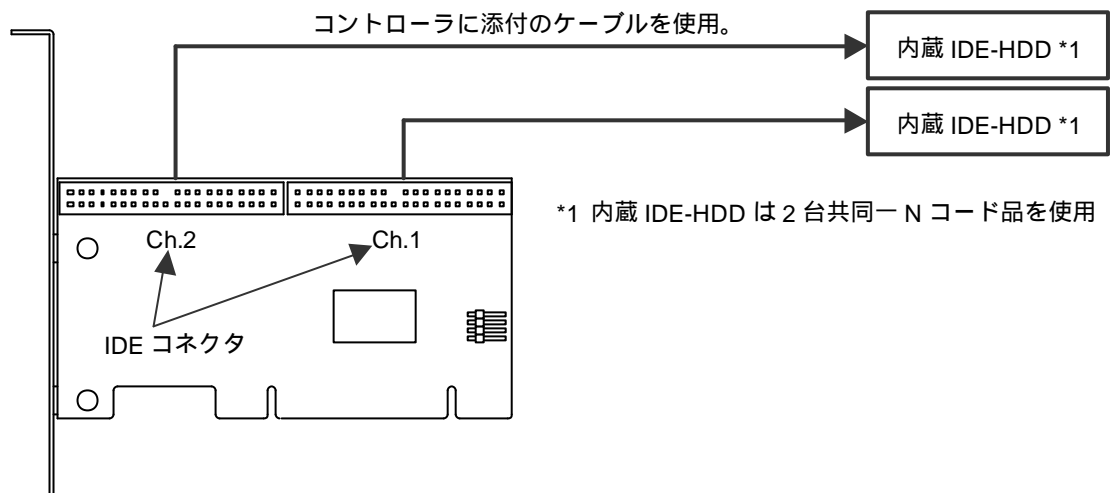
*2：添付の LowProfile 型ブラケットに取り替えることで LowProfile PCI にも対応

3.接続図

N8103-58 ディスクミラーリングコントローラの場合



N8103-74 ディスクミラーリングコントローラの場合



4.注意事項

- ・本製品に接続できる IDE-HDD 数は各 Channel (1~2) 共に 1 台です。(計 2 台)
- ・本製品に接続した IDE-HDD は必ずシステムドライブとして使用してください。
- ・本製品を使用する場合は、本体装置側の IDE-HDD は使用できません。
- ・本製品でアレイを構築する際は、必ず OS のインストール作業が必要となります。
(新規に購入した IDE-HDD 1 台と、既に OS がインストールされていた IDE-HDD 1 台とを使用してアレイを構築する場合でも、アレイ構築後に必ず OS の再インストールを行って下さい。)