

『活用ガイド ハードウェア編』 読み替え表

このたびは弊社の製品をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。
本製品をご使用の際には、添付のマニュアルとあわせて必ず本紙をご覧ください。

「アプリケーション CD-ROM/マニュアル CD-ROM」に格納されている電子マニュアル『活用ガイド ハードウェア編』をご覧になる際には次のように読み替えてごらんください。

「PART3 周辺機器の利用」-「PCIボード」

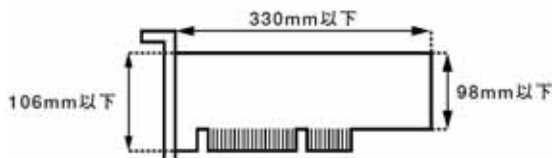
・「取り付け前の確認」(P.119)は以下のように読み替えてご覧ください。

取り付け前の確認

本機に搭載可能な PCI ボードサイズは、次のようになります。

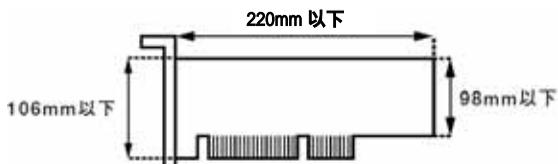
PCI スロット 1～PCI スロット 2

フルサイズ 106(W)×330(D)mm 以内



PCI スロット 3

106(W)×220(D)mm 以内



「PART3 周辺機器の利用」-「ファイルベイ用内蔵機器」

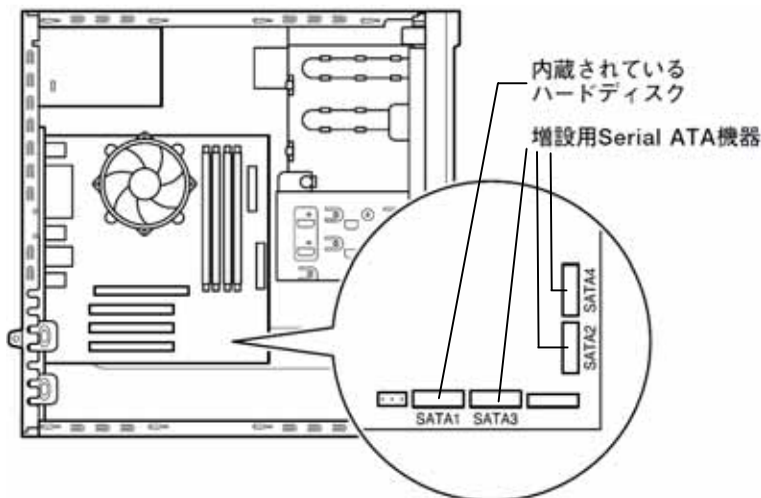
- ・「取り外し/取り付け前の確認」-「 Serial ATA 機器の増設」(P.131)は以下のように読み替えてご覧ください。

Serial ATA機器の増設

本機には、合計4台までのSerial ATA機器を取り付けることができます。2台目のSerial ATA機器には、マザーボード上のSATA2のコネクタに接続された信号ケーブルを取り付けます。また、SATA3およびSATA4のコネクタを使用する場合は、市販のSATAケーブルをご用意いただく必要があります。SATA1コネクタに接続された信号ケーブルには、内蔵用のSerial ATAハードディスクが接続されています。



SATA4のコネクタを使用する場合、PCIスロット2ではPCIスロット3と同じサイズ(106(W)×220(D)mm以内)のPCIボードのみ搭載できます。



- ・「内蔵 3.5 インチベイ機器の取り付け」-「ハードディスクの取り付け」の手順 9(P.135) は以下のように読み替えてご覧ください。

9 マザーボードの SATA2 のコネクタに接続された信号ケーブルを増設用ハードディスクに取り付ける

- ・「5 インチベイ機器の取り付け」-「5 インチベイ用内蔵機器の取り外し」の手順 9(P.145) は以下のように読み替えてご覧ください。

9 ファイルベイ用内蔵機器にケーブルを取り付ける

- ・IDE インターフェイスの機器を取り付ける場合
標準で内蔵されている CD/DVD ドライブの信号ケーブルから分岐している信号ケーブルを取り付け、本機に装備されている電源ケーブルのキャップを外し、取り付けます。
- ・Serial ATA 機器を取り付ける場合
マザーボードの SATA2 に接続された信号ケーブルを取り付け、内蔵されているハードディスクの電源ケーブルから分岐した電源ケーブルを取り付けます。

チェック!

- ・接続方法は、5 インチベイ用内蔵機器、3.5 インチベイ用内蔵機器のマニュアルをあわせてご覧ください。
- ・増設する IDE インターフェイス機器はスレーブに設定してください。設定方法は、増設する IDE インターフェイス機器のマニュアルをご覧ください。
- ・使用しない電源ケーブルは、キャップを付けて束ねておいてください。

『はじめにお読みください』 読み替え表

添付のマニュアル『はじめにお読みください』をご覧になる際には次のように読み替えてごらんください。

「9」付録 機能一覧 - 「仕様一覧」

- ・「1.ミニタワー型」の注釈 27(P.37)、および「2.ワークステーション」の注釈 27(P.42)は以下のように読み替えてご覧ください。

* 27: 以下のOSとセレクションメニューの組合せは、インストール可能OSで使用できません。購入時にご注意ください。ミラーリングを選択時は、Windows® 2000 Professional/Serverはご利用できません。この他にもインストール可能OSをご利用の際の制限次項がございますので*26をご覧ください。

- ・「1.ミニタワー型」の「インターフェイス」-「サウンド関連」-「ヘッドフォン出力」(P.37)、および「2.ワークステーション」の「インターフェイス」-「サウンド関連」-「ヘッドフォン出力」(P.41)は以下のように読み替えてご覧ください。

インターフェイス	サウンド 関連	ヘッドフ ォン出力	ライン出力と共用(対応ヘッドフォンインピーダ ンス16 -100 「推奨32 」*59、出力電力 5mW/32)
----------	------------	--------------	---

853-810603-518-A2



810603518A