

PRIMERGY N800 取扱説明書 訂正事項

このたびは、弊社のPRIMERGY N800をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。
本サーバに添付の『PRIMERGY N800 取扱説明書』(P3F1-0730-01)に訂正がございましたので、
下記のとおり訂正させていただきます。

平成13年6月
富士通株式会社

訂正事項

梱包物の確認について

梱包物一覧(“2.1 梱包物の確認” 関連ページ:P18)に下記を追加します。

名称	備考
共通	PRIMERGY N800 取扱説明書 訂正事項 (本書) ・ 1部
Windows2000 Server / Win Dows NT Server 4.0 タイプ	PG - 185 Windows 2000 Driver Ver 3.81 ・ フロッピーディスク1枚

搭載可能な拡張カードについて

搭載可能な拡張カード一覧(関連ページ:P167)に SCSI アレイコントローラカード(PG-143B)が記載されておりますが、本サーバでは SCSI アレイコントローラカード(PG-143B)をサポートしておりません。『PRIMERGY N800 取扱説明書』の SCSI アレイコントローラカード(PG-143B)に関する記述を参照なさらないようお願いいたします。

“6.4 Windows 2000 Server のインストール” について (関連ページ:P204)

OSとして Windows 2000 Server を使用する場合、LAN(標準搭載 / PG-185)ドライバのインストール方法を下記のように訂正します。ServerWizard を使って OS をインストールする場合と ServerWizard を使用せずに OS をインストールする場合とでは、LAN(標準搭載 / PG-185)ドライバのインストール方法が異なりますのでご注意ください。

注意

- PG - 185 LAN ドライバをインストールすると自動的に Intel® PROSet がインストールされますが、本ユーティリティを使用する場合は、本取扱説明書を参照して Intel® PROSet を上書きインストールしてご使用下さい。(“6.4 LANドライバの注意事項” 関連ページ:P217)
- 4GB以上のメモリを搭載される場合、LAN ドライバのインストールは、boot.ini ファイルへ /PAE オプションを記述する前に行ってください。

1. ServerWizard を使用せずに OS をインストールする場合

(1) “6.4.2 インストールに必要なソフトウェアと使用するドライバ” (関連ページ:P207)

「使用するドライバ」を次のように訂正いたします。

訂正前

拡張カード / オンボードコントローラ	ドライバ
LAN カード (標準搭載 / PG - 185)	Onboard LAN / PG - 185 Windows 2000 Driver Ver4.1 (*1)

*1) ServerWizard CD から作成します。

訂正後

拡張カード / オンボードコントローラ	ドライバ
LAN カード (標準搭載 / PG - 185)	Onboard LAN / PG - 185 Windows 2000 Driver Ver 3.81(*2)

*2) 本体添付のフロッピィディスク(PG - 185 Windows 2000 Driver Ver 3.81)をご使用下さい。

(2) “6.6.2 LAN ドライバのインストール方法(Windows 2000 Server) “ (関連ページ: P215)

LAN (標準搭載 / PG - 185)ドライバのインストール方法を下記のように訂正します。

1. 本体添付のフロッピィディスク (PG - 185 Windows 2000 Driver Ver 3.81)をフロッピィディスクドライブに挿入します。
2. コントロールパネルからシステムをダブルクリックします。
「システムのプロパティ」が表示されます。
3. 「ハードウェア」タブを選択し、「デバイスマネージャ」をクリックします。
「デバイスマネージャ」が表示されます。
4. 「ネットワークアダプタ」を、ダブルクリックすると、サーバ本体に実装されている LAN ポートの数だけ以下の名称が表示されます。
「Intel(R) PRO/1000****」
「Intel(R) PRO/100****」
表示されたすべての「Intel(R) PRO/100****」について以下の手順 5～13 を実行します。
5. 「Intel(R) PRO/100****」をダブルクリックします。
「カードのプロパティ」が表示されます。
6. 「ドライバ」タブを選択し、「ドライバの更新」をクリックします。
「デバイスドライバのアップデートウィザード」画面で、「次へ」をクリックします。
7. 「ハードウェアデバイスドライバのインストール」画面で「このデバイスの既知のドライバを表示してその一覧から選択する」を選択し、「次へ」をクリックします。
8. 「ネットワークのアダプタの選択」画面で「ディスク使用」をクリックします。
9. フロッピィドライブを選択し、以下のファイルを選択して下さい。

A : ¥Net82557.inf

手順 10～手順 14 については取り扱い説明書の指示に従って下さい。

2. ServerWizard を使用して OS をインストールする場合

OS インストール後に、下記の手順に従って LAN (標準搭載 / PG - 185)ドライバをインストールして下さい。

1. 本体添付のフロッピィディスク (PG - 185 Windows 2000 Driver Ver 3.81)をフロッピィディスクドライブに挿入します。
2. コントロールパネルからシステムをダブルクリックします。「システムのプロパティ」が表示されます。
3. 「ハードウェア」タブを選択し、「デバイスマネージャ」をクリックします。
「デバイスマネージャ」が表示されます。
4. 「ネットワークアダプタ」を、ダブルクリックすると、サーバ本体に実装されている LAN ポートの数だけ以下の名称が表示されます。
「Intel(R) PRO/1000****」
「Intel(R) PRO/100****」
表示されたすべての「Intel(R) PRO/100****」について以下の手順 5～13 を実行します。
5. 「Intel(R) PRO/100****」をダブルクリックします。
「カードのプロパティ」が表示されます。
6. 「ドライバ」タブを選択し、「ドライバの更新」をクリックします。
「デバイスドライバのアップデートウィザード」画面で、「次へ」をクリックします。
7. 「ハードウェアデバイスドライバのインストール」画面で「このデバイスの既知のドライバを表示してその一覧から選択する」を選択し、「次へ」をクリックします。
8. 「ネットワークのアダプタの選択」画面で「ディスク使用」をクリックします。
9. フロッピィドライブを選択し、以下のファイルを選択して下さい。

A : ¥Net82557.inf

- 1 0 .「ネットワークアダプタの選択」画面で、「Intel(R) PRO/100+ Server Adapter (PILA8470B)」が選択されていることを確認し、「次へ」をクリックします。
- 1 1 .「デバイスドライバのインストール開始」画面で「次へ」をクリックします。
ドライバのインストールが開始されます。
- 1 2 .「完了」をクリックします。
- 1 3 .「閉じる」をクリックします。
- 1 4 .設定内容を有効にするために、システムを再起動します。

以上