

GRANPOWER5000 モデル680/780(98年11月発表モデル) 使用上の注意

取扱説明書の記述への追記・訂正事項

このたびは、弊社の GRANPOWER5000 モデル 680/780(98年11月発表モデル)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。

本サーバのご使用時には下記の点に注意してご使用ください。また、本サーバに添付の『GRANPOWER5000 モデル680/780(98年11月発表モデル) 取扱説明書』などのマニュアル類に記述の追記・訂正がございましたので、ここに謹んでおわび申し上げますとともに、下記のとおり追記または訂正させていただきます。

平成10年12月
富士通株式会社

1. Intel LANDesk® Server Manager V6.0 L20

(GRANPOWER5000 モデル780/680)をお使いのお客様へ

LANDesk® Server Manager V6.0 L20(以下 LDSM と呼びます)のご使用に際し、添付の『Intel LANDesk® Server Manager V6.0 L20(GRANPOWER5000 モデル 780/680 用)をお使いになる前に』と合わせて本書をお読みください。

1)Windows NT Server 4.0 の修正モジュールの適用について
Windows NT Server 4.0 Service Pack 3 上で LDSM をご使用になる場合、LDSM6.0 L20 のインストール完了後に下記の手順を実行してください。

コマンドプロンプトを起動し、以下の順に入力します。

[CD-ROM ドライブ]: [ENTER]

(例) CD-ROM ドライブが D ドライブの場合、D: [ENTER]

CD ¥Recovery¥Upd-SVCM [ENTER]

(注意) 必ずディレクトリを移動してください。

UPDSVCM.bat [ENTER]

コマンドプロンプト上に以下のメッセージが表示されたら、任意のキーを入力します。

「続行するときは何かキーを押してください...」

システムを再起動します。

(注意) Windows NT4.0 Service Pack 4 が適用されているマシンでは、この操作は行わないでください。

2. 取扱説明書の記述への追記・訂正について

訂正

訂正ページ、箇所		訂正前	訂正後
P.79	8181 Mismatch Among Processor Detected	CPUスピードが異常です。CPU間のクロック数を確認してください。	<u>異なるステッピングの CPU を混在させた時に表示されます。</u>
P.180	5.8.2 ストレージベイへの取り付け	内蔵テープバックアップユニット (GP5-NS201)	<u>内蔵 1/4 インチ CRMT ユニット (GP5-ML301)</u>
P.181	5.8.2 ストレージベイへの取り付け	内蔵 TRAVAN NS ユニット	<u>内蔵 1/4 インチ CRMT ユニット</u>