

Q & A

Q&A

Q	A
1. Windows NT Server 4.0 プレインストールモデルの出荷時のパーティション構成は。	<ul style="list-style-type: none"> ・プレインストールモデル共通 保守用パーティション*1：約 10MB Windows NT Server 4.0 : 2GB(C ドライブ)*2 <p>*1)保守用パーティションとは 内蔵 HDD(あるいはアレイディスク)に、10～20MB 程度の領域を確保して構成情報やユーティリティを保存している領域です。この領域はセットアップ時のシステムコンフィグレーションで自動的に作成されます。 *2)出荷時のパーティション構成について BTO により、他のパーティション構成も設定可能</p>
2. サポート OS は。	製品によってサポート OS は異なりますので、適合 OS 一覧を参照して下さい。なお、Express5800/100 シリーズには、以下の OS に対応した製品があります。 Microsoft Windows NT Server 4.0, Microsoft Windows NT Server Enterprise Edition 4.0, Microsoft BackOffice Small Business Server 4.0, NetWare3.2J, IntranetWare, NetWare5.0
3. Microsoft 社 製 の Windows NT Server 4.0 をインストールすることは可能か。	「Windows NT 4.0 OEM-DISK for EXPRESSBUILDER」(本体添付の EXPRESSBUILDER から作成)を使用して差分モジュールを組み込むことで可能となります。システムとしてハードウェアも含めた保守が実施できるという点で極力 Express5800 シリーズ純正品を手配して下さい。
4. Microsoft 社から入手したサービスパックを適用しても問題ないか。	Microsoft 社製のプロダクトに関しては Microsoft 社より提供されているサービスパックを適用しても問題ありません。ただし、Windows NT OS に関しては必ず NEC が提供する修正モジュールと併せて適用して下さい。
5. Windows 2000 のサポート予定は。	サポートする予定です。 出荷時期に関しては、マイクロソフト社の出荷開始後、速やかに出荷する予定です。価格に関しては、現状未定です。
6. Novell 社製の IntranetWare をインストールすることは可能か。	本体添付の EXPRESSBUILDER から差分ドライバを組み込むことにより可能です。システムとしてハードウェアも含めた保守が実施できるという点で極力 Express5800 シリーズ純正品を手配して下さい。(NetWare, IntranetWare サポート機種のみ)
7. CPU のアップグレードができるか。	現状はできません。
8. 他社製のメモリを搭載しても問題ないか。	純正品以外のメモリを搭載した場合、これらの製品に起因する故障や破損は、保証期間中でも有償修理となりますのでご注意下さい。
9. 記憶装置のドライブアサインは。	A ドライブ：フロッピィディスクドライブ C ドライブ：ハードディスクドライブ
10. 他社製の HDD を搭載しても問題ないか。	純正品以外の HDD を搭載した場合、これらの製品に起因する故障や破損は、保証期間中でも有償修理となりますのでご注意下さい。
11. Ultra2 SCSI 対応のディスクアレイコントローラに Ultra SCSI(Wide) 対応の HDD を接続することが可能か。	一部コントローラでは対応しています。詳細は増設用 HDD の接続条件を参照して下さい。可能です。ただし、転送速度は Ultra SCSI(Wide)と同じです。

Q	A
12. 他社製の周辺機器を接続しても問題ないか。	PC/AT 互換機準拠の周辺機器であれば基本的に接続できますが、充分な評価を行った上でご使用下さい。
13. 他社製の他社製プリンタを接続しても問題ないか。	Microsoft のハードウェア互換リストで動作確認されているものについては接続してもかまいません。ただし、他社製プリンタに関する問い合わせは対応致しかねます。
14. PC9800 シリーズ用のディスプレイを接続しても問題ないか。	ディスプレイ側のコネクタ形状がミニ D-sub15 ピンであれば、基本的に接続はできますが、充分な評価を行った上でご使用下さい。
15. PC9800 シリーズ用のキーボードを利用可能か。	キー配列及びコネクタ形状が異なるため接続できません。標準添付品をご使用下さい。
16. PC9800 シリーズで使用していた外付け HDD の接続は可能か。	PC/AT 互換機準拠でディスクコントローラのインターフェースが同じであれば基本的に接続できますが、充分な評価を行った上でご使用下さい。
17. 従来の Express5800 のオプション製品も使用可能か。	モデルごとに HW の仕様が異なるため、使用できる製品とできない製品があります。「ハードウェアのモデル適合表」を参照して下さい。
18. プレインストールモデルには ESMPRO/Server Manager・Server Agent もインストールされているのか。	本体に添付されていますが、インストールはされていません。EXPRESSBUILDER からインストールして下さい。
19. ExpressPicnic を使って ESMPRO/ServerManager・ServerAgent のインストールができるか。	ExpressPicnic のインストール設定にて ESMPRO/ServerAgnet の自動インストールは可能です。ESMPRO/ServerManager は、ExpressPicnic で対応しておりません。
20. 市販の Windows NT 用アプリケーションは利用可能か。	Windows NT 対応の製品であれば利用可能ですが、十分に評価をした上で使用して下さい。
21. Windows NT のディスクアドミニストレータで表示される HDD 上の不明な領域は何ですか。	保守用パーティションです。削除しないで下さい
22. USB ポートは Windows NT 4.0 で使用できるか。	未サポートです。
23. 高速回線ボードで、Remote Access Service ができるか。	Remote Access Service での利用はできません。 高速回線ボード、ISDN 高速回線ボード、高速多回線ボードは、ホスト(NEC,IBM 等)接続や JCA,全銀などの手順で通信するためのボードです。
24. Windows NT 4.0 のバックアップ機能(NTBackup)で集合型のバックアップ装置(DAT,DLT,AIT 等)が使用できるか。	NTBackup では、バックアップテープを切り替えるためのエンジャ機能がないため使用できません。ARCserve と ARCserve Tape Library Option もしくは、BackupExec とオートローダオプションを利用して下さい。
25. 1.2MB フォーマット FD の読み取りができません。	Windows NT の場合、Windows NT CD-ROM から OS をインストールした直後の状態では利用できません。 EXPRESSBUILDER からシステムのアップデートを行う事により、1.2MB フォーマット FD の読み書き/フォーマットが可能となります。また、ExpressPicnic を使用してインストールした場合は、システムのアップデートを行う事なく 1.2MB フォーマット FD が利用可能です。
26. PCI ホットプラグに対応しているか。	Express5800/140Ha,180Ha では、PCI ホットプラグに対応できる構造になっていますが、Windows NT 4.0 で未対応のため利用できません。