

Express5800/R320e-E4,R320e-M4

ご使用時の注意事項

この度は、弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
本製品をご使用いただくにあたり、一部注意事項がございます。誠に恐れ入りますが、
ご使用前に下記を必ずご一読いただき、ご注意くださいようお願い申し上げます。
なお、本書は必要ときにすぐに参照できるよう大切に保管してください。

1. VMware ESXi 6.0インストールメディアについて

以下の VMware ESXi 6.0 Update1b のインストールイメージ(VMware 社オリジナル)を、
VMware 社の Web サイトよりダウンロードしてください。

VMware-VMvisor-Installer-201601001-3380124.x86_64.iso

※ NEC カスタマイズ版は使用しないでください。

2. 仮想マシンのネットワークアダプタタイプについて

仮想マシンのネットワークアダプタタイプに「E1000」または「E1000E」を指定した場合、CPU モジュール
の再組み込み時に CPU モジュールが組み込まれない事象が発生する可能性があります。このため、
「E1000」または「E1000E」を使用しないでください。ネットワークアダプタタイプには「E1000」または
「E1000E」以外を指定してください。

3. フォールト・トレラント・システムの運用前提について

フォールト・トレラント・システムの運用中は、「ft 管理アプライアンス」が常に稼働している必要があります。
保守やトラブルシューティングの目的以外で ft 管理アプライアンスを停止させないでください(シャットダウン
やリブートを含む)。

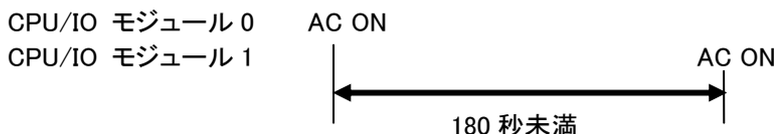
- FT 制御ソフトウェアに含まれるサービスは、ft 管理アプライアンスの稼働状態を監視しており、必要に
応じて仮想マシンを自動起動します。
- ft 管理アプライアンスは、ESXi ホスト本体のシャットダウンやリブートと連動して自動的に停止します。
- ft 管理アプライアンスをマイグレーションの対象にしないでください。

4. AC オン時の注意事項

無停電電源装置(UPS:別売)などを使用する場合、一方の CPU/IO モジュールの AC をオンにした後、
180 秒より短い間隔でもう一方の CPU/IO モジュールが ON になるように設定してください。

180 秒以上空けると、片方の CPU/IO モジュールのみで OS 起動を試みるため、ディスクのミラー化が
解除されます。

OS 起動後、他方の CPU/IO モジュールが自動的に組み込まれますが、このとき、自動的にディスクミラ
ーの再同期も実行されます。



5. EXPRESSBUILDER DVD 内のマニュアルについて

「ユーザーズガイド」、「インストレーションガイド」、「メンテナンスガイド」および「安全にご利用いただくた
めに」の各マニュアルにつきましては、EXPRESSBUILDER DVD 内の電子マニュアル版ではなく、
本機添付の冊子をご参照ください。

