

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、本書は必要な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)。

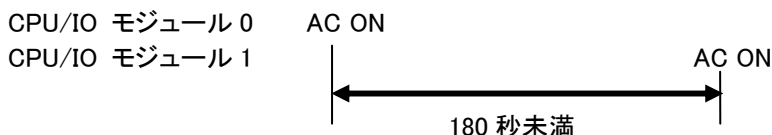
- FT 制御ソフトウェアに含まれるサービスは、ft 管理アプライアンスの稼働状態を監視しており、必要に
応じて仮想マシンを自動起動します。
- ft 管理アプライアンスは、ESXi ホスト本体のシャットダウンやリブートと連動して自動的に停止します。
- ft 管理アプライアンスをマイグレーションの対象にしないでください。

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。

