

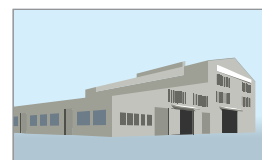
Express5800/ftサーバ

長期保守対応モデル

ftサーバの“安心”を“長期”でご提供する長期保守対応モデル

Express5800/ftサーバでは、「**最長10年間の保守**」に対応した「**長期保守対応モデル**」を製品化。**工場やプラントなどの制御系や監視系システム**で多数の実績を持つftサーバを最長10年間の保守サービス対応で導入いただくことが可能です。本製品の導入により、サーバの置換えに伴う多大なシステム更新コストを削減することができます。

■ 工場ライン、自動倉庫、放送設備などの制御系、各種監視系システムの基盤で活用可能



システムを止めない無停止型サーバ

長期ハードウェア保守対応

定期点検&部品交換による品質維持



Express5800/ftサーバ

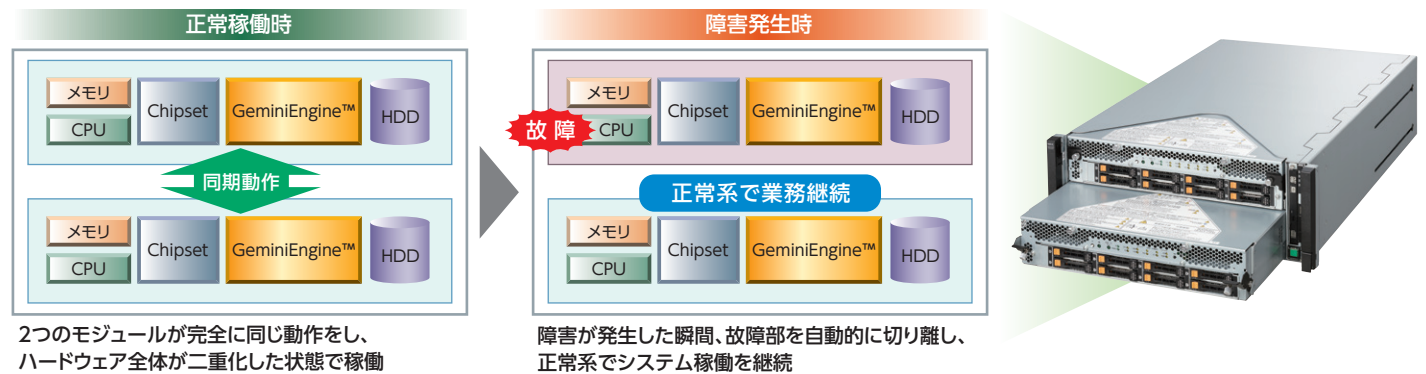
型番	品名	CPU	メモリ	HDD	OS
Windowsモデル					
N8800-221L	Express5800/R320f-M4 長期保守対応モデル	インテル® Xeon® プロセッサ E5-2671v4 (14コア/2.30GHz)	DDR4 SDRAM DIMM Registered 最大512GB	2.5型 SAS 最大9.6TB	Windows Server® 2012 R2 Datacenter
N8800-219L					Windows Server® 2012 R2 Standard
N8800-220L	Express5800/R320f-E4 長期保守対応モデル	インテル® Xeon® プロセッサ E5-2630v4 (10コア/2.20GHz)	DDR4 SDRAM DIMM Registered 最大256GB	2.5型 SAS 最大9.6TB	Windows Server® 2012 R2 Datacenter
N8800-218L					Windows Server® 2012 R2 Standard
Red Hat Enterprise Linux 対応モデル					
N8800-215L	Express5800/R320e-M4 長期保守対応モデル	インテル® Xeon® プロセッサ E5-2670v3 (12コア/2.30GHz)	DDR4 SDRAM DIMM, Registered 最大512GB	2.5型 SAS 最大9.6TB	Red Hat® Enterprise Linux® 7.2
N8800-214L	Express5800/R320e-E4 長期保守対応モデル	インテル® Xeon® プロセッサ E5-2630v3 (8コア/2.40GHz)	DDR4 SDRAM DIMM, Registered 最大256GB		

Express5800



無停止型サーバ Express5800/ftサーバ

Express5800/ftサーバは、構成部品を二重化し、それらを同期動作させることにより、ハードウェアが故障しても止まらない構造を実現。システム全体の可用性向上に寄与します。また、二重化のための特別な設定も不要なため、構築・管理の面で一般的なサーバと同様の容易な運用が可能です。



安心のサポート体制

長期保守対応モデルと長期保守サービスを組み合わせることにより、最長10年にわたる長期保守を実現。お客さまに安心して運用いただけるftサーバ環境をご提供。万一の障害時には、約400カ所(2018年3月末現在)のサービス拠点網を活かし、サービスエンジニアがオンサイトでの迅速な保守対応を行います。



定期点検&部品交換による品質維持

長期保守サービスには、定期点検を含みます(維持保守サービス)。1年に1回、お客さま先をご訪問し、ハードウェアの点検を実施し、システム障害の未然防止をサポートいたします。さらに、導入5年目に「有寿命部品」の一括交換を実施。お客さまがより安心して使用できるように品質を維持いたします。

サポート期間(出荷後)	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年
長期保守対応モデル	維持保守サービス									
						有寿命部品の一括交換				

本製品についてのご注意

- 本製品のご購入と同時に長期保守サービスをご契約いただくことで、最長10年間の長期保守サービスをご利用いただけます。
- 契約保守では最長10年の保守運用を実現するために、一般モデルとは異なり保守用品の保管や交換作業費用分として特別保守サービスのサービス料金を設定しています。契約上は契約満了日前に途中解約される場合、残余の期間分のサービス料金および消費税分を別途お支払いいただく必要があります。
- 本製品は、ハードウェア本体のみが対象となります。外付けオプション製品(バックアップ機器、UPSなど)は対象外となります。OSのサポートは、OS供給元のポリシーに従います。
- 5年目に有寿命部品の一括交換が必要です。部品交換時はシステム停止が必要となる場合がございます。作業条件などの詳細は、弊社営業までご確認ください。また、その際のデータバックアップ作業はサービス対象外となります。
- 保守開始から6年目以降のファームウェアの提供や障害解析は対応できない場合がございます。
- 製品価格、サービス料金は、構成によって異なりますので、弊社営業までお問い合わせください。

■注意事項 ●このカタログの内容は改良のために予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。●本製品には、有寿命品(DVD-ROMドライブ、ハードディスクドライブ、電源、ファンなど)が含まれています。長時間の連続使用など使用状態によっては早期に交換が必要になります。●無停電電源装置やディスプレイコントローラのバッテリーは、使用することで消耗し、交換が必要になる部品です。●本製品の輸出(非居住者への業務提供等を含む)に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きに必要資料が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。●装置によって動作環境により責任レベルが高くなる場合がありますので、その場合には、コンピュータ専用室への設置を推奨します。●本商品に装着されている各種インタフェースや拡張スロット等に関しては、対応したすべての周辺装置の動作保証をするものではありません。●周辺装置および拡張機器(メモリや拡張カード等)をお求めになる際は、対応OS、使用条件について購入元の販売店やメーカーに動作可否の事前確認を必ずお願いいたします。■商標 Intel、インテル、Intel ロゴ、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。Microsoft、Windows、SQL Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。本カタログに登場する製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

安全に関するご注意

ご使用の前に、各種マニュアル(「取扱説明書」、「設置計画説明書」、「運用説明書」等)に記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上必ずお守りください。誤った使用法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

商品の最新情報を下記で提供しています。

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へ

NEC Express5800 サーバ・ワークステーション情報サイト **ExpressPortal**
<https://jpn.nec.com/express/>

●Express5800シリーズに関するお問い合わせ
 ファーストコンタクトセンター TEL 0120-5800-72
 受付時間…9:00～12:00 13:00～17:00 月曜日～金曜日(祝日を除く)
 (電話番号をよくお確かめの上おかけください)

UD FONT 見やすいユニバーサル
 デザインフォントを
 採用しています。