

Linux基本ソフトウェアサポートサービスについて

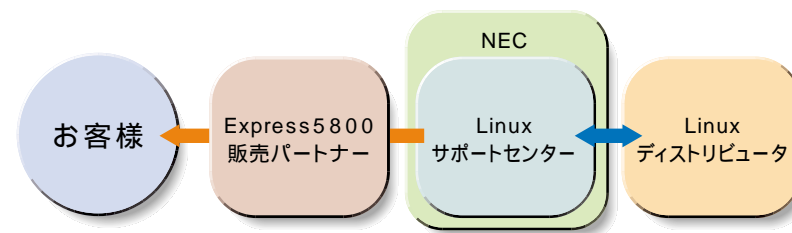
「Linux基本サービスセット」とExpressサーバをご購入されたお客様を対象に、以下のサポートを提供いたします。

インシデント数	5インシデント(60,000円) ¹ 20インシデント(198,000円) ¹ エンタープライズ向け20インシデント(320,000円) ² (¹ Red Hat Linux 7.2/7.3, MIRACLE LINUX 2.0/2.1専用 (² Red Hat Advanced Server 2.1 powered by MIRACLE専用
有効期間	ご購入後1年間、または、5/20インシデント消費(有効期間後の継続には、追加インシデントをご購入ください)
受付/回答	電話、E-mail、FAXによるお問い合わせに対応
サポート範囲	Red Hat Linux, MIRACLE LINUX, Red Hat Advanced Server 2.1 powered by MIRACLEのインストールに関するQ&A ・Linuxのインストール方法、インストール時のトラブル ・次のサーバソフトウェアの設定 kernel, nfs-utils, apache, sendmail, imap, wu-ftpd(*1 X *3) anonftp(*1 X *3), proftpd(*2), bind, telnet-server, dhcp, samba, squid, tcp_wrappers, ntp(*1 X *3), xnt(*2), ucd-snmp (*1)Red Hat Linux, (*2)MIRACLE LINUX, (*3)Red Hat Advanced Server 2.1 powered by MIRACLE選択時 ・Linuxの再インストール方法、再インストール時のトラブル パンドルした以下のNEC製ソフトウェアに関するQ&A ・ESMPRO/ServerManager ・ESMPRO/ServerAgent 運用時のトラブルに関するQ&A ・Linuxとハードウェアの障害切り分けの支援

Linux基本サービスセットでインストールされるRed Hat Linux, MIRACLE LINUX, Red Hat Advanced Server 2.1 powered by MIRACLEおよび、パンドルされたNEC製ソフトウェア以外のサポートは行いません。
バージョンアップサービスは、本サービスには含まれていません。
Linux基本サービスセットでインストールされるソフトウェアをバージョンアップした場合は、本サービスの対象外となります。

Linuxサポートサービス

Express5800でLinuxを利用したシステムの販売、ソリューションの提供、およびシステム構築を支援するため、「Linuxサポートセンター」を設置しております。Linux サポートセンターでは、Linuxディストリビュータとの提携/協調をとりつつ、各種情報提供やテクニカルサポートなどを行い、Express販売パートナー様のLinux拡販活動を支援していきます。



Linux対応ソフトウェア

NECでは、Linuxサーバをより効率的に運用するためのソフトウェアから、データベースまで、さまざまなLinux対応のソフトウェアを用意しています。

ESMPRO/AutomaticRunningController

LAN経由でUPSと連携し、電源障害対応機能とスケジュールによる自動運転機能を提供します。

ESMPRO/AC Enterprise マルチサーバオプション

ESMPRO/AutomaticRunningControllerと連携し、UPSの共有機能、電源障害対応機能とスケジュールによる自動運転機能を提供します。

BrightStor ARCserve7 Advanced Edition for Linux

バックアップ/リストアなどのデータ管理を効率的に行うユーティリティです。

NetVault

バックアップ/リストアなどのデータ管理ユーティリティ。GUIにより各種設定・管理が容易に実現可能。

InterScan VirusWall

インターネット・ゲートウェイレベルでウイルスの侵入・流出を防ぐためのウイルス対策ソフトウェアです。

E-Mailの添付ファイル、HTTP/FTPでの転送ファイルをリアルタイムに監視します。

Helix Server

多数の視聴者に向けた商用大規模ストリーミング配信が実現可能。種々のストリーミングプロトコル(RTSP, HTTP等)をサポートしているほか、遠隔設定や監視用ツールも充実しています。

ServerProtect for Linux

Linuxサーバ向けウイルス対策ソフトウェア。Webブラウザ経由での設定検索、OSの表示などが可能。

InterScanWebManager

Webサーバ上で業務上 unnecessary サイトへのアクセスを制限し必要な情報への効率的なアクセスを実現するURLフィルタリングソフトウェア。

CLUSTERPRO for Linux

フェイルオーバークラスターやロードバランスクラスターなど、信頼性/可用性の高いシステムを構築することができます。

Oracle9i Database Standard Edition

OLTPやデータマート/イントラネットなど、さまざまなシステムに柔軟に対応する、コストパフォーマンスに優れたデータベースです。

HDE Controller

Linuxサーバの各種設定をWebインタフェース上で行える運用管理ツール。面倒なコマンド操作や設定ファイル編集を排除。

58Linux対応モデル

<http://nec8.com/linux/>

「58Linux対応モデル」は、Linuxの商用パッケージの著名ディストリビュータの協力のもと、NECがLinuxのインストールや起動など基本動作の確認を行った製品です。動作確認結果や、正しく動作させるための設定手順の詳細な技術情報は、Express5800シリーズホームページ「8番街」で公開しています。

Linuxは、Linus Torvalds氏の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
Pentium, Celeron, およびXeonは、米国Intel社の商標または登録商標です。
Red Hatは、米国およびその他の国におけるRed Hat, Inc.の商標または登録商標です。
Miracle LinuxおよびMiracle Linux/リナックス株式会社のロゴは、MIRACLE LINUX, CORPORATIONの商標です。

本リーフレットに登場する製品名、会社名は、一般に各社の商標または登録商標です。
ハードディスクの容量表記は、1GB=1,000³B換算値です。
Linux(カーネル)を含むオープンソースソフトウェアは、NECがその動作を保証するものではありません。
Linuxシステムの導入や運用につきましては、あくまでもお客様の自己責任のもとお願いいたします。

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下さい。誤った使用方法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

Express5800シリーズに関するお問い合わせは
ファーストコンタクトセンター TEL 03-3455-5800
受付時間9:00 - 12:00 13:00 - 17:00 月曜日 - 金曜日(祝日を除く) 番号はよくお確かめの上おかけ下さい。

ビジネスPC(Mate/VersaPro), Express5800サイト
【8番街】<http://nec8.com/>

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下さい。
本製品には定期交換部品(CD-ROMドライブ、ハードディスクドライブ等)が含まれています。
長時間の連続使用等、使用状態によっては早期に部品交換が必要になります。
本製品(ソフトウェアを含む)が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制品に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本政府の輸出許可申請等必要な手続きをお取り下さい。

Express Server

Linux on Express5800



Linux on Express5800 lineup!

Express5800/110Rd-1 Express5800/110Ef
Express5800/120Rb-1 Express5800/120Ee
Express5800/120Rc-1 Express5800/120Lf
Express5800/120Rd-2
Express5800/120Re-2
Express5800/140Rb-4

Linux on Express5800

エンタープライズ領域からアプライアンス用途まで
幅広い用途に適用できるLinux対応モデルをラインアップ

NECでは幅広い用途でLinuxを使用可能なExpressサーバ&Linuxディストリビューションをラインナップ。

4WAY以下ほぼ全ての機種でLinuxのインストール出荷、及び動作確認情報をご提供しています。

また、Expressサーバでは、ミドルウェアの対応状況の公開やLinux専任の

サポート体制を置くなどお客様に安心してLinux環境を導入いただけるよう万全の体制を整えています。

お客様がLinuxを
安心して
ご利用いただけるよう
最適なExpress5800
プラットフォームソリューションを
ご提供いたします。

ハードウェア

4WAY以下のサーバに対応。
また、様々なオプションにも対応可能。

ディストリビューション

RedHat Linux及び
MIRACLE LINUXの最新版に対応。

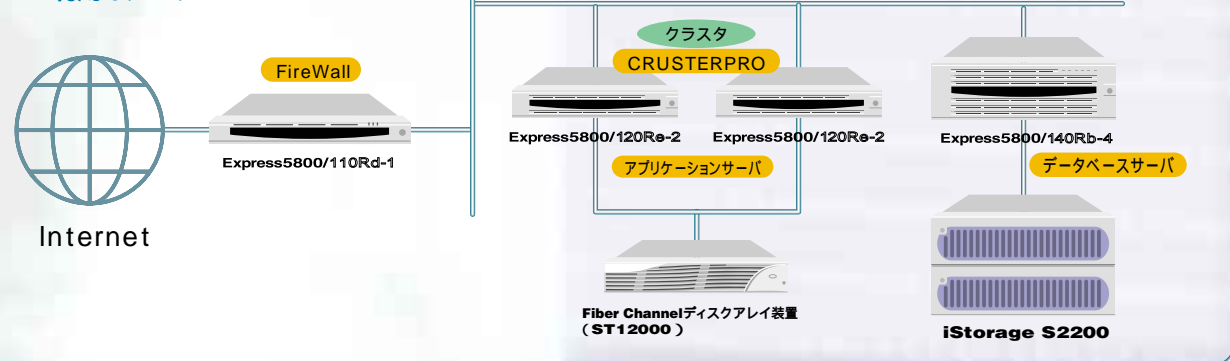
ソフトウェア

Linuxに最適なソフトウェア、
ミドルウェアを品揃え。

サポートサービス

Linuxを安心してお使いいただく為の
サービスを提供。

<ご利用イメージ>



Linux基本サービスセット

Expressサーバにご指定のLinuxディストリビューションをインストールして出荷。Linuxのインストールや操作方法などのお問い合わせが可能な「基本サポートサービス」や運用管理ソフト「ESMPRO」もバンドルしており、安心して運用していただけます。

Linuxインストールサービス

RedHat Linux7.2/7.3
MIRACLE LINUX2.0/2.1
Red Hat Advanced Server2.1 powered by MIRACLE



運用管理ソフト

ESMPRO/ServerManager
ESMPRO/ServerAgent

ESMPROはExpressサーバの稼働状況、
構成情報、障害発生状況を監視します。
万が一障害を検出した時は
ESMPRO/ServerManagerが動作している
管理PCに通報します。



Linux基本ソフトウェア サポートサービス

20インシデント・1年間有効

Linuxのインストールや運用時のトラブルに関し、
電話、E-mail、FAXによるお問い合わせをインシデント形式で対応
:Linux基本ソフトウェアサポートサービスをオプションにしたセットも用意しています。

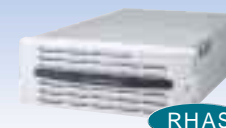
サポートディストリビューション・モデルラインナップ

対応製品マーク

RHAS Red Hat Advanced Server2.1 powered by MIRACLE
Red7.2 Red Hat Linux 7.2 ML2.0 MIRACLE LINUX 2.0
Red7.3 Red Hat Linux 7.3 ML2.1 MIRACLE LINUX 2.1

4WAY

DBサーバなど
基幹システムに最適



Express5800/140Rb-4
Xeon™プロセッサMP(1.40/1.50/1.60GHz)×(4)
メモリ:512MB(～12GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～732.5GB)
*ホストプラグ対応

2WAY

アプリケーション
サーバに最適



Express5800/120Re-2
Xeon™プロセッサ(1.80/2.40/2.80GHz)×(2)
メモリ:256MB(～6GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～1025.5GB)
*ホストプラグ対応



Express5800/120Rd-2
Pentium® III プロセッサ(1.26/1.40GHz)S×(2)
メモリ:256MB(～6GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～1025.5GB)
* ExpressSelectionPack、J220GB搭載済、ホストプラグ対応



Express5800/120Rc-1
Xeon™プロセッサ(1.80/2.40/2.80GHz)×(2)
メモリ:256MB(～6GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～439.5GB)
*ホストプラグ対応



Express5800/120Rb-1
Pentium® III プロセッサ(1.26/1.40GHz)S×(2)
メモリ:256MB(～6GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～439.5GB)
* ExpressSelectionPack、J218.1GB×3搭載済、ホストプラグ対応



Express5800/120Lf
Pentium® III プロセッサ(1.26GHz/1.40GHz)S×(2)
メモリ:256MB(～6GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～1465GB)
* ExpressSelectionPack、J220GB搭載済



Express5800/120Ee
Pentium® III プロセッサ(1.26/1.40GHz)S×(2)
メモリ:128MB(～4GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～480GB<IDE>、～292.8GB<SCSI>)
* ExpressSelectionPack、J220GB搭載済

1WAY

ファイルサーバ
プリントサーバなど
アプライアンス用途に



Express5800/110Rd-1
Pentium® 4プロセッサ(2.4GHz/2.60GHz)×1
メモリ:128MB(～1.5GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～240GB<IDE>、～146.4GB<SCSI>)
* ExpressSelectionPack、J220GB搭載済



Express5800/110Ef
Pentium® 4プロセッサ(2.4GHz)×1
メモリ:128MB(～1.5GB)
内蔵ハードディスク:ディスクレス(～380GB<IDE>、～219.6GB<SCSI>)
* ExpressSelectionPack、J220GB搭載済