

# スタートアップガイド



CBZ-064549-001-00

2025 年 3 月 1 版

本機を取り扱う前に本書の説明をよくお読みください。

本書は大切に保管してください

## 正しくご利用いただくために

安全に、正しくご利用になるための情報を記載しています。

- ・本書は、必要な時すぐに参照できるよう、お手元に置いておくようにしてください。
- ・本機をご使用になる前に、本書およびユーザーズガイドを必ずお読みください。
- ・(ユーザーズガイドは web サイト <https://www.support.nec.co.jp/> に掲載しています。)
- ・本文中の名称については、ユーザーズガイドの「各部の名称と機能」を参照してください。
- ・ご利用の OS により、使用できる Starter Pack、ファームウェアバージョンをご使用ください。
- ・コンピュータ・プログラムおよびデータの破壊、消滅に備え、本機のすべてのデータを定期的にバックアップすることをお勧めします。バックアップは、お客様自身で実施してください。

## 本機の利用目的

本機は、高性能コンピュータの平和利用に関する日本政府の指導対象となっています。ご使用になるときは、以下にご注意願います。

1. 不法侵入、盗難などの危険がない場所に設置してください。
2. パスワードなどにより、適切にアクセス管理してください。
3. 大量破壊兵器、ミサイルの開発、またはそれらの製造などに関して、不正にアクセスされるおそれがあるときは、事前に弊社相談窓口までご連絡ください。
4. 不正使用が発覚したときは、すみやかに弊社相談窓口までご連絡ください。

弊社相談窓口：ファーストコンタクトセンター 電話番号：0120-5800-72

### 健康を損なわないためのアドバイス

このコラムでは、コンピュータ機器を使用する上で健康を損なわないため注意していただきたいことが記載します。身体に負担がからないよう心がけましょう。

- よい姿勢で作業しましょう。

- ディスプレイの向きや明るさ(ブライトネス)、コントラストを見やすく調節しましょう

- キーボードの角度を調節しましょう

- ときどき軽い体操をするなど、気分転換をはかりましょう。

### 情報サービスについて

このコラムでは、Express5800 シリーズに関する情報サービスについてお知らせします。

- <https://www.nec.co.jp/>  
製品情報やサポート情報など、本機に関する最新情報を掲載しています。ぜひお立ち寄りください。
- <https://club.express.nec.co.jp>  
弊社では、製品ご購入のお客様に「お客様登録」をご案内しております。インターネットよりユーザー登録してください。
- <https://www.fielding.co.jp>  
NEC フィールディング(株)のホームページです。メンテナンス、ソリューション、用品、施設工事などの情報をご紹介します。

また、Express5800 シリーズに関するご質問、ご相談は「ファーストコンタクトセンター」でお受けしています。(電話番号のかけ間違いが増えています。番号をよくお確かめの上、おかけください。)

### 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(祝祭日を除く)

箱を開けてから本機が使えるようになるまでの手順を説明します。このスタートアップガイドに従って作業してください。

## ユーザーズガイドについて

ユーザーズガイドは web サイト <https://www.supprot.nec.co.jp/> に掲載しています。対象装置のマニュアルを参照願います。

## Step 1 付属品を確認する

梱包箱を開け、次の付属品が揃っていることを確認してください。これらの付属品は、セットアップ、保守などにおいて必要になりますので大切に保管してください。

- フロントベゼル×1
- スタートアップガイド(本書)×1
- セキュリティーキー×2<sup>2</sup>
- 保証書×1<sup>1</sup>
- 安全にご利用いただくために×1
- ラックレール×2
- 診断用プログラム媒体×1
- AC ケーブル (選択必須オプション)



セットモデルと BTO(工場組み込み出荷)製品は、「組込み製品・添付品リスト」も併せてご確認ください。

\*1 梱包箱に張り付けられています。

\*2 フロントベゼルに張り付けられています。

## Step 2 内蔵オプションを取り付ける

内蔵オプションを取り付けます(オプションを購入していないときや、BTO で購入されたお客様は Step3 へ進んでください)。



「ユーザーズガイド」の「内蔵オプションの取り付け」、およびオプションに添付の説明書を参照してください。

## Step 3 ラックを適切な場所に設置し、本機を取り付ける

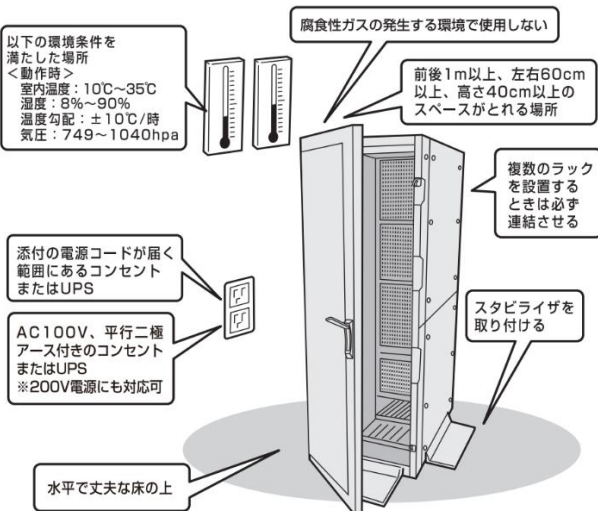
本機は EIA 規格に適合した 19 型ラックに取り付けて使用します。ラックの設置は次の条件を守ってください。



「ユーザーズガイド」の「設置と接続」を参照してください。

### 注意

腐食性ガス(二酸化硫黄、硫化水素、一酸化窒素、二酸化窒素、塩素、アンモニア、オゾンなど)や腐食を促進する成分(塩化ナトリウムや硫黄など)が含まれる環境では使用しないでください。



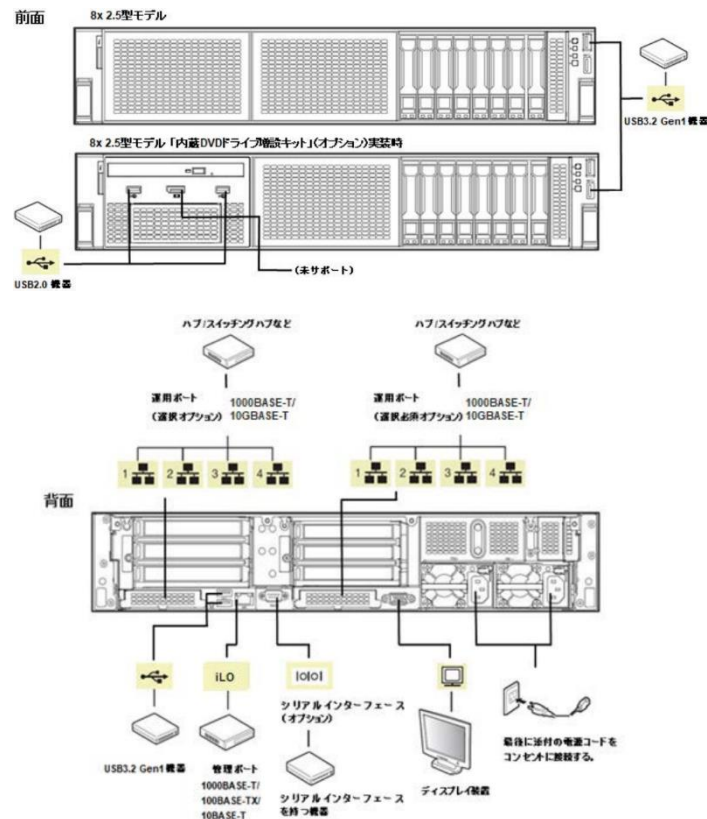
## Step 4 ケーブルを接続する

ケーブルを本機に接続します。



下図は option 増設を含む参考図です。

「ユーザーズガイド」の「設置と接続」を参照してください



\*1 電源コードは、15A 以下のサーキットブレーカーに接続してください。

# Step 5 電源を ON にする／OS を セットアップする

次の手順に従って、本機の電源を ON にします。

- ① ディスプレイの電源を ON にします。初期設定時は、ディスプレイ、キーボード、マウス以外の周辺機器は取り外しておきます。
- ② フロントベゼルを取り外します。
- ③ STATUS ランプが緑色で点滅(毎秒 1 回)しているときは、点灯となるまで待ちます。
- ④ 前面の POWER スイッチを押します。  
POWER ランプが緑色に点滅(毎秒 1 回)し、しばらくするとディスプレイに「NEC」ロゴが表示されます。

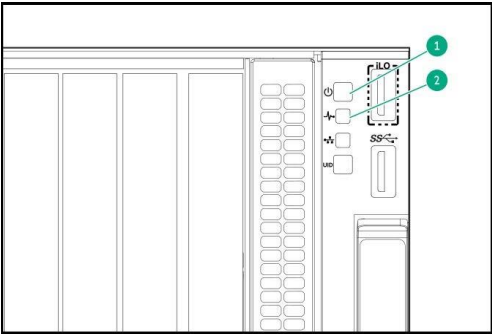
**重要** 電源 ON 後、ディスプレイにエラーメッセージが表示されたときは、メッセージを保守サービス会社に連絡してください。

- ⑤ 以下のインストールガイドに従って OS のセットアップ手順を進めます。  
Linux をセットアップするときは、「インストールガイド(Linux 編)」を参照してください。  
Windows をセットアップするときは、「インストールガイド(Windows Server 20xx 編)」を参照してください。

**ポイント** インストールガイド(Linux 編)は、以下の Web サイトにて公開している「OS と Starter Pack の対応」を参照し、使用する OS に適合した最新の Starter Pack のページを参照してください。  
<https://www.support.nec.co.jp/>

**ポイント** インストールガイド(Windows Server 20xx 編)は、以下の Web サイトにて公開している「OS と Starter Pack の対応」を参照し、使用する OS に適合した最新の Starter Pack のページを参照してください。  
<https://www.support.nec.co.jp/>

**ポイント** POWER ランプと STATUS ランプの位置は以下になります。  
① : POWER ランプ  
② : STATUS ランプ



# Step 6 ソフトウェアのインストール

本機には、次のようなソフトウェアが準備されています。

| 名称                          | 概要   | 対応 OS   |       |
|-----------------------------|--|---------|-------|
|                             |  | Windows | Linux |
| Standard Program Package    | 本機をカスタマイズするためのドライバーを適用することができます                          | ○       | ○     |
| ESMPRO/ServerAgent Service  | 本機の状態を監視することができます  | ○       | ○     |
| エクスプレス通報サービス                | 本機が故障したときの情報を保守センターへ通報することができます                          | ○       | ○     |
| エクスプレス通報サービス (HTTPS)        | 本機が故障したときの情報を保守センターへ通報することができます                          | ○       | —     |
| RAID Report Service         | RAID コントローラの監視ができます                                      | ○       | ○     |
| Smart Storage Administrator | RAID コントローラの管理、監視ができます                                   | ○       | ○     |
| RESTful インターフェース ツール        | iLO RESTful API を使用してシステムを管理することができるコマンドラインインターフェースツールです | ○       | ○     |
| 装置情報収集 ユーティリティ              | 保守用の各種情報を採取することができます                                     | ○       | ○     |
| サーバ診断カルテサービス                | 本機の稼働状況を記録し、月ごとに稼働状態の診断カルテを提供するサービスです                    | ○       | ○     |

必要に応じて、以下 Web サイトから Starter Pack をダウンロードして、ソフトウェアをインストールしてください。

<https://www.support.nec.co.jp/>

なお、使用する Starter Pack については、別途 Web 公開している「OS と Starter Pack の対応」を参照ください。

**ポイント** Linux 版のソフトウェアは、「インストールガイド(Linux 編)」を参照してインストールしてください。  
Windows 版のソフトウェア、「インストールガイド(Windows Server 20xx 編)」を参照してインストールしてください。

# Step 7 管理 PC 用ソフトウェアのインストール

本機には、次のような管理 PC 用ソフトウェアが準備されています。必要に応じて、以下 Web サイトから管理 PC 用ソフトウェアをダウンロードして、インストールしてください。

管理 PC 用ソフトウェア

本機をネットワークから管理する「管理 PC」を構築するために必要なソフトウェア

| 名称                    | 概要  | 対応 OS   |       |
|-----------------------|---|---------|-------|
|                       |   | Windows | Linux |
| ESMPRO/Server Manager | 本機の状態をリモートから管理、監視できます<br>ESMPRO/ServerManager のインストーラー、およびマニュアルは以下の Web サイトからダウンロードできます<br><a href="https://jpn.nec.com/esmsm/download.html">https://jpn.nec.com/esmsm/download.html</a>  | ○       | —     |
| エクスプレス通報サービス(MG)      | 本機が故障したときの情報を保守センターへ通報することができます<br>エクスプレス通報サービス(MG)のインストーラー、およびマニュアルは以下の Web サイトからダウンロードできます<br><a href="https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?isIntra=0&amp;id=9010102124">https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?isIntra=0&amp;id=9010102124</a> | ○       | ○     |

# Step 8 お客様登録をする

弊社では、製品ご購入のお客様に「お客様登録」をお勧めしております。次の Web サイトからご購入品の登録をいただくと、お問い合わせサービスなどを受けることができます。

<http://club.express.nec.co.jp>



以上で、Express5800 シリーズのセットアップは完了です。

### トラブルが起きたときは

「メンテナンスガイド」には、トラブルシューティング、障害情報の採取方法、保守サービス会社の一覧などが記載されています。こちらを参照にしてトラブルを解決してください。  
「メンテナンスガイド」は、「ユーザーズガイド」とともに web サイト <https://www.support.nec.co.jp/> に掲載しています。  
ご購入いただいた製品の製品マニュアルをご参照ください。

Express5800 シリーズに関するご質問・ご相談は「ファーストコンタクトセンター」でお受けしています。  
(電話番号のかけ間違いが増えております。番号をよくお確かめの上、おかけください。)

**ファーストコンタクトセンター TEL.0120-5800-72 (代表)**  
受付時間／9:00～12:00、13:00～17:00 月曜日～金曜日（祝祭日を除く）

**商標について**  
EXPRESSBUILDER、ESMPRO は日本電気株式会社の登録商標です。Microsoft および Windows、Windows 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。  
Linux は Linux Torvalds 氏の日本およびその他の国における商標または登録商標です。Red Hat、Red Hat Enterprise Linux は、米国 Red Hat, Inc. 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。  
その他、記載の会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。

このマニュアルは再生紙を使用しています。

© NEC Corporation 2025  
NEC の許可な複製・改変などを行うことはできません。