


\*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。

 **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 OS プリインストールモデルの場合、そのまま何も操作をせずに待ちます。しばらくすると OS が起動します。
- ⑥ OS のセットアップ手順を確認します。  
下記の Web サイトに掲載されている「OS と Starter Pack の対応表」を参照してください。
  - ・Windows をセットアップするときは、「Windows Server インストール手順」の項を参照してください。

 OSとStarter Packの対応表およびインストール手順は、ユーザーズガイドと同様にwebサイト<https://www.support.nec.co.jp/>に掲載されています。

- ⑦ 手順⑥で確認したセットアップ手順に従って、OS のセットアップを進めます。

# 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。  
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/>  
(「NECサポートポータル内検索」より、「S8.10-013」で検索してください。)

名称	概要	対応 OS
		Windows
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	○
サーバ診断カルデサービス	本機の稼働状況を記録し、月ごとに稼働状態の診断カルデを提供するサービスです	○
NEC iLOアカウント登録ツール	iLOアカウント情報(ログインユーザー名、パスワード)を登録するソフトウェアです	○

【注意事項(※)】

本ソフトウェアはiLOにアクセスし情報の取得を行います。iLOにアクセスする際、iLOアカウント情報(ログインユーザー名、パスワード)が必要となりますので、必ずNECアカウント登録ツールをインストールし、iLOアカウント情報の登録を実施してください。

 NEC iLOアカウント登録ツール インストレーションガイドを参照してください。


Windows版のソフトウェアは、Starter Packのメニューからインストールできます。

次の手順に従ってください

- ① 本機にインストールされた Windows を起動します。
- ② Administrator 権限のあるユーザーアカウントでサインインします。
- ③ 「Starter Pack」DVD をドライブにセットします。
- ④ DVD ルートフォルダ下の「start\_up.bat」をエクスプローラーからダブルクリックします。
- ⑤ メニューの「統合インストール」または「各種アプリケーション」をクリックします。



 メニューの「説明書」からソフトウェアの説明書を参照できます。

 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。

- ⑥ インストールしたいソフトウェアを選択し、クリックします。
- ⑦ 以降、使用する Starter Packのダウンロードサイトに掲載している「インストレーションガイド(Windows Server(20xx 編)」などに従い、インストールを進めてください。

# 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
ESMPRO/ServerManager	本機の状態をリモートから管理、監視できます 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 <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 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 <a href="https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010102124">https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010102124</a>	○

以上で、Express5800シリーズのセットアップは完了です。

## 保守サービスについて

保守サービスのご相談は、ご購入元、NECなどで承っております。お問い合わせ窓口やお問い合わせの方法など、詳しくは「保証規定&修理に関するご案内」をご覧ください。



### チェック!!

- ・ご購入元、NECなどに本製品の修理を依頼される際は、設定したパスワードは解除しておいてください。
- ・故障箇所によっては、本製品購入後にハードディスクやメモリ内に保存されたデータを完全には復旧できない場合がありますので、予めご了承ください。

## 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。  
「NECサポートポータル内検索」より、「3170103013」で検索してください。

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。(電話番号のかけまちが増えています。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 (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）

## ハードウェア修正情報通知サービスのご案内

ハードウェア製品のファームウェア・ドライバ等の新規掲載・更新情報をお知らせするメール配信サービスです。修正情報の確認にご活用ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140108147>

### 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。

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の許可なく複製・改変などを行うことはできません。