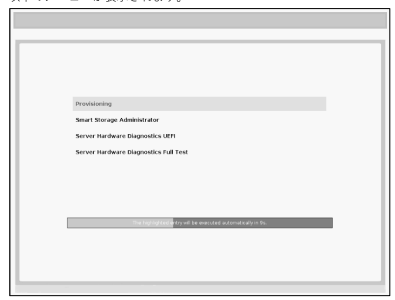
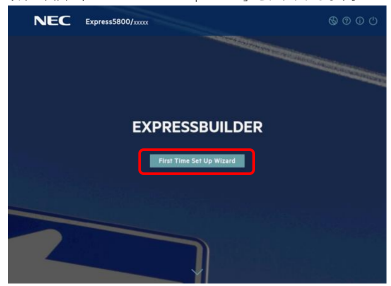
## メンテナンスガイド補足

## 1. EXPRESSBUILDER の起動

- 1. 本機の電源をオンにするか、または<Ctrl> + <Alt> + <Delete>キーを押して再起動させます。
- 2. POST 画面で<F10>キーを押します。 以下のメニューが表示されます。



- 3. メニューから「Provisioning」を選択します。
- 4. 「メンテナンスの実行」から環境クリア後、または初回起動時は、EXPRESSBUILDER の動作環境を 設定します。
  - (1) 以下の画面で、「First Time Set Up Wizard」をクリックします。



(2) 以下の画面では、「インターフェイス言語」(デフォルトの英語表記時は「Interface Language」)を日本語に変更して日本語表記にします。さらに、「キーボード言語」を日本語に変更し、「タイムゾーン」を「UTC+09:00、大阪~」に設定して次へ進みます。その他の設定は変更しません。「タイムゾーン」がグレーアウトして変更不可のときは、そのままの設定で次へ進みます。



(3) 以下の画面では、エンドユーザーライセンス(EULA)を読み、チェックボックスをチェックした後、次へ進みます。



(4) 以下の画面では、設定を変更せずに次へ進みます。



(5) 以下の画面では、設定を変更せずに次へ進みます。



(6) 以下の画面では、設定を変更せずに「送信」をクリックします。ここでは、iLO の現在の設定が表示されるため、画面の表示は環境によって異なります。



(7) 以下の画面では、「はい」を選択して設定を保存してください。



(8) 以下の画面では、「OK」をクリックして再起動させてください。



## 2. EXPRESSBUILDER のメニュー

EXPRESSBUILDER は、画面上のメニューから操作します。



a) OS インストール

OS のインストールを実施します。詳細は、「インストレーションガイド(Windows 編)」を参照してください。

本機能を使うと、自動/手動オプションともに、インストール先ディスクのパーティションをクリア し、全データを削除してからセットアップを進めます。

b) メンテナンスの実行

以下の保守用のツール等を個別に起動します。

- (1) EXPRESSBUILDER 環境設定
  - 「1 EXPRESSBUILDER の起動」の手順 4 で設定した環境を再設定できます。
- (2) Active Health System ログ外部メディア等へ、故障時の解析などで使用する AHS ログを保存できます。
- (3) 展開設定

サーバーのインストール設定を多数台へ展開することができます。

- (4) BIOS/プラットフォーム構成BIOS の設定ができます。
- (5) iLO 構成
  - iLO の設定ができます。
- (6) システムの消去およびリセット

環境設定の消去、およびハードディスクドライブの消去ができます。

「すべてのハードディスクドライブ」を選択すると、外付けを含め、サーバーに接続しているすべてのディスクの内容を消去します。また、「ハードドライブのワイプ」を選択すると、すべてのディスクに対し、全セクタにランダムパターンを数回上書きしてデータを完全に消去します。



本機能を使用してディスクを消去した場合、ディスクに記録されたデータは復旧できません。また、「ハードドライブのワイプ」を実行すると、接続したディスクの容量によっては、終了まで数日かかる場合があります。

## (7) RAID の構成

RAID の構築、設定を GUI で実施できる Smart Storage Administrator (SSA)を起動します。