本機でサポートする環境は以下となります。エディションは64ビットのみです。

- •Windows 10 へ以下パスでアップグレードした環境
- *Windows 10を新規インストールした環境

事前準備

【事前準備】以下を事前にご準備ください。

- ・Windows 10 Proインストール補足説明書
- •Windows 10 Pro対応差分モジュール
- •RAIDモデル用システムBIOS
- ・(SW/HW)RAIDドライバ・手順書

下記サイトよりご入手ください。

http://support.express.nec.co.jp/os/win10/index.html

当該端末は、 RAIDを使用している環境か? RAIDを使用していない環境か?

メンテナンスガイド: P86「1.2.5 Bootメニュー」参照

(RAIDを使用している環境)

(RAIDを使用していない環境)

事前設定

RAIDコンフィギュレーション設 定を行ってください ストレージ増設、RAIDジャンパー、 RAIDコンフィギュレーション設定を行ってください

メンテナンスガイド

- P116「UEFI ModeのLSI Software~」以降参照し、 必要に応じて設定を行ってください。
- # 構築済みのコンフィグレーションを利用する場合は 設定は不要となります。
- #既存の環境(Windows 7 /8.1)からのアップグレードを 実施される場合はコンフィギュレーション設定は不要と なります。

ユーザーズガイドP40-61参照 メンテナンスガイドP116

「UEFI ModeのLSI Software~」以降参照

以下webに記載の手順を参照して BIOSのアップデートをご実施ください。

BIOS更新

"Windows 10の新規インストール" もしくは
"Windows 10へアップグレード"を実施してください。
・オンボードの RAID コントローラー(LSI Embedded MegaRAID)をご使用の場合に
Windows 10 を新規でインストールする場合は、OSインストール中に
オンボードの RAID コントローラー(LSI Embedded MegaRAID)用ドライバー
(以降、「SWRAIDドライバー」と呼ぶ)を適用する必要がありますので、
SWRAIDドライバ適用手順書に従い、SWRAIDドライバの適用を実施ください。

Windows 10 Proインストール補足説明書に従い

OSインストール ドライバ適用

Windows 10 Proインストール補足説明書(※)に従いRAIDドライバ以外のデバイスドライバの適用を実施してください。

(SW/HW)RAIDドライバ適用手順書に従いRAIDドライバの適用を実施ください。
・オンボードの RAID コントローラー(LSI Embedded MegaRAID)をご使用の場合に
ご使用の Windows OS からWindows 10 へのアップグレードする場合は、
オンボードの RAID コントローラー(LSI Embedded MegaRAID)用ドライバー
(以降、「SWRAIDドライバー」と呼ぶ)を適用する必要がありますので、
SWRAIDドライバ適用手順書に従い、SWRAIDドライバの適用を実施ください。
・N8103-176/177/178 RAID コントローラ用をご使用の場合は、N8103-176/177/178 RAID
コントローラ用ドライバー(以降、「HWRAIDドライバー」と呼ぶ)を適用する必要がありますので、
HWRAIDドライバ適用手順書に従い、HWRAIDドライバの適用を実施ください。

<補足事項>

(※)RAID構成でご運用の場合、SATA Modeの設定変更は不要となります。

[Advanced] - [SATA Configuration] - [SATA Mode]: IDE Mode → AHCI Modeの設定変更は不要となります。