


# UEFI 設定値の変更方法

C80296000

本書には、『Windows 7 Professional (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード) モデルをお使いの方へ』の補足です。UEFI 設定値の変更方法について記載しています。


## Windows 7からWindows 10にする場合












購入時の本機は、Windows 7 が動作するよう「BIOS モード」に設定されています。Windows 7 からWindows 10に変更する場合は、本機を「UEFI モード」にする必要があります。UEFI モードにするには、「UEFI Setup ユーティリティ」の次の設定項目を、「有効」(Enabled)に変更します。

- 「Security」メニュー画面－「Secure Boot」
- 「Boot」メニュー画面－「Boot Settings Configuration」－「UEFI Boot」

### 変更方法

UEFI 設定値の変更は、「UEFI セットアップユーティリティ」で行います。UEFI モードに変更する方法は、次のとおりです。

※操作で必要なため、事前にキーボードの  の位置を確認してください。

- 1** 本機の電源を入れ、すぐに  を「トン、トン、トン・・・」と連続的に押します。Windows が起動してしまった場合は、再起動して、もう一度実行してください。
- 2** 「UEFI Setup ユーティリティ」が起動したら、  で「Security」メニューを選択し、  で「Secure Boot」を選択して  を押します。
- 3** 「Secure Boot」の選択ウィンドウが表示されたら、  で「Enabled」を選択して  を押します。
- 4**  を押し、表示された画面で **OK** を選択して  を押します。  
「Boot」メニュー画面－「Boot Settings Configuration」－「UEFI Boot」も、自動的に「Enabled」(有効)に変更されます。  
これで変更は完了です。

# Windows 10からWindows 7にする場合

< Windows 7リカバリー DVD を購入された場合 >

Windows 10 から Windows 7 に変更する場合は、本機を「BIOS モード」にする必要があります。BIOS モードにするには、「UEFI Setup ユーティリティ」の次の設定項目を、「無効」(Disabled) に変更します。

- 「Security」メニュー画面－「Secure Boot」
- 「Boot」メニュー画面－「Boot Settings Configuration」－「UEFI Boot」

また、RAID モデルの場合は、次の設定項目を「有効」(Enabled) に変更します。

- 「Main」メニュー画面－「Configure SATA As」－「RAID Setup Menu」

## 変更方法

本機を BIOS モードに変更する方法は、次のとおりです。

※操作で必要なため、事前にキーボードの **Delete** の位置を確認してください。

- 1** 本機の電源を入れ、すぐに **Delete** を「トン、トン、トン・・・」と連続的に押します。  
Windows が起動してしまった場合は、再起動して、もう一度実行してください。
- 2** 「UEFI Setup ユーティリティ」が起動したら、**→** **←** で「Security」メニューを選択し、**↓** **↑** で「Secure Boot」を選択して **↵** を押します。
- 3** 「Secure Boot」の選択ウィンドウが表示されたら、**↓** **↑** で「Disabled」を選択して **↵** を押します。
- 4** **→** **←** で「Boot」メニューを選択し、**↓** **↑** で「Boot Settings Configuration」を選択して **↵** を押します。
- 5** 「Boot Settings Configuration」のサブメニュー画面が表示されたら、**↓** **↑** で「UEFI Boot」を選択して **↵** を押します。
- 6** 「UEFI Boot」の選択ウィンドウが表示されたら、**↓** **↑** で「Disabled」を選択して **↵** を押します。
- 7** RAID モデルの場合は、次の作業を行います。
  - 1** **Esc** を押し、**→** **←** で「Main」メニューを選択し、**↓** **↑** で「SATA Configuration」を選択して **↵** を押します。
  - 2** 「SATA Configuration」のサブメニュー画面が表示されたら、**↓** **↑** で「RAID Setup Menu」を選択して **↵** を押します。
  - 3** 「RAID Setup Menu」の選択ウィンドウが表示されたら、**↓** **↑** で「Enabled」を選択して **↵** を押します。
- 8** **F10** を押し、表示された画面で **[OK]** を選択して **↵** を押します。  
これで変更は完了です。

15.09.14 (ED)