

# Fujitsu Notebook LIFEBOOK

LIFEBOOK U9414/V

## BIOS セットアップメニュー一覧

---

Intel、インテル、Intel ロゴは、  
アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation の商標です。

その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。  
その他の各製品は、各社の著作物です。  
その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

# BIOSセットアップメニュー詳細

BIOSセットアップのメニューについて説明しています。  
BIOSセットアップのメニューは次のとおりです。

| メニュー          | 説明                                |
|---------------|-----------------------------------|
| 情報 (→P.3)     | BIOSやパソコン本体についての情報が表示されます。        |
| システム (→P.3)   | 日時や言語、ドライブの機能などを設定します。            |
| 詳細 (→P.4)     | CPUや内蔵デバイス、周辺機器などを設定します。          |
| セキュリティ (→P.6) | パスワードなどのセキュリティ機能を設定します。           |
| 起動 (→P.7)     | 本パソコンの起動時の動作について設定します。            |
| 終了 (→P.7)     | 設定値の保存や読み込み、BIOSセットアップの終了などを行います。 |

## 重要

- ▶ BIOSセットアップの仕様は、改善のために予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

## POINT

- ▶ ユーザー用パスワードでBIOSセットアップを起動すると、設定変更のできる項目が制限されます。制限された項目はグレーに表示されます。ユーザー用パスワードでBIOSセットアップを起動した場合に変更できる項目は次のとおりです。

| メニュー   | 設定項目            |   |
|--------|-----------------|---|
| システム   | システム時刻          |   |
|        | システム日付          |   |
|        | 言語 (Language)   |   |
|        | ポインティングデバイスサポート |   |
| 詳細     | CPU設定           | Intel(R) DTT Energy Performance Optimizer |
|        | 各種設定            | LANによるウェイクアップ                             |
|        |                 | 音量設定                                      |
|        |                 | ハードウェア省電力機能                               |
|        |                 | ハードウェア省電力機能：<br>アイドル状態におけるCPU省電力 (AC)     |
|        |                 | ハードウェア省電力機能：<br>アイドル状態におけるCPU省電力 (バッテリー)  |
|        |                 | USB充電設定：パソコン電源オフ時の動作                      |
|        |                 | USB充電設定：パソコン起動中の動作                        |
|        |                 | USB Type-C充電設定：パソコン電源オフ時の動作               |
|        |                 | FANコントロール                                 |
|        |                 | USB Type-CポートリブライターのLANによるウェイクアップ         |
| セキュリティ | イベントログ設定        | イベントログの表示                                 |
|        | ユーザー用パスワード設定    |   |
|        | ハードディスクセキュリティ   | ドライブn：ユーザーパスワード設定                         |
|        | TLS証明書の管理       | 証明書の取り込み<br>証明書の削除                        |
| 終了     | 変更を保存して終了する     |   |
|        | 変更を保存せずに終了する    |   |
|        | 変更を保存する         |   |
|        | 変更を保存して電源を切る    |   |

## 情報メニュー

BIOSやパソコン本体についての情報が表示されます。設定を変更することはできません。

| 設定項目           | 備考  |
|----------------|---|
| 型名             |   |
| カスタムメイド番号      |   |
| 製造番号           |   |
| BIOS 版数        |   |
| UEFI仕様版数       |   |
| EC 版数          |   |
| MCU 版数         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ USB Type-C ポートリプリケータ接続時表示</li> <li>・ 非接続時は「接続情報がありません」と表示</li> </ul> |
| USB PD 版数      |   |
| CPU タイプ        |   |
| 全メモリ容量         |   |
| 標準メモリ          |   |
| MAC アドレス       |   |
| バススルー MAC アドレス |   |
| UUID           |   |
| 資産番号           |   |
| パネルID          |   |

## システムメニュー

☐ 選択肢    ☒ 初期値

| 設定項目  | 備考  |
|---|---|
| システム時刻<br>00 : 00 : 00 ~ 23 : 59 : 59   | 【Tab】 キー / 【Enter】 キー …… 右の項目に移動<br>【Shift】 + 【Tab】 キー …… 左の項目に移動 |
| システム日付<br>01/01/2000 ~ 12/31/2099   | 【Tab】 キー / 【Enter】 キー …… 右の項目に移動<br>【Shift】 + 【Tab】 キー …… 左の項目に移動 |
| 言語 (Language)<br><input type="checkbox"/> English (US) <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 (JP) |   |
| ポインティングデバイスサポート<br><input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する          |   |

## 詳細メニュー

□選択肢 ■初期値

| 設定項目   | 備考   |
|--|--|
| 起動設定   |  |
| 高速起動<br>□使用しない ■使用する   |  |
| ネットワーク起動<br>□使用しない ■使用する   |  |
| HTTP 起動<br>■使用しない □使用する  |  |
| 強制ネットワーク起動<br>■使用しない □使用する   |  |
| ネットワーク起動プロトコル<br>□IPv4 □IPv6<br>■IPv4 then IPv6<br>□IPv6 then IPv4 |  |
| ドライブ構成   |  |
| ドライブ0<br>□使用しない ■使用する  |  |
| キーボード設定  |  |
| 起動時のNumlock設定<br>□オン ■オフ<br>□オン (Fn キー)                            |  |
| その他の内蔵デバイス設定   |  |
| Audio コントローラー<br>□使用しない ■使用する                                      |  |
| スピーカー<br>□使用しない ■使用する  | 下記の項目が次のように設定されているときに表示<br>•「Audio コントローラー」が「使用する」 |
| マイク<br>□使用しない ■使用する  |  |
| 内蔵 LAN デバイス<br>□使用しない ■使用する  |  |
| 無線 LAN / Bluetooth(R)<br>□使用しない ■使用する<br>□無線 LAN のみ                |  |
| 指紋センサー<br>□使用しない ■使用する   | 搭載機種のみ表示   |

□選択肢 ■初期値

| 設定項目   | 備考   |
|--|--|
| タッチパネル<br>□使用しない ■使用する                                       |  |
| 内蔵カメラ<br>□使用しない ■使用する  |  |
| SD スロット<br>□使用しない ■使用する                                      |  |
| 照度センサー<br>□使用しない ■使用する                                       |  |
| センサーハブ<br>□使用しない ■使用する                                       |  |
| Thunderbolt(TM) デバイス<br>□使用しない ■使用する                         |  |
| TBT4 ドックの<br>USB LAN 機能の常時使用<br>□使用しない ■使用する                 |  |
| CPU 設定   |  |
| Virtualization Technology<br>□使用しない ■使用する                    |  |
| Intel(R) VT-d<br>□使用しない ■使用する                                | 下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>•「Virtualization Technology」が「使用する」   |
| Intel(R) TXT<br>□使用しない □使用しない<br>使用する                        | 下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>•「Virtualization Technology」が「使用する」<br>•「Intel(R) VT-d」が「使用する」<br>•「セキュリティチップ」が「使用する」 |
| Intel(R) DTT Energy Performance<br>Optimizer<br>■使用しない □使用する |  |
| USB 設定   |  |
| レガシー USB サポート<br>□使用しない ■使用する                                |  |
| SCSI サブクラスサポート<br>□使用しない ■使用する                               | 下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>•「レガシー USB サポート」が「使用する」<br>※注1  |

□選択肢 ■初期値

| 設定項目  | 備考  |
|---|---|
| USBポート<br>□使用しない ■使用する                        | ・配下の項目は、本項目が「使用する」に設定されているときに表示配下の項目で、Thunderbolt接続のUSBポートは、「Thunderbolt(TM) デバイス」と表示され選択不可 |
| 右側面<br>□使用しない ■使用する                           |   |
| 左側面（手前）<br>□使用しない ■使用する                       |   |
| 左側面（中央）<br>□使用しない ■使用する                       |   |
| 左側面（奥）<br>□使用しない ■使用する                        |   |
| XHCIコントローラー設定<br>■標準モード □互換モード                |   |
| 各種設定  |   |
| LANによるウェイクアップ<br>■使用しない □使用する<br>□常に有効        | 「使用する」設定時は、消費電力が増加するためACアダプタ使用推奨<br>※注2   |
| バッテリー運用時<br>□使用しない ■使用する                      |   |
| LANによるレジューム<br>□AC接続時のみ ■常に有効                 | 下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>「LANによるウェイクアップ」が「使用する」   |
| MACアドレスパススルー<br>■使用しない □使用する                  |   |
| 音量設定<br>□オフ □小 ■中 □大                          |   |
| ハードウェア省電力機能<br>□使用しない ■使用する                   |   |
| アイドル状態におけるCPU省電力（AC）<br>■省エネルギー<br>□低電力 □標準   | 下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>・「ハードウェア省電力機能」が「使用する」  |
| アイドル状態におけるCPU省電力（バッテリー）<br>■長時間稼働<br>□低電力 □標準 |   |

□選択肢 ■初期値

| 設定項目   | 備考                                     |
|--|--|
| USB充電設定  |  |
| パソコン電源オフ時の動作<br>□充電しない<br>□充電する（AC/バッテリー）<br>■充電する（ACのみ） |  |
| パソコン起動中の動作<br>□通常充電 ■急速充電                                |  |
| USB Type-C充電設定   |  |
| パソコン電源オフ時の動作<br>□充電しない ■充電する                             |  |
| FANコントロール<br>■通常 □サイレント                                  | サイレントモードでは、CPUパフォーマンスを制限し、FANの回転数を抑制する |
| USB Type-CポートリプリケーターのLANによるウェイクアップ<br>■使用しない □使用する       | USB Type-Cポートリプリケーター接続時に表示             |
| Intel(R) Management Engine設定                             |  |
| プラットフォームブランド   |  |
| ME版数   |  |
| イベントログ設定   |  |
| イベントログ領域の状態  |  |
| イベントログ内容の状態  |  |
| イベントログの表示<br>>Enter                                      |  |
| イベントログ<br>□保存しない ■保存する                                   |  |
| イベントログの消去<br>■いいえ<br>□次回起動時に消去します                        |  |

注1：接続されているデバイスによっては、「使用する」に設定すると本パソコンが起動しなくなる場合があります。その場合は、デバイスを取り外して再起動してください。

注2：Windowsの高速スタートアップを無効にしてください。詳しくは、『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」—「Wake on LANを有効にする」をご覧ください。

## セキュリティメニュー

☐選択肢 ☒初期値

| 設定項目  | 備考  |
|---|---|
| 管理者用パスワード   | 設定状況を表示   |
| ユーザー用パスワード  | 設定状況を表示   |
| 管理者用パスワード設定<br>>Enter   | ⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「BIOSのパスワード機能を使う」を参照  |
| ユーザー用パスワード設定<br>>Enter  | 「管理者用パスワード」設定時に設定可能<br>⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「BIOSのパスワード機能を使う」を参照                               |
| ユーザー用パスワード文字数<br>0～32   | 「管理者用パスワード」設定時に設定可能   |
| 起動時のパスワード<br><input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 最初のみ <input type="checkbox"/> 毎回                  | 「管理者用パスワード」設定時に設定可能   |
| 自動ウェイクアップ時のパスワード<br><input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 使用する                                       | ・LAN／タイマーなどによる自動ウェイクアップ時のパスワード要求有無を設定<br>・下記の項目が次のように設定されているときに設定可能<br>♦「起動時のパスワード」が「最初のみ」または「毎回」 |
| 取外し可能なディスクからの起動制限<br><input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 使用する                                      | 「管理者用パスワード」設定時に設定可能   |
| システムファームウェア更新機能<br><input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する<br><input type="checkbox"/> 使用する（制限付き） | ※注1   |
| デバイスファームウェア更新機能<br><input checked="" type="checkbox"/> 使用する<br><input type="checkbox"/> 使用する（制限付き）                                | ※注2   |
| 起動メニュー<br><input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する   | 【F12】キーによる起動メニュー呼び出しの設定   |
| データ消去（ERASE DISK）<br><input type="checkbox"/> 次回起動時に実施  | 設定変更時、ERASE DISKは再起動後に実行される   |

☐選択肢 ☒初期値

| 設定項目   | 備考  |
|--|---|
| ハードディスクセキュリティ  |   |
| ドライブ0  | 設定状況を表示   |
| マスターパスワード設定<br>>Enter  | ハードディスクの「ユーザーパスワード」設定時に設定可能<br>⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「BIOSのパスワード機能を使う」を参照 |
| ユーザーパスワード設定<br>>Enter  | ⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「BIOSのパスワード機能を使う」を参照                                |
| 起動時のパスワード入力<br><input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する | 設定にかかわらず再起動時は要求なし   |
| 所有者情報  |   |
| 所有者情報  |   |
| 所有者情報設定<br>>Enter  |   |
| TPM（セキュリティチップ）設定   |   |
| セキュリティチップデバイス<br>TPM 2.0   |   |
| セキュリティチップ<br><input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する   | 設定変更は再起動後に有効  |
| セキュリティチップのクリア<br>>Enter  | クリアは再起動後に実行   |

□選択肢 ■初期値

| 設定項目                              | 備考                 |
|-----------------------------------|--------------------|
| セキュアブート設定                         |                    |
| セキュアブート                           | 設定状況を表示<br>※注3     |
| 署名情報の保護                           | 設定状況を表示            |
| 署名情報の状態                           | 設定状況を表示            |
| セキュアブート機能<br>□使用しない ■使用する         |                    |
| 署名情報のカスタマイズ<br>> Enter            |                    |
| 署名情報の初期化<br>> Enter               | 標準設定（ご購入時の署名情報）に戻す |
| 3rd-party UEFI CA<br>■使用しない □使用する |                    |
| DBの管理                             |                    |
| 署名の登録                             |                    |
| 署名の削除                             |                    |
| DB署名リスト                           |                    |
| DBXの管理                            |                    |
| 署名の登録                             |                    |
| 署名の削除                             |                    |
| DBX署名リスト                          |                    |
| TLS証明書の管理                         |                    |
| 証明書の取り込み                          |                    |
| 証明書の削除                            |                    |

注1：「使用する（制限付き）」に設定したときは、Windows UpdateによるBIOS更新機能は利用できません。

注2：「使用する（制限付き）」に設定したときは、Windows UpdateによるIntel® Management Engineなどの本体内蔵ファームウェアの更新機能は利用できません。

注3：Windows（UEFIモード）以外のOSから起動すると、「起動可能なデバイスが見つかりませんでした」、「セキュアブートに失敗しました。\*\*アクセス拒否\*\*」などのメッセージが表示されることがあります。

また、起動メニューから起動デバイスを選択したときに、「選択したデバイスから起動できませんでした」と表示されたり起動メニューが再表示されることがあります。

これらの現象が起きた場合は、「セキュアブート機能」を「使用しない」に設定してからOSを起動してください。

## 起動メニュー

| 設定項目   | 備考                                       |
|--|--|
| 起動デバイスの優先順位  | ⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「起動デバイスを変更する」を参照 |
| Windows Boot Manager<br>Drive0 NVMe<br>NETWORK<br>USB HDD<br>USB CD/DVD<br>Thunderbolt HDD |  |

## 終了メニュー

| 設定項目         | 備考   |
|--------------|--|
| 変更を保存して終了する  |  |
| 変更を保存せずに終了する | ※注1  |
| 標準設定値を読み込む   | 次の項目は対象外<br>・システム時刻<br>・システム日付<br>・言語設定<br>・管理者用パスワード<br>・ユーザー用パスワード<br>・ハードディスクパスワード<br>・所有者情報設定<br>・セキュリティチップのクリア<br>・セキュアブート機能<br>⇒『製品ガイド（共通編）』の「2章 BIOS」―「ご購入時の設定に戻す」を参照 |
| 変更前の値を読み込む   |  |
| 変更を保存する      |  |
| 変更を保存して電源を切る |  |

注1：確認画面で「はい」を選択すると、変更が保存されてしまいます。「いいえ」を選択してください。