

STYLISTIC

STYLISTIC Q572/G

BIOS セットアップメニュー 一覧

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.3)	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.5)	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.6)	本パソコンの起動時の動作について設定します。
終了 (→P.6)	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。



- ▶ 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

- ▶ 一部の項目は、該当機能を搭載した機種でのみ表示されます。
また一部の項目は、他の項目の設定によって表示されなかったり設定変更不可（グレー表示）になったりします。詳しくは各項目の備考欄をご覧ください。
- ▶ 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。
 - ・ 次の表は、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)	
詳細	USB設定	レガシー USBサポート
		SCSIサブクラスサポート
	各種設定	電源ボタン
		LANによるウェイクアップ
		自動Save To Disk
		音量設定
		ハードウェア省電力機能
		アイドル状態におけるCPU省電力 (AC)
		アイドル状態におけるCPU省電力 (バッテリー)
	イベントログ設定	イベントログの表示
セキュリティ	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
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	
CPUタイプ	
全メモリ容量	1MB=1024 ² バイト換算
標準メモリ	1MB=1024 ² バイト換算
UUID	
About this Software > Enter	

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 <input type="checkbox"/> 00 : 00 : 00 ~ 23 : 59 : 59	
システム日付 <input type="checkbox"/> 01/01/1980 ~ 12/31/2099	
ドライブ構成	「標準設定値を読み込む」実行後は再起動が必要
ドライブ0 <input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する	
言語 (Language) <input type="checkbox"/> English (US) <input checked="" type="checkbox"/> 日本語 (JP)	

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 <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 使用する	
互換性サポートモジュール <input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する	<ul style="list-style-type: none"> ・ Windows 8 の場合「使用しない」、Windows 7 の場合「使用する」に設定されています。 ・ 「セキュアブート機能」が「使用しない」時のみ設定可能 ・ 「セキュアブート機能」が「使用する」に設定されている場合、本設定は「使用しない」に固定され変更できません。
起動時の自己診断画面 <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 使用する	
ネットワークサーバーからの起動 <input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する	
ネットワーク起動のプロトコル <input checked="" type="checkbox"/> IPv4 <input type="checkbox"/> IPv6	「互換性サポートモジュール」が「使用しない」かつ「ネットワークサーバーからの起動」が「使用する」時のみ表示
UEFI 起動時のスクリーン キーボード <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない <input type="checkbox"/> 左上 <input type="checkbox"/> 右上 <input type="checkbox"/> 左下 <input type="checkbox"/> 右下	
キーボード/マウス設定	
起動時の Numlock 設定 <input checked="" type="checkbox"/> オフ <input type="checkbox"/> オン	
その他の内蔵デバイス設定	
シリアルATAコントローラー <input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する	
SATA コントローラーモード 設定 <input type="checkbox"/> IDE <input checked="" type="checkbox"/> AHCI	「シリアルATAコントローラー」が「使用する」時のみ選択可能
Bluetooth(R) <input type="checkbox"/> 使用しない <input checked="" type="checkbox"/> 使用する	

□選択肢 ■初期値

設定項目	備考
無線LAN デバイス □使用しない ■使用する	
指紋センサー □使用しない ■使用する	
内蔵カメラ（前） □使用しない ■使用する	
内蔵カメラ（後） □使用しない ■使用する	
SDスロット □使用しない ■使用する	
センサーハブ □使用しない ■使用する	
USB 設定	
レガシー USB サポート □使用しない ■使用する	「使用しない」時はFDDユニット（USB）からの起動不可
SCSIサブクラスサポート □使用しない ■使用する	<ul style="list-style-type: none"> ・「レガシー USB サポート」が「使用する」時のみ設定変更可能 ・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。
USB ポート □使用しない ■使用する	
各種設定	
電源ボタン ■使用しない □電源オフ	ACPI対応OSでは無効
LANによるウェイクアップ ■使用しない □使用する	「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 ※注
強制LAN ブート ■使用しない □使用する	「LANによるウェイクアップ」が「使用する」時のみ設定変更可能
自動 Save To Disk □使用しない ■使用する	

□選択肢 ■初期値

設定項目	備考
音量設定 □オフ □小 ■中 □大	
ハードウェア省電力機能 □使用しない ■使用する	
アイドル状態におけるCPU省電力（AC） ■省エネルギー □低電力 □標準	「ハードウェア省電力機能」が「使用する」時のみ設定変更可能
アイドル状態におけるCPU省電力（バッテリー） ■長時間稼働 □低電力 □標準	「ハードウェア省電力機能」が「使用する」時のみ設定変更可能
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 > Enter	
イベントログ □保存しない ■保存する	
イベントログの消去 > Enter	
イベントログのマーク > Enter	現在までのイベントログを既読に設定し、以降表示されないようにする

注：Windows 8の場合、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』の「5章 BIOS」の「Wake up 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 ＞Enter	『製品ガイド』の「5章 BIOS」の「BIOSのパスワード機能を使う」をご覧ください。
ユーザー用パスワード設定 ＞Enter	・「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能 ・『製品ガイド』の「5章 BIOS」の「BIOSのパスワード機能を使う」をご覧ください。
ユーザー用パスワード文字数 □0～32	「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能
起動時のパスワード ■使用しない □毎回 □最初のみ	「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能
自動ウェイクアップ時 ■使用しない □使用する	・LAN／タイマー等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。 ・「起動時のパスワード」が「最初のみ」または「毎回」時に設定可能
取外し可能なディスクからの起動 ■常に可能 □管理者のみ	「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能
BIOSフラッシュメモリへの書き込み □禁止 ■可能	「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能
起動メニュー □使用しない ■使用する	・「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能 ・【F12】キーによる起動メニュー呼び出しの設定
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 ＞Enter	・「管理者用パスワード」およびハードディスクの「ユーザーパスワード」設定時のみ設定可能 ・『製品ガイド』の「5章 BIOS」の「BIOSのパスワード機能を使う」をご覧ください。
ユーザーパスワード設定 ＞Enter	・「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能 ・『製品ガイド』の「5章 BIOS」の「BIOSのパスワード機能を使う」をご覧ください。
起動時のパスワード入力 □使用しない ■使用する	設定にかかわらずOSの再起動時は要求なし

□選択肢 ■初期値

設定項目	備考
所有者情報	
所有者情報	設定状況を表示
所有者情報設定 ＞Enter	
文字色 ■グレー 他	「管理者用パスワード」設定時のみ全16色から選択可
背景色 ■黒 他	「管理者用パスワード」設定時のみ全16色から選択可
TPM（セキュリティチップ）設定	「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能 セキュリティチップ選択時のみ設定可能
セキュリティチップ □使用しない ■使用する	設定変更は再起動後に有効
現在のTPM状態	
TPM状態の変更 ■変更しない □無効化すると作動させない □有効化すると作動させる	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 ＞Enter	・クリアは再起動後に実行 ・「現在のTPM状態」が「無効かつ使用不可」の場合には選択不可
セキュアブート設定	
セキュアブート	
署名情報の保護	
署名情報の状態	
セキュアブート機能 ■使用しない □使用する	・Windows 8の場合「使用する」、Windows 7の場合「使用しない」に設定されています。 ・「管理者用パスワード」設定時のみ設定可能 ・本設定を「使用する」に設定すると、「互換性サポートモジュール」設定が自動的に「使用しない」に固定され、選択できなくなります。

□選択肢 ■初期値

設定項目	備考
署名情報のカスタマイズ > Enter	
署名情報の初期化 > Enter	

起動メニュー

設定項目	備考
起動デバイスの優先順位 (UEFI) > Enter	UEFIブートが可能なデバイスが接続されているときのみ表示
起動デバイスの優先順位 (BIOS) > Enter	

終了メニュー

項目を選んで【Enter】キーを押すと、確認画面が表示されます。

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 <ul style="list-style-type: none"> ・言語設定 ・システム時刻 ・システム日付 ・互換性サポートモジュール^{注2} ・管理者用パスワード ・ユーザー用パスワード ・ハードディスクパスワード ・所有者情報 ・セキュアブート設定
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。

注2：「セキュアブート機能」が「使用する」の場合には、「互換性サポートモジュール」設定が自動的に「使用しない」に固定され、「標準設定値を読み込む」は対象外となります。