

---

# BIOS 出荷時設定

---

本製品の BIOS 設定は弊社出荷時に本紙の通り設定しています。  
BIOS 設定が必要な場合は、パソコンの電源投入直後にキーボードの「F2」キーを押してください。  
OS の再インストールを行う場合は、BIOS 設定を工場出荷の設定に戻してから行ってください。

## ■ Step 1

BIOS 設定を工場出荷の設定に戻すには、まず BIOS 設定画面上で「Load Optimal Defaults」を実行してください。

「Load Optimal Defaults」を行うことにより、出荷時の状態により近い設定状態になります。  
次に、次ページ以降の通り、文字が反転されている箇所を変更してください。変更方法は、矢印キーにて移動し、「Enter」キーを押してください。

### POINT

BIOS 設定画面の操作方法は、設定中の画面下にも表示されています。  
BIOS 設定項目の概略が、設定中の画面右にも表示されています。  
それらもご参照願います。

## ■ Step 2

選択メニューから矢印キーにて変更する項目に移動し、「Enter」キーを押してください。  
また、項目には変更できない箇所もあります。

### POINT

▶印の部分は、「Enter」キーを押すことにより、より詳細な項目が表示されます。  
変更の必要が無い項目については、詳細項目内容を省略しています。また一部の設定項目  
その詳細項目内容が表示されない場合や、項目が追加される場合があります。  
これは接続（実装部品の自動判別機能）による使用制限であり、異常ではありません。

## ■ Step 3

最後に設定を保存します。「Exit Saving Changes」の項目に移動し、「Enter」キーを押して設定を保存してください。

弊社の特別な指示による変更以外で、出荷時状態から変更され、それによる不具合が生じましても、弊社では責任を負いかねます。ご了承ください。

---

< Main > メニュー

---

BIOS Version	BCX00 V1. 20. T01. i32	*1
Processor Type	Intel(R) Atom(TM) CPU Z3735F @ 1.33GHz	
System Bus Speed	83 MHz	
System Memory Speed	1333 MHz	
Total Memory	2048 MB	*2

Platform firmware Information

PMC FW Patch	0x4_45
TXE FW Version	1.2.0.1149
GOP	7.2.1013
Microcode Revision	832

EC Version	10 (V1. 10)	*3
------------	-------------	----

System Time	[現在の日付]
-------------	---------

System Date	[現在の時間]
-------------	---------

NFC	<Disable>
-----	-----------

\*1 BIOS バージョンについて

BT0 の為、製品により表示が異なる場合があります。

\*2 メモリ容量について

BT0 の為、製品仕様により表示が異なる場合があります。

\*3 EC バージョンについて

BT0 の為、製品仕様により表示が異なる場合があります。

---

## < Boot > メニュー

---

### < Boot >

Network Stack	<Disable>
PXE Boot capability	<Disable>
Add Boot Options	<First>

EFI \*4  
[ デバイスにより異なります ]

\*4 起動したいデバイスを一番上に設定します。  
設定方法は、起動したデバイスにカーソルをあわせ  
キーボードの + キーを押すことで項目が上に移動できます。

---

～メモ～

---