

マザーボード

電源を入れたら、ピーピピと警告音が鳴る

BIOS 警告音一覧

本FAQ内にある一般的に発生する警告音の一覧内の記号の意味は以下の通りです。

- - = 長音「ピーーッ」
- • = 短音「ピッ」

マザーボードのメーカーにより下記一覧とは音の鳴り方が異なる場合がございます。その場合はマザーボードのメーカーの資料（マニュアル等）を優先してご確認ください。

主要なメーカーの資料は次の通りです。

ASRock（現行モデル）

<https://www.asrock.com/support/faq.jp.asp?id=286>

ASRock（旧モデル）

<https://www.asrock.com/support/faq.jp.asp?id=2>

ASUS

<https://www.asus.com/jp/support/FAQ/1029959/>

ASUS（販売代理店のFAQ）

<https://www.tekwind.co.jp/ASU/faq/entry166.php>

GIGABYTE

<https://www.gigabyte.com/jp/Support/FAQ/816>

一般的に発生する警告音の一覧 | AWARD BIOS

1. Beep回数・

メッセージ：正常なPOST音

2. Beep回数・・・

メッセージ：CMOSセッティングエラー

3. Beep回数 - ・

メッセージ：DRAMエラー

ページ 1 / 4

マザーボード

4. Beep回数 - . . .

メッセージ：ビデオカードエラー

5. Beep回数 -

メッセージ：ビデオカードエラー

6. Beep回数 -

メッセージ：ROMエラー

7. Beep回数 - - - - - - - - - -

メッセージ：DRAM挿し込み不良

8. Beep回数

メッセージ：電源供給の不具合

一般的に発生する警告音の一覧 | AMI(AMERICAN MEGATRENDS,Inc.)BIOS

1. Beep回数 .

メッセージ：DRAMリフレッシュ失敗

詳細：割り込みタイマーまたは割り込みコントローラーの不具合の可能性

2. Beep回数 . .

メッセージ：メモリーパリティエラー

詳細：RAMの先頭の64KBでパリティエラーが発生

3. Beep回数 . . .

メッセージ：メモリーエラー

詳細：RAMの先頭の64KBでエラーが発生

4. Beep回数

メッセージ：システムタイマーエラー

詳細：システムタイマーエラー システムタイマー/クロックの破損、またはメモリーの先頭バンクでエラー発生

5. Beep回数

マザーボード

メッセージ：CPUエラー

詳細：CPUの不具合

6. Beep回数

メッセージ：キーボードエラー

詳細：キーボードエラー キーボードコントローラーIC のエラー

7. Beep回数

メッセージ：CPU 例外エラー

詳細：CPUまたはマザーボードの回路の不具合

8. Beep回数

メッセージ：ビデオカードメモリーエラー

詳細：ディスプレイメモリーのリード/ライトエラー

9. Beep回数

メッセージ：ROM チェックサムエラー

詳細：BIOS ROMの破損の可能性

10. Beep回数

メッセージ：CMOS エラー

詳細：CMOSシャットダウンレジスターのリード/ライトエラー

11. Beep回数

メッセージ：キャッシュエラー

詳細：L2 キャッシュエラー

12. Beep回数 - . . .

メッセージ：ビデオシステムエラー

詳細：ビデオBIOS ROM、または水平復帰に不具合

13. Beep回数 - . . .

メッセージ：メモリーテストエラー

マザーボード

詳細：64KB以上のメモリー領域でエラー発生

14. Beep回数 -

メッセージ：ディスプレイテストエラー

詳細：ビデオカードのテストでエラー発生

15. Beep回数 -

メッセージ：正常なPOST音

16. Beep回数 - -

メッセージ：POST エラー

詳細：ハードウェアのテストでエラー発生

一意的なソリューション ID: #1207

製作者: k.kogawa

最終更新: 2020-05-18 20:25