



自作セット パーツの犬モデル 007 詳細マニュアル



このマニュアルでは、パーツの犬モデル 007 で使用するマザーボード上のコネクタや、組み立て時の注意点を解説します。

パソコンの基本的な製作方法は、「自作パソコン 組立マニュアル」をご覧ください。

http://www.dospara.co.jp/5info/img/lp_jisaku/jisaku_manual_150326.pdf

マザーボード (H97M-ITX/AC) の各コネクタ

※マザーボード付属の SATA ケーブルは 2 本です。

標準構成の HDD・光学ドライブで使用しますので、SSD などを増設する際は SATA ケーブルも別途ご用意ください。

※マザーボードの取り付けはミリネジを使用します。

※USB2.0 コネクタは使用しません。

※本マザーボードは BEEP 機能を搭載しません。

※無線 LAN・Bluetooth カード用のネジ止めは、精密ドライバーが必要です。

CPU クーラー用コネクタ

マザーボード用 4 ピン

ケースファン用
コネクタ

AUDIO

マザーボード用
24 ピン

USB3.0

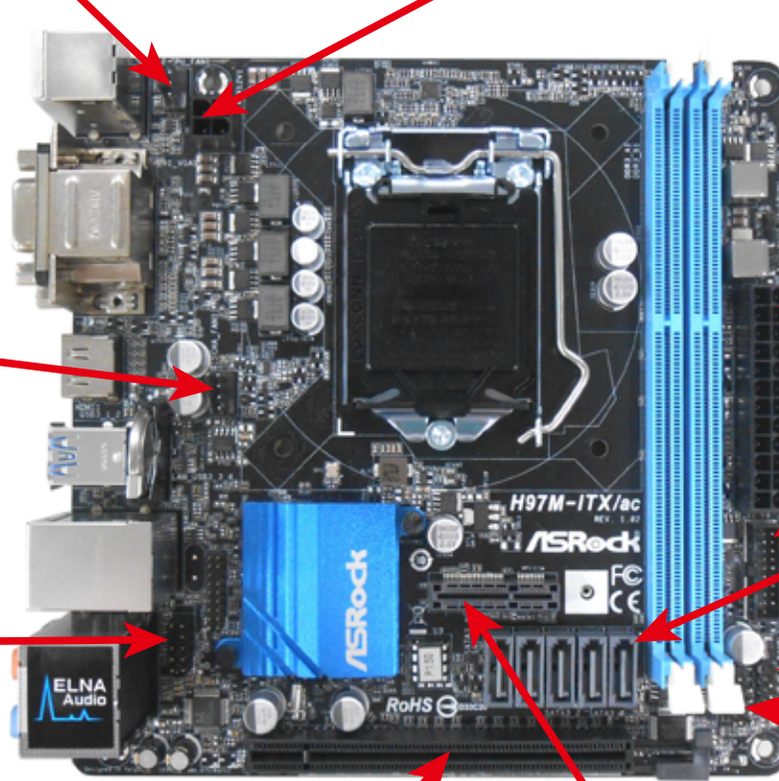
SATA3.0

フロントケーブル用
コネクタ

USB2.0

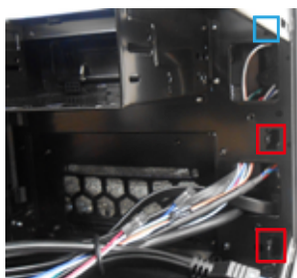
PCI-E x16 スロット

MiniPCI スロット (無線カード用)



組み立て時の注意点

1. ケース前面パネルの開け方



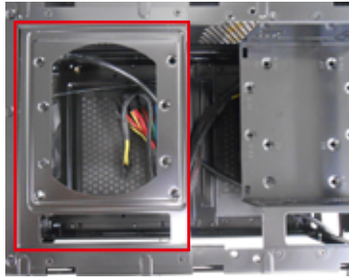
赤枠部分のロックを軽く手前に引きながらパネルを扉開きます。最後に青枠部分のロックを手前に引いてください。

2. 電源の向きについて



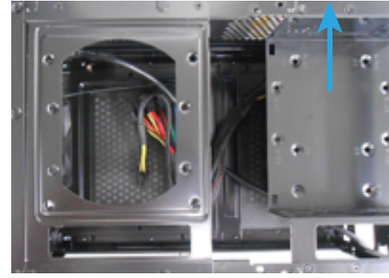
電源はファンを下向きに設置します。

3. 増設ベイ用パネルは不使用



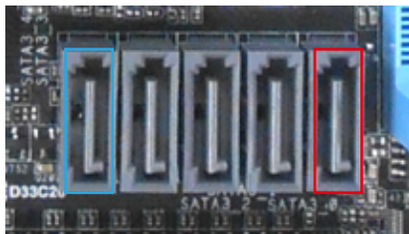
赤枠部分のパネルは標準構成では使用しません。ドライブ増設をしない場合、そのまま箱にしまっただいて構いません。

4.3.5 インチ HDD の取付位置



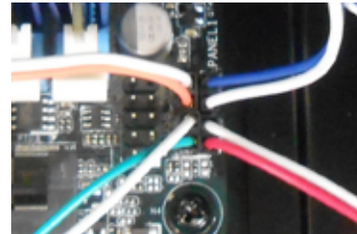
HDD は光学ドライブの下に金具を使わずに取付けます。SATA や電源コネクタは青い矢印の方向にしてください。

5.SATA3.0 ケーブルの接続順



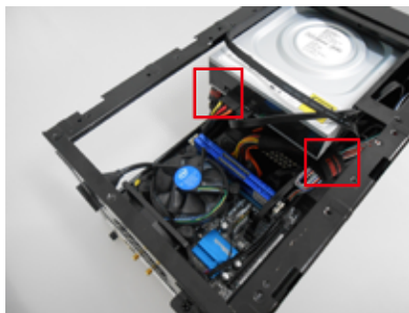
HDD は SATA3_0 (赤枠)、光学ドライブは SATA3_4 (青枠) を推奨します。

6. フロントパネル用ケーブルの接続



この様に接続して下さい。POWER SW (オレンジ)、RESET SW (青) は向きが逆でも問題ありません。

7. ケーブルマネジメントについて



フロントパネル用ケーブルは赤枠、マザーボード用 4 ピンや HDD・光学ドライブ用の電源ケーブルは青枠付近にまとめると良いでしょう。詳細はパーツの犬の記事をご覧ください。
<http://partsdog.dospara.co.jp/archives/52422065.html>

●モデル 007 組立例 完成画像です。

完成後の OS やドライバインストール方法は、「自作パソコン 組立マニュアル」をご覧ください。



■お困りの際はこちらまで

パソコンの故障修理・診断・増設はおまかせ
困ったときのドスパラサポート
<http://pc119.dospara.co.jp/>



■ご購入・お問合せはこちら

ドスパラ通販サイト
<http://www.dospara.co.jp/>

