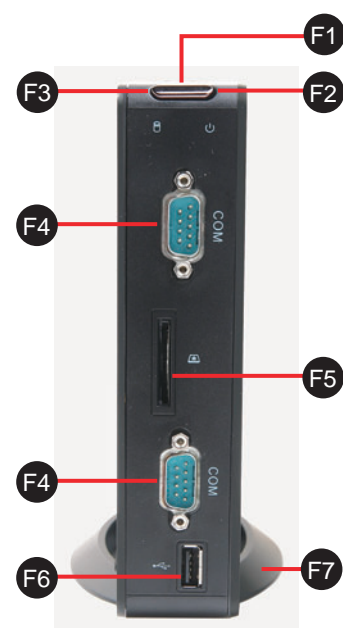


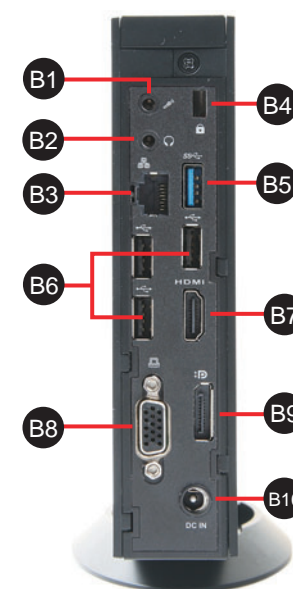
フロントパネル

- F1. 電源ボタン
F2. パワーLED
F3. HDD LED
F4. COM ポート
F5. SDメモリーカードリーダー
F6. USB 2.0 ポート
F7. スタンド



背面パネル

- B1. マイク
B2. ヘッドフォン/ラインアウト
B3. LAN ポート
B4. ケンジントンロック
B5. USB 3.0 ポート
B6. USB 2.0 ポート
B7. HDMI ポート
B8. D-Sub (VGA) ポート
B9. ディスプレイポート (DisplayPort)
B10. 電源コネクタ

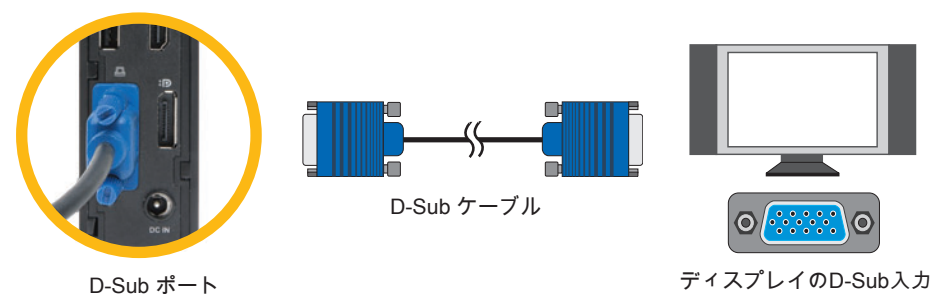


接続の仕方

1 モニター/液晶テレビへの接続

モニター、フラットディスプレイ、プラズマなどへはデジタル及びアナログにて接続することができます。

➤ アナログ: 下図の通りモニターへ接続します。



➤ デジタル:

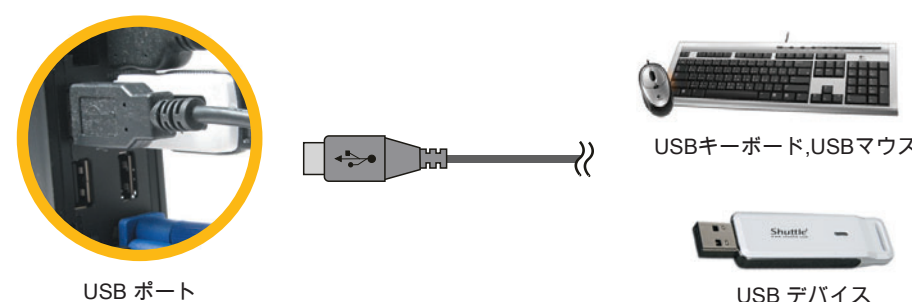
下図の通りHDMIポートを使用して接続します。



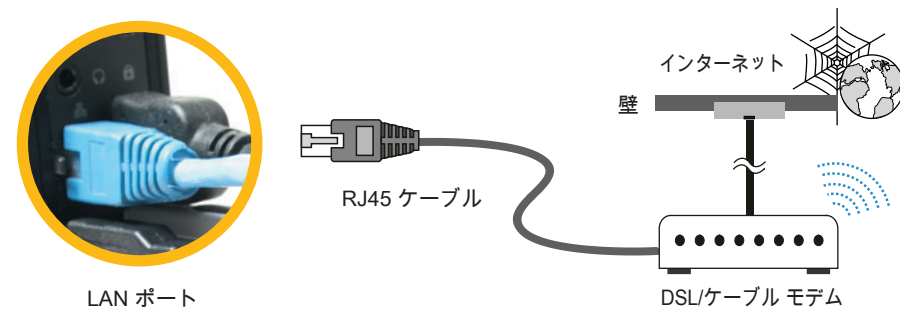
➤ デジタル: ディスプレイポートに、PCのモニターやテレビ機器を接続します。



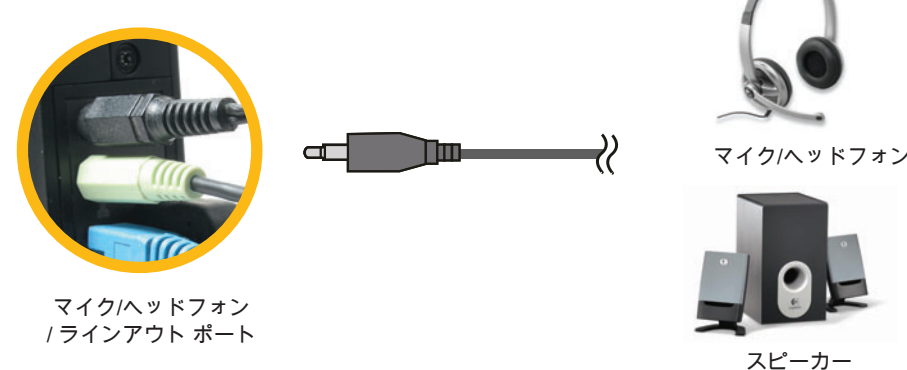
2 キーボード/マウス及びUSB機器を接続する



3 LAN接続をする



4 スピーカーとマイクを接続する



5 電源を接続する



6 電源を入れる



A. 組み立てを始める

⚠ 安全上、ケースを開ける前に必ず電源ケーブルを抜いて下さい。

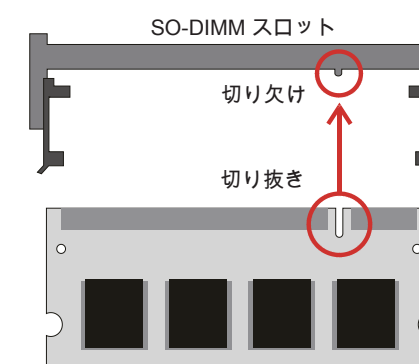
1. カバーを固定する1つのネジを外します。
2. カバーは、後ろ方向にずらしてから持ち上げると、外れます。



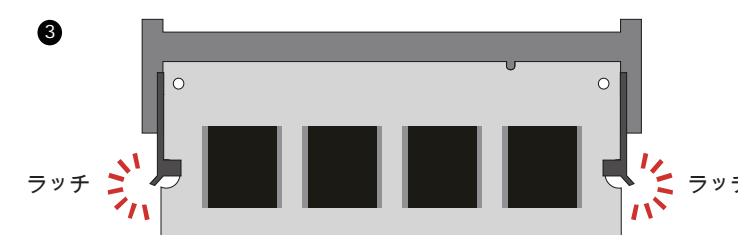
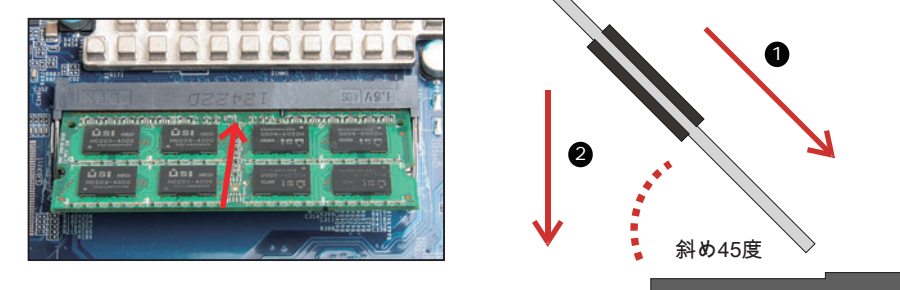
B. メモリーの取り付け

⚠ このメインボードは1.35VのDDR3L メモリーモジュールのみ対応しています。

1. SO-DIMM にメモリーを取り付けます。
2. 下図の通り、切り欠けに合わせます。

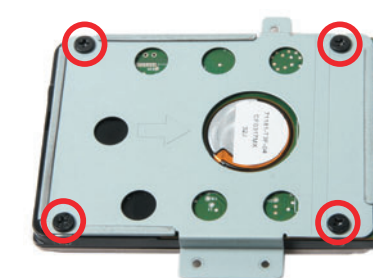


3. メモリーを45°の角度から挿し入れます。
4. 挿し入れた後に、メモリーを倒すように押し込むとロックがかかります。

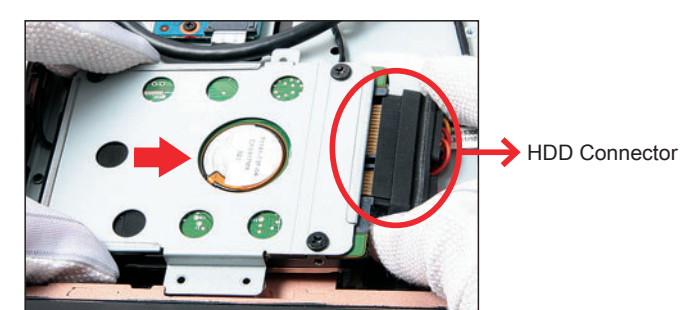


C. HDDの取り付け

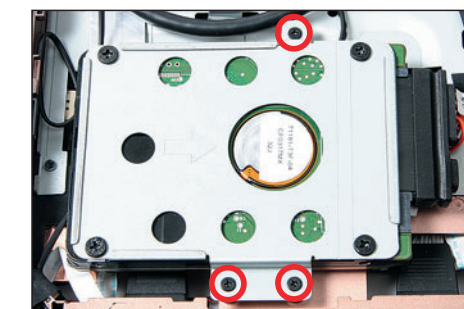
1. HDDをブラケットに取り付けネジを下図の通り締めます。



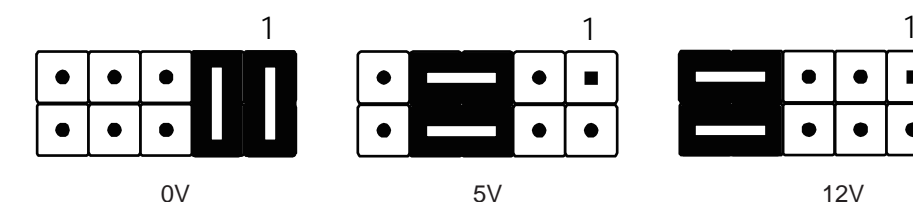
2. 下図の通りブラケットを取り付けたHDDを本体にあるHDDコネクタへ矢印の方向へ挿し入れます。



3. ブラケットを取り付けたHDDをネジで締めます。



➤ COMポート電圧設定用のジャンパ (JP2)



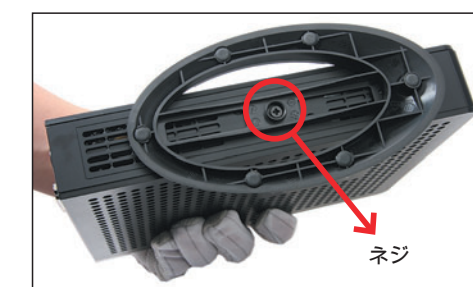
D. 完成

1. カバーを戻しネジを締めます。
2. 保護カバーを取り外します。



➤ スタンドの使用

下図の通り、スタンドを本体に合わせ、ネジで締めます



安全に関する情報

XPCを組み立てる前に下記情報をお読み下さい。

警告

正しくないバッテリーの設置はシステムにダメージを与えます。製造元が推奨する通りの用法をお守り下さい。使用したバッテリーの処分は業者の指示にしたがって下さい。