

デスクトップパソコン本体

ハードディスクの取り付け方[G-GEAR mini 製品]

作業の際は、破損が起きないように十分にご注意願います。お客様が実施された作業による外装の破損などについては、保証規定の対象外となりますので、十分ご理解の上作業をお願い致します。

1 . 本体を画像のと通りの向きに横に倒し、ネジを 2 カ所外します。

ネジを 2 カ所外し、画像のようにサイドパネルをスライドさせて外します。



デスクトップパソコン本体



2 . 下記画像にあるネジ3カ所を外します。

ネジを外したらステーを持ち上げつつ、画像の矢印の方向へスライドさせてケースフレームから外します。

デスクトップパソコン本体



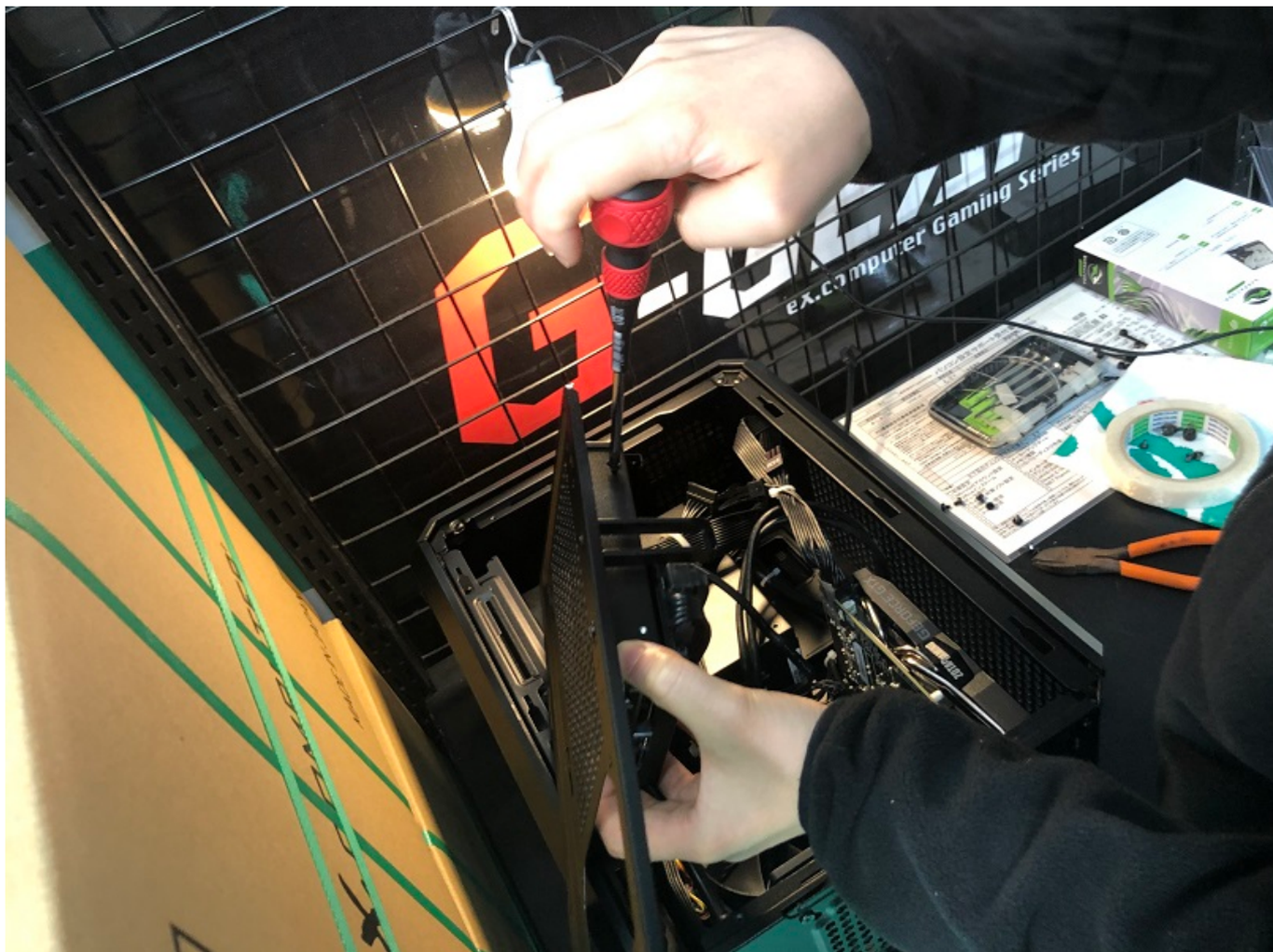
3 . 空きスロットにドライブを取り付けます。

ネジ穴の位置をあわせてねじ止めします

デスクトップパソコン本体



デスクトップパソコン本体



4 . SATAケーブルと電源ケーブルを挿します。

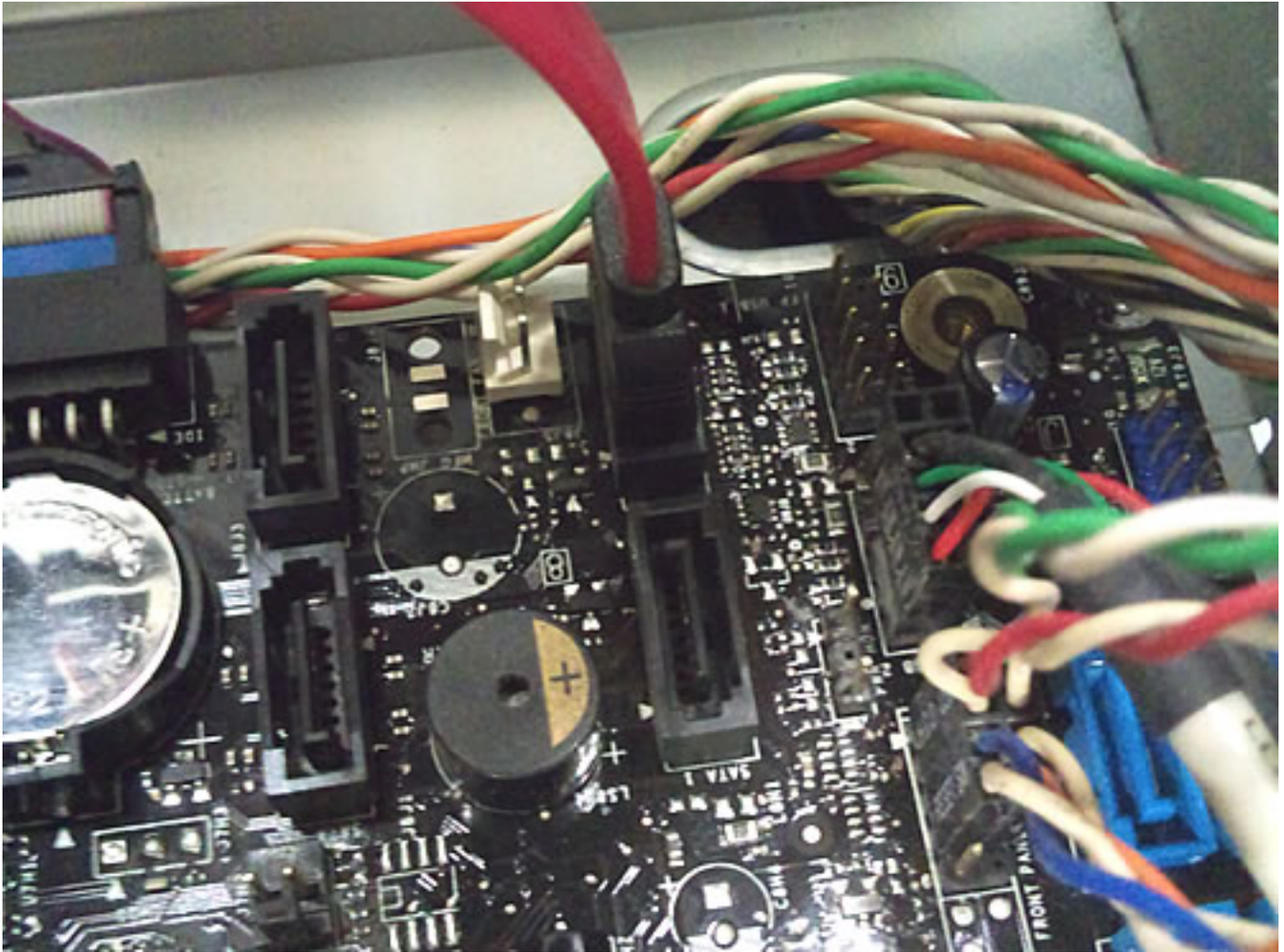
電源ケーブルは電源ユニットより、ドライブの挿し口の形状に合うものを使用します。(写真はシリアルATA電源ケーブル)SATAケーブルは、片方をマザーボードのSATAポートへ差し込みます。もう片方はドライブへ差し込みます。

デスクトップパソコン本体



ケーブルを差し込むときは、ケーブルの向きにご注意ください。無理に差し込むとコネクタを破損する恐れがあります。また、ピンが折れないようにコネクタをまっすぐにして差し込んでください。（ポートの挿し口や形状はマザーボードにより異なります）

デスクトップパソコン本体



5 . ステーを元通りに付け直し、サイドパネルを取り付けて完成です

デスクトップパソコン本体



この後、OS上でハードディスクの初期化とフォーマットを行ってください。

Windows上でのハードディスクの初期化とフォーマット

<https://faq.tsukumo.co.jp/index.php?action=artikel&cat=89&id=228&artlang=ja>

一意的なソリューション ID: #1292

製作者: k.kogawa

最終更新: 2019-06-21 17:26