デスクトップパソコン本体 増設スロットの取扱いについて

弊社製品のAeroStreamシリーズ、G-GEARシリーズなどにつきましては、背面の増設スロットに追加機能を有したボード類を増設することが可能です。マザーボードに備えられている増設スロットにはいくつかの規格があり、ご購入の製品のマザーボードによってスロットの規格も変わってきます。各種ボードを増設する際には、スロットの規格と、ボードの規格が合っていることが必要となります。

ここでは、PCI

Expressスロットにグラフィックボードを取り付けるケースをご案内いたします。

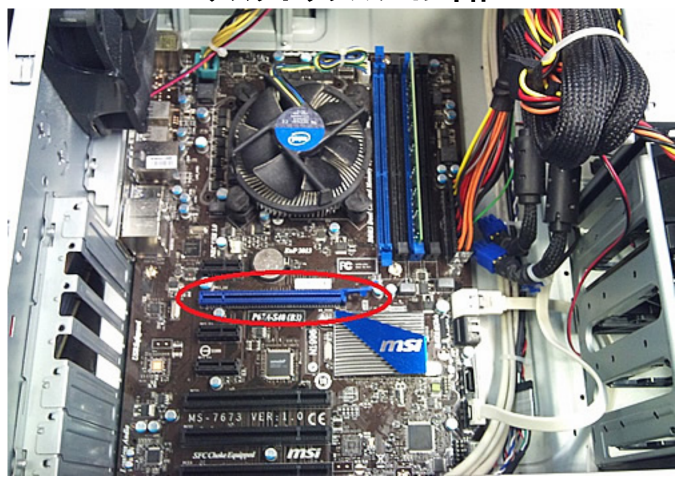
マザーボードの増設スロットの規格につきましては、ご利用の製品ごとに異なっております ため、製品に付属のマザーボードのマニュアルをご確認ください。

作業の際は、PCの電源プラグをコンセントから抜き、破損が起きないよう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、弊社製品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。

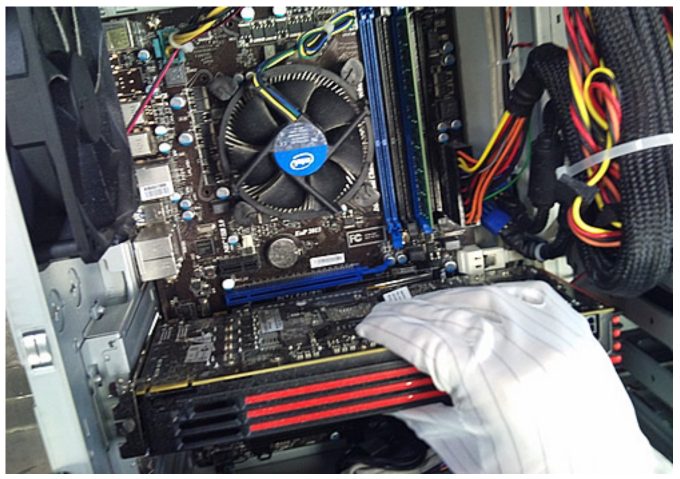
弊社店舗にてご購入頂いたボードで、弊社製品の増設スロットの規格と合わなかった場合などに、ご購入のボードのご返金などについては承ることが叶いません。何卒ご了承ください。

1.パソコン本体の側面パネル(正面からみて左側のパネル)を開け、逆側が底面になるようにパソコンを設置します。

今回は写真赤丸で記したスロットにグラフィックボードを取り付けます。 写真のように、あらかじめ拡張スロットカバーを外しておきます。



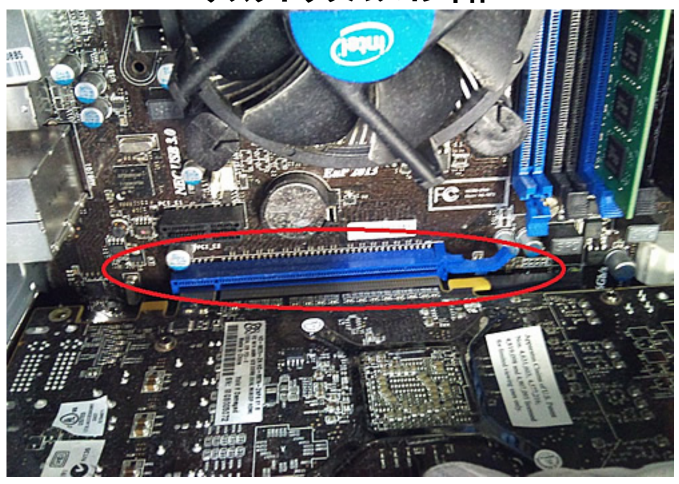
2.写真の通り、グラフィックボードをマザーボードのスロットへ取り付けます。



拡張ボードのスロットカバーの先端部分でマザーボードを傷つけないよう、取り外した拡張 スロットカバーと同じ位置を維持するように、左側のケースフレーム側に十分寄せてコネクタ を目指し垂直にゆっくり下ろしてください。

3. 増設するボードと、スロットの切り欠きをあわせるようにしてボードをスロットへ装着します。

切り欠きが合っていない場合は装着ができません。事前にご確認ください。



4. スロットへの装着がうまくできました。



5.写真のように、ケースフレームへネジで固定します。



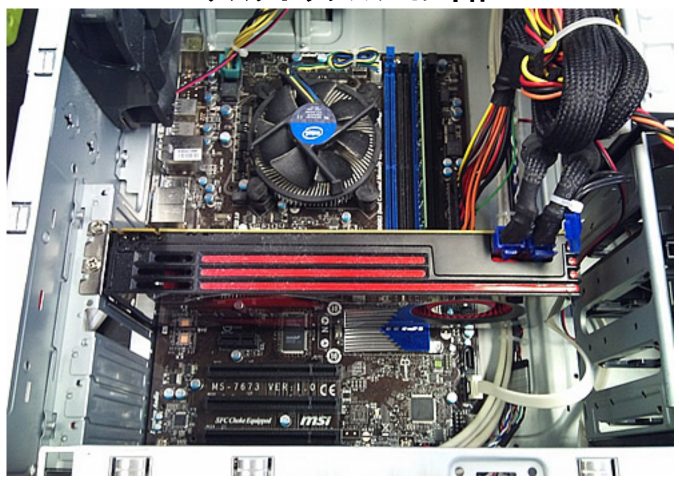
モデルによっては、取り付け用ネジが別売りとなります、あらかじめご用意ください。規格 に合わないネジを使用しますとケースが破損したり、正常に動作しない場合があります。

6.補助電源を必要とするグラフィックボードの場合は、下記のように電源コネクタを接続します。

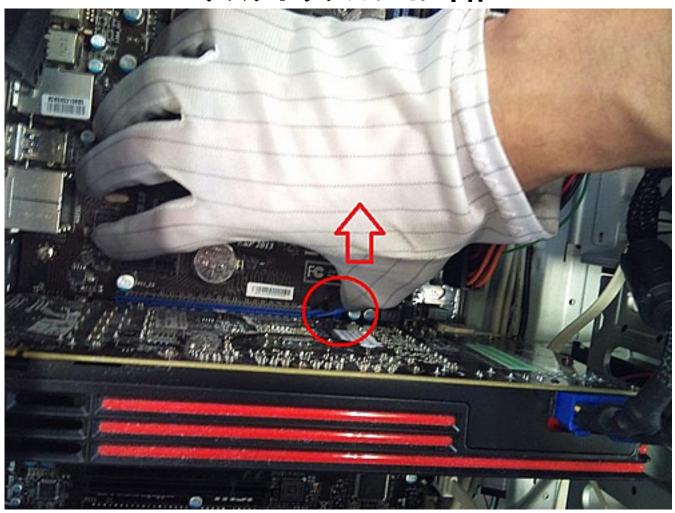
写真は、PCI-E補助電源コネクタを接続するところです。



7. 完了です。



取り付けたボードを取り外す際は、ケースフレームへ取り付けたネジと、補助電源コネクタを外してから、下記写真のようにスロットのロック部分を解除して外します。 (スロットのロックはマザーボードによって形状などが異なります。写真では、プラスチックの引っ掛け部分を矢印の方向へ軽く引っ張りながら、ボードを取り外します)



一意的なソリューション ID: #1190

製作者: k.kogawa

最終更新: 2016-07-04 11:45