

XIFXX

PERFORMANCE GAMING GRAPHICS SINCE 2002



クイックガイド

Ver1.00

安全上のご注意

お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。

▼ 警告および注意表示

 危険	この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負う危険が生じます。
 警告	この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負うことがあります。
 注意	この表示の注意事項を守らないと、けがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。

▼ 絵記号の意味

	禁止
	指示を守る

危険

-  **本製品を修理・改造・分解しない**
火災や感電、破裂、やけど、動作不良の原因になります。

注意

-  **本製品を踏まない**
破損し、けがの原因になります。特に、小さなお子様にはご注意ください。

警告

-  **雷が鳴り出したら、本製品や電源ケーブルには触れない**
感電の原因になります。
-  **ぬらしたり、水気の多い場所で使わない**
火災・感電の原因になります。
・お風呂場、雨天、降雪中、海岸、水辺でのご使用は、特にご注意ください。
・水の入ったもの(コップ、花瓶など)を上に乗らないでください。
-  **ぬれた手で本製品を扱わない**
感電や本製品の故障の原因になります。
-  **本製品の取り付け、取り外し、移動は、必ずパソコン本体・周辺機器および本製品の電源を切り、コンセントからプラグを抜いてから行う**
電源コードを抜かずにおこなうと、感電の原因になります。
-  **煙がでたり、変なおいや音がしたら、すぐに使うのを止める**
そのまま使うと火災・感電の原因になります。
-  **本製品の小さな部品(ゴム足やネジなど)を乳幼児の手の届くところに置かない**
誤って飲み込み、窒息や胃などへの障害の原因になります。万一、飲み込んだと思われる場合は、ただちに医師にご相談ください。
-  **本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない**
火災の原因になります。
-  **故障や異常のまま、つながない**
本製品に故障や異常がある場合は、必ずつないでいる機器から取り外してください。そのまま使うと、火災・感電・故障の原因になります。

システム要件

- PCIe® x16 スロットを備えたマザーボード
- 推奨される最小電源容量を満たす電源ユニット
- サポートされている Windows® または Linux® ベースのオペレーティングシステム

ハードウェアの取り付け

1. コンピューター、モニター、その他の周辺機器の電源をすべて切ります。
2. コンセントからコンピューターの電源コードを抜き、コンピューターの背面からすべてのケーブルを外します。
3. コンピューターのカバーを取り外します。
参考：カバーの取り外し方法については、コンピューター ケースのマニュアルをご覧ください。
4. グラフィックボードを交換する場合は、コンピューターから既存のボードを取り外します。
5. グラフィックボードを取り付ける位置を確認し、必要に応じてコンピューター ケースの PCI スロット カバーを取り外します。PCIe® x16 スロットの周辺に、ケーブルなどの取り付けを妨げるものがないことを確認します。
6. グラフィックボードをマザーボードの適切な PCIe® x16 スロットに奥までしっかり挿入し取り付けます。
7. グラフィックボードが補助電源コネクタを搭載している場合は、適切な電源ケーブルを使用して電源ユニットに接続します。グラフィックボードを正常に動作させるには、すべてのコネクタに電源ケーブルが接続されている必要があります。
8. グラフィックボードとケースをネジで止め、しっかりと固定します。
9. コンピューター内部のケーブルが、冷却ファンなどのコンポーネントや取り付けられたグラフィックボードに干渉していないことを確認し、コンピューターのカバーを元に戻します。
10. コンピューターの背面から外したケーブルを再度接続し、電源コードをコンセントに差し込みます。モニターの電源を入れてから、コンピューターの電源を入れます。

AMD Software

1. **始める前の重要な注意事項。** ドライバーとソフトウェアをインストールする前に、グラフィックボードがコンピューターに物理的に取り付けられている必要があります。グラフィックボードが物理的に取り付けられ、モニターに信号が出力されていない場合、ドライバーはインストールされません。
参考：グラフィックボードの取り付け後、初めて Windows® を起動すると、ボードには Windows® によって「標準 VGA グラフィック アダプター ドライバー」が割り当てられます。これは正常な動作であり、AMD Radeon™ グラフィックス ドライバーがインストールされるまでシステムを使用できます。
2. **最新のドライバーを入手する。** <http://support.amd.com> にアクセスし、お使いのグラフィックボードの最新ドライバーをダウンロードしてください。AMD は定期的に新しいドライバーをリリースしているため、ドライバーを直接入手することを強くお勧めします。