

ATI FIREWIRE NEWSLETTER



祝 米国独立記念日

つつがなく楽しい7月4日の独立記念日をお過ごしのことでしょう。
ゆったりとした夏の週末に、太陽・大騒ぎ・花火とくれば最高に楽しいものですね。

ATIの新しいFireGLワークステーション グラフィック アクセラレータはAvivo™を採用して、
花火のように自らの性能を見せつけ、SPEC/GPCのOpenGL性能評価 (SPECopc) の
最新ベンチマーク SPECviewperf 9において他社製品の追従を許しません。

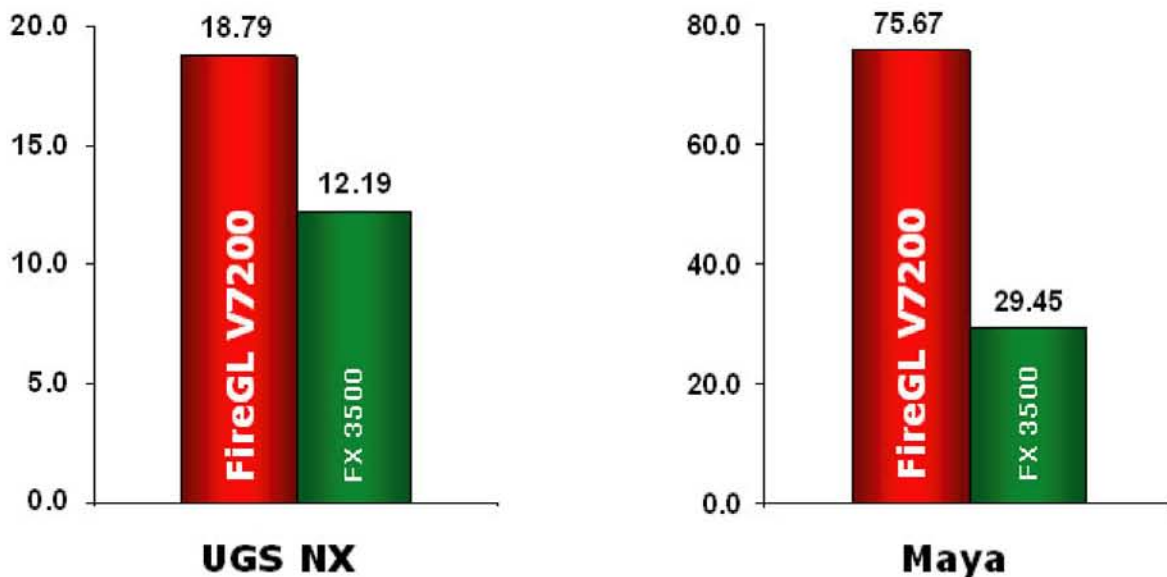


FireGLアクセラレータなら随一の価格と性能

SPECviewperf 9には、一般的なアプリケーションの性能をより忠実に再現し、グラフィックハードウェアの性能を大幅に向上させる、次のような新しいビューセットが含まれます。

- ・最大3000万頂点の非常に大きく複雑なモデルを使用するUGS NX3を基にした新しいビューセット。
- ・Maya 6.5と同じOpenGLコマンドストリームに対応し、実際のアプリケーションと同じ方法でグラフィックデータを処理する、Mayaビューセットの再構成。

ハイエンドFireGL V7200とQuadro FX 3500とでは、その性能の違いは一目瞭然。



FireGL V7200は、Quadro FX 3500と比較すると、UGS NXで54%性能が高く、SPECviewperf 9を採用したMayaでは何と157%も高くなります。また、Avivoを搭載したATI FireGLのほうが推定市価で20%安くなっているため、ハイエンド・ワークステーションをお求めになる要求の高いお客様にとってまさに価格と性能の両面でもってこいの製品です。

ご質問、ご意見、ご提案がございましたら、Eメールでこちらまでお問い合わせください：workstations@ati.com

当社のFireWireニュースレター・メーリングリストに登録をご希望の場合は、件名を「Subscribe」としてworkstations@ati.comまでEメールをお送りください。
当社のFireWireニュースレター・メーリングリストからの削除をご希望の場合は、件名を「Unsubscribe」としてworkstations@ati.comまでEメールをお送りください。