

ATI FIREWIRE NEWSLETTER



プロセッシングのパワーハウス

ATIとAMDが合併計画を発表

2006年7月24日、AMDとATIは、AMDのマイクロプロセッサにおける優れた技術とATIのグラフィック、チップセット、民生用エレクトロニクスにおける強みを融合し、両社の力をあわせていく計画を発表しました。これにより、プロセッシングのパワーハウスが出来ることとなります。つまり商業用ならびにモバイルコンピュータ分野、また急成長を遂げている民生用エレクトロニクス分野において、顧客に成長、革新をもたらす、幅広い製品を提供できるような強力なメーカーの誕生です。



ATIのFireGLは新しいインテル・コア2ワークステーションにグラフィックのパワーを提供

デルおよびHPの次世代シングルソケット・デュアルコアワークステーションではATI FireGL® ワークステーショングラフィックを使用

新しいデルとHPのワークステーションでは、エントリーレベルとハイエンドのATI FireGLグラフィックおよびデュアルコア・インテルコアTM2デュオ、または複数のアプリケーションあるいはマルチスレッドアプリケーションを非常に優れた性能で実行できるエクストリームプロセッサが使用できます。

- ・ **デルのプレジジョン™ 390**ではFireGL® V3400、およびFireGL® V7200が使用できます。
- ・ **HPのxw4400**ではFireGL® V3300およびFireGL® V7200が使用できます。



バルコは高品質のイメージングに向けて医療用ディスプレイシステムにATIを採用

ATIのFireGLにより放射線イメージングの性能が向上

医療用イメージングのスペシャリストであるバルコは、CORONIS診断用ディスプレイシステムにATIの製品を採用することを決めました。高品質の放射線イメージング用に作られたバルコのCORONISシステムは、ATIの業界最高とされるAvivo™ ビデオとディスプレイ技術が活かされたATIのFireGL® ワークステーショングラフィックアクセラレータを利用します。このユニークなATIとバルコの技術の融合は、医者が患者の症例に関してデータを読み込み、調べ、報告、連絡するスピードを高めるという目標へ向けた1つの試みです。



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：ati@ask-corp.co.jp

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ati@ask-corp.co.jpまで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ati@ask-corp.co.jpまでメールをお送りください。