

2005/03/30

Dell Precision M70 - Quadro Fx1400 動作確認報告書

- 1 評価期間 2005年04月04～04月07日
2 評価対象 HP社 Quadro FX1400 のドライバ 6.14.10.6771
3 評価部署 日本ユニシス・エクセリュージョンズ(株)
メカニカルソリューション事業部 開発部
(評価担当者: 宮崎 鉄平)

4 H/W 作業条件

PC 構成	OS	GA	Driver	解像度	Hyper threading
Dell Precision M70 CPU:Pentium M /2.13Ghz Mem2.0G	Windows XP +SP2	nVIDIA Quadro FX Go1400 256MB	6.14.10.6771	1920×1200 32ビット	OFF

5 設定

OpenGL の設定	その他の OpenGL プロパティ
強化 CPU 命令セットのサポートを無効にする 一体化パック / 深層バッファを使用する テクスチャメモリを最大にする OpenGL 対応テクスチャクランプ動作を有効にする アンチエイリアスしたラインのガンマ補正を有効にする フルスクリーン アンチエイリアシングのガンマ修正を有効にします。 テクスチャ用の表示色数の初期設定: デスクトップのカラー深度を使用 バッファフリップモード : 自動選択 垂直同期 : 常にオフ (: Check ON)	OpenGL でサウンドを有効にする。 OpenGL でオーバーレイを有効にする。

6 CADMEISTER 動作確認

CADMEISTER の表示関連のリリーステストとグラフィックボード評価テスト、および OpenGL 単体テストプログラムを実施。

CADMEISTER : V1.0

7 問題点

NO	項目	内容詳細	重要度
(1)	ZOOM 時にゴミが残る。	ZOOM をする場合、1 点目ピック後、ピックキャンセルを行うと、ゴミが残ることがあります。	小
(2)	OpenGL 使用のスクリーンセイバを利用するとフリーズする。	CADMEISTER 起動中に OpenGL 使用のスクリーンセイバを起動すると、CADMEISTER がフリーズします。しかし、OpenGL 使用のスクリーンセイバを使わなければ問題ありません。	小

【重要度】 大：操作上非常に問題。CAD 操作に支障をきたす。
中：操作上の問題は小さいが放置できない。
小：動作の一部がおかしいが操作上は制限としてもよい。

8 評価

7の(1)においては制限とします。

7の(2)においては、OpenGL使用のスクリーンセイバを使用しないことで回避可能です。

- 以上 -