

CELSIUS J340 のカスタムメイドで 「NVIDIA® Quadro® FX 1500」を選択された方へ

このたびは、弊社の CELSIUS J340(以降、本ワークステーション)をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本紙では、本ワークステーションで「NVIDIA® Quadro® FX 1500」(以降、Quadro FX 1500)をお使いになるうえで知っておいていただきたいことを記載しています。本ワークステーションをお使いになる前に本紙をよくお読みになり、正しくお使いいただけますようお願いいたします。また本紙はいつでも参照できるように大切に保管してください。

■ Quadro FX 1500 ご使用時の注意事項

□ ACPI のスタンバイモードについて

本ワークステーションでは、ACPI のスタンバイモードとして「標準(ACPI S1)」をサポートしていません。

重要

- ▶ ご購入時には、「高度(ACPI S3)」に設定されています。このまま設定を変更せずにお使いください。
- ▶ 接続する周辺機器が ACPI S3 モードに対応しているかを周辺機器のメーカーに確認してください。ACPI S3 モードに対応している周辺機器のみご使用いただけます。
- ▶ 接続する周辺機器が ACPI S1 モードにのみ対応している場合、本ワークステーションをスタンバイや休止状態にしないでください。

□ ディスプレイドライバご使用時のメッセージと対処方法

メッセージ	対処法
グラフィックカードが高温になっています。故障につながる恐れがありますので、アプリケーションデータを保存終了した後、Windows をシャットダウンしてください。	アプリケーションの負荷によってグラフィックカードが高温になる場合があります。このような場合は、アプリケーションデータを保存終了し、Windows をシャットダウンして、温度が下がるまでしばらくお待ちください。再び本ワークステーションを起動した後、何度も本メッセージが表示される場合は、修理を依頼してください。
グラフィックカードのファン故障の可能性あります。修理依頼を行ってください。本ワークステーションを保護するため、Windows を強制的にシャットダウンします。	グラフィックカードのファンが故障している可能性がありますので、修理を依頼してください。
ACPI のスタンバイモードが「標準(ACPI S1)」に設定されています。BIOS セットアップで、スタンバイモードを「高度(ACPI S3)」に変更してください。BIOS セットアップについてはマニュアルを参照してください。	『製品ガイド』をご覧ください。BIOS セットアップで ACPI のスタンバイモードを「標準(ACPI S1)」から「高度(ACPI S3)」に戻してお使いください。なお、設定を戻した後は、リカバリが必要となります。『取扱説明書』をご覧ください。リカバリを行ってください。
スタンバイ/休止状態への移行を抑止しました。ACPI のスタンバイモードが「標準(ACPI S1)」に設定されています。BIOS セットアップについてはマニュアルを参照してください。	『製品ガイド』をご覧ください。BIOS セットアップで ACPI のスタンバイモードを「標準(ACPI S1)」から「高度(ACPI S3)」に戻してお使いください。なお、設定を戻した後は、リカバリが必要となります。『取扱説明書』をご覧ください。リカバリを行ってください。

□ 拡張スロットについて

PCI Express x1 スロットはご使用になれません。

■ 添付マニュアルの読み替えのお願い

本ワークステーションに添付している『はじめに添付品を確認してください』および『取扱説明書』を、次のように読み替えていただきますようお願いいたします。

□ 『はじめに添付品を確認してください』の読み替えについて

「カスタムメイド添付品」にある「グラフィックスカード」の欄を、次のように読み替えてください。

	カスタムメイドメニュー	添付品
グラフィックスカード	グラフィックスカード変更	<input type="checkbox"/> NVIDIA® Quadro® FX 1500 (注) <input type="checkbox"/> DVI-VGA 変換アダプタ (アナログ出力用) <input type="checkbox"/> 追加ディスク (ドライバーズディスク 2) <input type="checkbox"/> 本紙

注: 選択したユニットが、ワークステーション本体に取り付けられています。

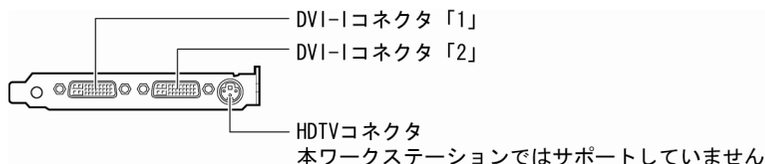
□ 『取扱説明書』の読み替えについて

『取扱説明書』の内容を次のように読み替えてください。

- 「1. 必ずお読みください」-「接続について」-「ディスプレイ/キーボード/マウスを接続する」の手順 4 は、「Quadro FX 550 の場合(カスタムメイド)」をご覧ください、内容を次のように読み替えてください。

- コネクタの図

- Quadro FX 1500(カスタムメイド)



- POINT の 2 項目について

- ▶ Quadro FX 1500 にカラー液晶ディスプレイ VL-200VH をデジタル接続する場合は、最大解像度 1600×1200 まで対応しています。

- 「1. 必ずお読みください」-「電源を入れる」-「注意事項」の 11 項目は次のように読み替えてください。
 - マルチディスプレイをお使いの場合、電源を入れたときの「FUJITSU」ロゴは次のように表示されます。

グラフィックスカード	「FUJITSU」ロゴの表示
Quadro FX 1500	DVI-I コネクタ「1」と DVI-I コネクタ「2」に接続したディスプレイの両方で表示

- Quadro FX 1500 のグラフィックスドライバは、「ドライバーズディスク 2」に格納されています。そのため、次の記載にある「ドライバーズディスク」は、「ドライバーズディスク 2」に読み替えてください。

- 「1. 必ずお読みください」-「セットアップ」-「Windows XP セットアップ」の手順 12
- 「2. 必要に応じてお読みください」-「リカバリ概要」-「注意事項」の 6 項目

Microsoft® Windows® XP Professional を Windows XP と表記しています。

Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

NVIDIA、NVIDIA Quadro は、NVIDIA Corporation の登録商標です。