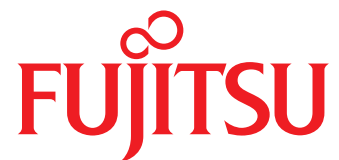


富士通がお勧めする Windows 8.



セルシウス
FUJITSU Workstation CELSIUS W530、J530
法人向けPCワークステーション



高いグラフィックス性能と"MADE IN JAPAN"の信頼性で、
ビジネスにさらなる創造性を。

2013.7

shaping tomorrow with you
社会とお客様の豊かな未来のために

Work easy. Play hard.



CELSIUS W530 Workstation

ミニタワーエントリーモデル

より速く、より強力に、最新の技術をフル投入。スピードとパワー、安定性を提供。

New



※ディスプレイは別売となります。
本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図で
ご確認をお願いします。http://www.fmworld.net/biz/fmw/



Windows 8 Pro (64bit版) 搭載モデル等提供

最新のNVIDIA® Kepler™世代のグラフィックス (Quadro® K4000*、
Quadro® K2000、Quadro® K600) を搭載可能

*W530 (500W) のみ選択できます。

CELSIUS W520

《インテル® Core™ i3プロセッサを搭載したミニタワーモデル継続販売》

RAID構成
選択可能



OS	Windows 8 Pro (64bit版) 搭載モデル等提供
CPU	インテル® Core™ i3-3220 (3.30GHz) 標準搭載 インテル® Xeon® プロセッサE3-1200v2 製品ファミリー (カスタムメイドで搭載可能)
HDD	500GB×2 (RAID1) (カスタムメイドで搭載可能)
グラフィックス	〈W520 (500W) 用〉 NVIDIA® Quadro® 5000、 NVIDIA® Quadro® 4000 〈W520 (300W) 用〉 NVIDIA® Quadro® 2000、 NVIDIA® Quadro® 600 (カスタムメイドで搭載可能)



ヘルスケアモデル対応

W520

《本製品について詳しくは製品情報ページをご覧ください》 <http://www.fmworld.net/biz/fmw>

大容量ハードディスクを提供 (カスタムメイド)

W530は、W520と比較し、設置容積で約25%の小型化を実現しながら、HDDの最大搭載容量は、
W520と変わらず2.25TBの大容量ハードディスクをカスタムメイドにて提供します。

ハードディスクの全ポートでSATA 6G対応

CELSIUS J530 Workstation

コンパクトモデル

PCワークステーションの性能と信頼性をコンパクトな筐体に凝縮。

New



※ディスプレイは別売となります。
本製品に接続可能なディスプレイにつきましてはシステム構成図で
ご確認をお願いします。http://www.fmworld.net/biz/fmw/



Windows 8 Pro (64bit版) 搭載モデル等提供

最新のNVIDIA® Kepler™世代のグラフィックス (Quadro® K2000、
Quadro® K600) を搭載可能

コンパクトな筐体

J530は、W530と比較し設置面積で約40%、設置容積で約34%の小型化を実現しながら、3次元
アプリケーションへの対応が可能なQuadro® K2000/K600を搭載する拡張性を提供します。

CELSIUS J520

《インテル® Core™ i3プロセッサを搭載したコンパクトモデル継続販売》



OS	Windows 8 Pro (64bit版) 搭載モデル等提供
CPU	インテル® Core™ i3-3220 (3.30GHz) 標準搭載 インテル® Xeon® プロセッサE3-1200v2 製品ファミリー (カスタムメイドで搭載可能)
グラフィックス	NVIDIA® Quadro® 2000、 NVIDIA® Quadro® 600 (カスタムメイドで搭載可能)

《本製品について詳しくは製品情報ページをご覧ください》 <http://www.fmworld.net/biz/fmw>



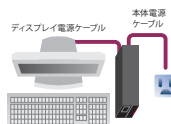
国際エネルギー省プログラム標準対応

J530 J520

2009年7月1日に発効された厳しい現行基準の国際エネルギー省プログラムに対応して
います。*本製品はデスクトップコンピュータカテゴリーの対応です。

電源連動式サービスコンセントによる省エネルギー

PCワークステーション本体の電源をONにすると、同時にディス
プレイの電源もONになる電源連動式サービスコンセントを採用。
本体電源OFF時と本体省電力時にディスプレイへの電源供給が
ストップ。ディスプレイの消し忘れを防ぎます。また、ディスプレ
イの電源を本体より供給できるため、ケーブル混線を防ぎます。



CELSIUS W530、J530 共通の特長

最新のインテル® Xeon® プロセッサE3-1200v3 製品ファミリーに標準対応



インテル® vPro™ テクノロジー標準対応

※インテル® vPro™ テクノロジーの詳細は、<http://www.intel.co.jp/content/www/jp/ja/processors/vpro/core-processors-with-vpro-technology.html> をご覧ください。

※W530、J530に対応したvPro™アプリケーションについては、各アプリケーションメーカーへお問い合わせください。

※カスタムメイドオプションでグラフィックスカードを選択した場合はインテル® AMTの一部の機能が使えな
くなります。詳しくはこちらをご覧ください。 http://www.intel.co.jp/products/core_vpro/index.htm

USB3.0対応

USB3.0インターフェースを本体前面と背面に標準搭載。
これにより高速なデータ転送 (最大5Gbps) が可能です。

メインメモリは高信頼なECC*1メモリを搭載

*1: Error Checking and Correctionの略。メモリに発生したエラーを自動的に訂正する機能。

Windows 8 Pro

1 Windows 8の新機能

- **操作性の向上**
地下鉄の標識をモチーフにデザインされたインターフェースでシンプルで使いやすいデザインです。
アプリやショートカットはタイルから起動でき、タイルには、各アプリに関する最新情報が表示されます。
また、従来のデスクトップは、スタート画面の「デスクトップ」タイルから起動することができます。
操作環境により、自由にインターフェースを切り替えることができ、快適な使用感を実現します。
- **シームレスな検索**
チャームからアプリ内、ローカルドライブ、Webなどを横断して検索できます。
- **クラウドによるデータ連携**
パソコンの設定をクラウド上に同期し保存できるので、複数のパソコンで同じ環境を再現できます。
また、メール、カレンダーなど、クラウド情報が取得され表示されます。
- **パフォーマンスの向上**
Windows 8はお客様の業務の生産性をより高めるため、起動時間やシャットダウン時間などの
スピードを飛躍的に向上しました。作業をすぐ開始できるためのサポートをします。

ライブ タイルでいつでも最新の情報を。

CELSIUS W530カスタムメイド型名・価格仕様一覧表

OS	HDD	キーボード	型名	希望小売価格 (税別)	CPU	メモリ*	HDD	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード**	マウス	アプリケーション	ポート追加	リカバリデータディスク
スプリ ン			Windows 8 Pro (64bit版)											
その他適用可能搭載OS			Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)											
			Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)											
			Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み											
スプリ ン			Windows 8 Pro (64bit版)											
その他適用可能搭載OS			Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)											
			Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)											
			Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み											

▲ ハードディスクRAIDを構成したい場合は、CELSIUS W520のカスタムメイドでRAID1構成を選択してください。※Windows® 7 Professional (32bit) の場合、4GB搭載時でも、OSが使用可能な領域は約3GBになります。なお、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。Quadro® K600, Quadro® K2000, Quadro® K4000の場合、約3.00GB。・本カタログに掲載されております希望小売価格は、2013年7月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。

CELSIUS J530カスタムメイド型名・価格仕様一覧表

OS	HDD	キーボード	型名	希望小売価格 (税別)	CPU	メモリ*	HDD	光学ドライブ	グラフィックス	キーボード**	マウス	アプリケーション	リカバリデータディスク
フ リ ン ス ト ー ル ス			Windows 8 Pro (64bit版)										
その他適用可能搭載OS			Windows® 7 Professional (64bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)										
			Windows® 7 Professional (32bit版) SP1 (Windows 8 Proダウングレード)										
			Windows® 7 Professional (32bit版) 正規版 SP1 適用済み										

※Windows® 7 Professional (32bit) の場合、4GB搭載時でも、OSが使用可能な領域は約3GBになります。なお、OS上で認識されるメモリ容量は搭載されているグラフィックスカードなどの装置構成によって異なります。Quadro® K600, Quadro® K2000の場合、約3.00GB。・本カタログに掲載されております希望小売価格は、2013年7月現在の価格です。この価格は予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。

◆ デスクトップ



◆ スタート画面

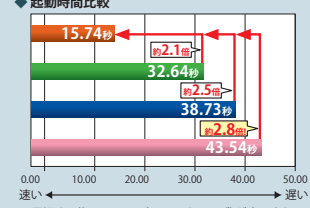


◆ チャーム



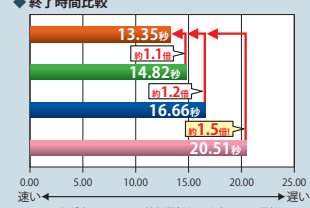
自由に切り替え

◆ 起動時間比較



※電源オン後、BIOS画面 (PCメーカーロゴ) が表示されて、デスクトップが表示されるまでを測定。
(Windows 8はパスワードのないローカルアカウントを用いてスタート画面が表示されるまでを測定)

◆ 終了時間比較



※シャットダウンのコマンドを選択してから、PCの電源ランプが消えるまでを測定。
ソフトバンククリエイティブ調べ
(計測したPCの仕様: インテル® Core™2 Duo P8700 (2.53GHz)、メモリ 2GB)

赤字で記した箇所はカスタムメイドで変更が可能です。ただし、構成によってはカスタムメイドができない場合があります。カスタムメイドメニューについては、中面をご参照ください。

※本仕様は標準構成となります。

※カスラムメディアニューの範囲内で仕様の変更が可能です。選択オプション・仕様変更後の型番などについては必ず両面を参照ください。

※3D映像再生機能を実行する場合には、専用のAMDソフトウェアを使用してください。

※最大メモリ容量を増強するためには、標準搭載されている拡張RAMスロットに交換する必要があります。

※32GBのメモリ増設キットが別途購入が必要です。

※カスラムメディアグラファックスカードを選択した場合は、インテル® AMT0の一部機能が使用できません。

※本ハードウェアの特定の機能（アーチシステム）に分割して出荷している場合があります。詳細な製品仕様やインストール方法は、各製品のページについて以下のURLをご覧ください。なお、各/アーチシステムのディスプレイはすべて、NTFSでフォーマットされています。

※表示可能な解像度とレイアウト、ディスプレイ装置の仕様に異なります。詳細な製品仕様やインストール方法は、各製品のページでご確認ください。
<http://www.fmwdrnord.net/biz/fmw/>

※すべてのUSBポートが電源供給によって動作保証するものではありません。

※すべての周辺機器接続において動作保証するものではありません。

※本ハードウェアの特定の機能（アーチシステム）に分割して出荷している場合があります。詳細な製品仕様やインストール方法は、各製品のページについて以下のURLをご覧ください。また、標準搭載のディスプレイを取り付けるにあたっての使用法もご確認ください。

※キーボード/マウスは別売です。

※ディスプレイの推奨解像度は1920x1200ドット、60Hz (CVR RB, Coordinated Video Timing Reducing) 以下です。お使いのディスプレイがアログRGB入力での1920x1200ドット表示をサポートしRDRで対応しているディスプレイであれば、CVR RDRおよび、Standard Timingで対応しているディスプレイに選択できます。また、HDMI 1.4aまたはDisplayPort 1.2aに対応しているディスプレイにも対応します。カスラムメディアグラフィックスを選択した場合は、下記のディスプレイと表をご覧ください。

※最大消費電力約30A/100W (300VA)

※標準構成/カスタム構成としていなくてもOSを起動させる状態での本体のみでの消費電力は約30Wです。

※本システムで選択可能なディスプレイの最大解像度(測定/運用プログラムを使用していません)。広域スキャンでは高品質な映像、高速処理が可能になります。

※7ワット以内/約300mAの電圧を必要とします。

※機構寸法: 本体に1つ以上のドライブの重量は1kgを超えません。

※エネルギー効率目標値とは省エネモードでの測定方法により決定したものです。電源がオフの状態では待機電力は0.5ワット未満である必要があります。消費電力は省エネモード基準値を電圧を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにリアリティマークで表記しています。▲: +100%未満、●: +200%未満、▲: +200%以上+500%未満、●: +500%以上

※日本3年36か月OS

※日本3年64bit OS

※拡張スロットへの新増設品を同時に装着してシステム構成を確認をお願いします。詳しくは<http://www.fmwdrnord.net/biz/fmw/>をご覧ください。

※カスラムメディア™Quadro®K2000を基にした設計、PCの構成を確認をお願いします。

※パラレルポート、LANポートを選択した場合、PCI Express x8スロットをそれぞれスロットアップする必要があります。

※最新バージョンのオペレーティングシステム、必要なセキュリティパッチ、ドライバをダウンロードして更新する必要があります。

※富士通はWindows™7/Windows™8を動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、その機能を保証するものではありません。

※WS550/W500/Quadro® K6000/Quadro® K2000/Quadro® K4000と同時使用は必須です。

※WS550/W500/Quadro® K6000/Quadro® K2000と同時に使用可能です。

※30ワットディスプレイを接続する場合はDVI-VGA変換アダプターまたはLEDディスプレイが必要です。

※Teaming機能は未サポートです。

※デジタル(DVI-D)ディスプレイをDisplayPortに接続する場合、DP-to-Digital Adapter (DL-EPD1)が必要ですが、これはオプションです。また、ディスプレイケーブルと一緒に20万7千画素以上の対応モデルが必要です。

※Windows 7の場合、最大1699MB(メモリーに依存) Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT) に基づく、ワンステップデジタイズをサポートします。

※WS550/DisplayPortの場合は、最大解像度が、3840x2160ドットです。

また、カタログに記載の仕様は、予告なく変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

●最新ドライバはVBox、フルアーク、添付ファイル等の最新マニュアルにてダウンロードして提供しております。システムと安定稼働のため、常に最新ドライバを適用し続けてください。なお、最新マニュアルのダウンロードも無料です。

●動作環境より大幅に劣ります。(動作条件をご参照いただける組合せがあります)弊社では、弊社標準製品として販売しております。以下、動作環境よりお問い合わせください。http://www.fworld.net/biz/fmw/index_download.htm

●最新のBIOS更新プログラムについては、CELIUS/SYS/システム設定/更新を参照してください。

●対応ファイルのバージョン/機能等についてご記入いただいた内容と一致確認いたします。●ソフトウェアについては、必ず本製品にCD/DVDドライブの接続が必要となる場合があります。●本製品が「海外規格及び外国規格品」となれば「規格外品」とされたいずれも、海外に輸出される場合は、同じく必要とする許可や保証となります(ただし、持ち帰る前と同じとしたうえで)。●使用上の説明書、不要なる場合もあります。本製品および付属機材には本国仕様が主で、海外での動作保証を行っておりません。●周辺機器のサイズ最大は1GB=1000×1000×1000byte程度です。1GB=1024×1024×1024byte程度の場合は上記表示値よりも、容量差が生じますのでご注意ください。●PC・CPU・ネットワーク・本体および付属機材は日本国内仕様です。●本製品の修理費用修理部品製造の価格を維持するため必要な部品の保管期間、製造遅延8週間程度です。●調剤検査およびそのほか、本ワークステーションの記録内容が失われたり、使用できない場合がございます。これによる損害の責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。●Intel®、Intel Inside logo、Intel Inside logo、Intel Inside logo、Xeon、Xeon Inside、Intel Core、Core Inside、Vpro Inside、Asus Inside、Asus Insideおよびその他の商標に関するIntel Corporationの登録商標です。Microsoft、Windows、Linux、Internet Explorer、Windows XP、Office 10、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの登録商標であり、他の国でも登録されています。Apple、Mac OS Xは、Apple Inc.の登録商標であり、他の国でも登録されています。AMD、AMD Inside、AMD Insideは、AMD Inc.の登録商標であり、他の国でも登録されています。詳細は<http://www.microsoft.com/systemrequirements/>をご覧ください。Windows 8 詳細情報は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は<http://www.windows.com/windows.aspx>をご覧ください。Windows 8 詳細情報は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は<http://www.windows.com/windows.aspx>をご覧ください。USBメモリを使用する管理操作は、追加する必要があります。●NVIDIA、NVIDIA Quadro、Tesla、Maximus、Optimus、NVIDIA Corporationの登録された登録商標です。●そのほかのすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。



本カタログ掲載ワークステーションのご購入に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】 **通話料 無料** **0120-959-242** (受付時間：9時～19時)

＊システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
＊電話番号はお間違えないよう、お確かめのうえおかけください。

ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

レーザー式マウス、CD/DVDについて本製品に選択することができるレーザー式マウス、CD/DVDドライブはレーザーを使用しています。 [クラス1レーザー製品](#)

Work easy. Play hard.  Windows 8