

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

(2004年5月現在)

CELSIUS Workstation Series 仕様一覧*

品名		CELSIUS R610	CELSIUS M420	CELSIUS J320
ブレインストールOS		Microsoft® Windows® XP Professional (SP1) Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4) *20	Microsoft® Windows® XP Professional (SP1a) Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4) *20	Microsoft® Windows® XP Professional (SP1a) Microsoft® Windows® 2000 Professional (SP4) *20
CPU*2		Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz 3.20GHz	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60GHz 3.20GHz	Intel® Pentium® 4 プロセッサ Intel® Celeron® プロセッサ 2.60GHz 3.20GHz 2.40GHz
CPU数		1 (最大2)		
キャッシュメモリ (CPU内蔵)		12k μ Ops実行トレース + 8KBデータ		
チップセット		Intel® E7505 Chipset	Intel® 875P Chipset	Intel® 875P Chipset
システムバス		533MHz		
メインメモリ *2*3		512MB (256MB x 2 DDR SDRAM/PC2100 ECCあり)	256MB (128MB x 2 DDR SDRAM/PC3200) ECCあり	256MB (128MB x 2 DDR SDRAM/PC2100 ECCあり)
拡張メモリスロット (空)		4 (2)		
最大 *4		4GB *5		
内蔵FDD		3.5インチ (3モード 720KB/1.2MB/1.44MB)		
内蔵HDD *2*6		40GB (Ultra ATA/100, 7,200rpm)	80GB (Ultra ATA/100, 7,200rpm)	40GB (Ultra ATA/100, 5,400rpm)
内蔵CD-ROM *2		最大40倍速		
グラフィックス *2*7		Matrox Millennium G450 *8		
オーディオ機能		オーディオコントローラ スピーカー	チップセット内蔵 + AC97コーデック モノラルスピーカー内蔵	
SCSI機能		Ultra 320 SCSIコントローラ (オンボード) Ultra 320 SCSIコントローラ (オプション)		
通信機能		LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, Wake up on LAN対応		
インタフェース		RS232C D-SUB (オス) 9pin x 1 (16550A互換) RS232C D-SUB (オス) 9pin x 2 (16550A互換)		
キーボード/マウス		PS/2タイプ Mini-DIN (メス) 6pin x 2 (キーボード専用 x 1, マウス専用 x 1)		
USB *9		USB 2.0準拠 x 6 (フロント x 2, リア x 4) USB 2.0準拠 x 5 (フロント x 1, リア x 4) USB 2.0準拠 x 6 (フロント x 2, リア x 4)		
IEEE 1394		6pin (S400) x 2 (フロント x 1, リア x 1) 6pin (S400) x 1 (リア x 1) 4pin (S400) x 1 (リア x 1)		
LAN		RJ-45 x 1		
オーディオ		マイク: 3.5モノラル・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1) ラインイン: 3.5ステレオ・ミニジャック (リア x 1) ヘッドホンアウト: 3.5ステレオ・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1)	マイク: 3.5モノラル・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1) ラインイン: 3.5ステレオ・ミニジャック (リア x 1) ヘッドホンアウト: 3.5ステレオ・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1)	マイク: 3.5モノラル・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1) ラインイン: 3.5ステレオ・ミニジャック (リア x 1) ヘッドホンアウト: 3.5ステレオ・ミニジャック (フロント x 1, リア x 1)
状態表示		モノクロ液晶、アイコン表示		
拡張スロット *10		AGP Pro50 (AGP 8X) x 1 (0) AGP 8X x 1 (0)		
PCI (空き)		32bit/33MHz (フル, 341mm) x 2 (2) *11 32bit/33MHz (フル, 341mm) x 5 (5) *11 32bit/33MHz (ハーフ, 176mm) x 2 (2)		
64bit/100MHz (フル, 341mm) x 2 (2)				
64bit/133MHz (フル, 341mm) x 1 (1)				
拡張ベイ *10		フロント (空き) 3.5インチ x 1 (0), 5インチ x 3 (2) 3.5インチ x 1 (0), 5インチ x 1 (0)		
内蔵 (空き)		3.5インチ x 4 (3) 3.5インチ x 1 (0)		
キーボード *12		OAGDキーボード (109キー)		
マウス *2		PS/2 3ボタンマウス PS/2 2ボタンスクロールマウス		
電源		入力電圧 / 周波数 AC100V ± 10%、50/60Hz + 2% - 4% 入力コンセント 平行2Pアース付き (2P変換プラグ付)	AC100V ± 10% (アウトレット付 *13) 50/60Hz + 2% - 4% 平行2Pアース付き (2P変換プラグ付、コンセント変換コネクタ付)	AC100V ± 10% (アウトレット付 *13) 50/60Hz + 2% - 4% 平行2Pアース付き (2P変換プラグ付、コンセント変換コネクタ付)
定格電流		動作時 最大6.9A 最大7A (アウトレット最大3Aを含む) 最大6.5A (アウトレット最大3Aを含む)		
消費電力 *14		電源「OFF」時 *15 5W以下 5W以下 5W以下 3W以下		
動作時 *16		通常約100W、最大約410W、スタンバイ時約82W 通常約70W、最大約320W、スタンバイ時約5W 通常約65W、最大約220W、スタンバイ時約4W		
電磁妨害波規格		VCCIクラスA		
外形寸法 (W x D x H)		205 x 560 x 445mm	204 x 503 x 387mm	92 x 383 x 350mm, 182 x 383 x 364mm (フット装着時) 横置可 *19
質量		約20kg	約16kg	約9.3kg
盗難防止用ロック		あり		
温湿度条件		温度10 ~ 35、湿度20 ~ 80%RH (動作時) 温度 - 10 ~ 60、湿度20 ~ 80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結露しないこと)		
消エネ法に 基づくエネルギー 消費効率 *17		Windows® XP Professionalモデル 0.011【J区分】	0.017【J区分】	0.00162【J区分】 0.00124【J区分】 0.00082【P区分】 0.00063【P区分】 0.00082【Q区分】
		Windows® 2000 Professionalモデル 0.011【J区分】	0.017【J区分】	0.00161【J区分】 0.00124【J区分】 0.00083【P区分】 0.00063【P区分】 0.00083【Q区分】

CELSIUS Workstation Series グラフィックス仕様

標準搭載	標準搭載	カスタムメイドオプション	カスタムメイドオプション
Matrox Millennium G450 プライマリ: 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,280 x 1,024ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) セカンダリ: 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ) ビデオメモリ: 32MB DVI-I x 1 (添付のDVI-VGA変換ケーブル使用によりD-Sub15ピン x 2) デュアルディスプレイ対応	ATI RADEON 9200 SE プライマリ: 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,280 x 1,024ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) セカンダリ: 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 32MB DVI-I x 1 (添付のマルチモニタケーブル使用によりD-Sub15ピン x 2) デュアルディスプレイ対応	ATI FIRE GL T2-64s *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 64MB VESA Multi-Display Interface Standard 準拠60ピンコネクタ (付属のマルチモニタケーブルでDVI-I x 2に 変換。DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	ATI FIRE GL X1 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 256MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応
NVIDIA Quadro® 4 980 XGL *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	NVIDIA Quadro® FX 1000 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	NVIDIA Quadro® FX 2000 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	3Dlabs Wildcat4 7110 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応

ATI FIRE GL X1 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 256MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	カスタムメイドオプション
NVIDIA Quadro® FX 1000 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	カスタムメイドオプション
NVIDIA Quadro® FX 2000 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	カスタムメイドオプション
3Dlabs Wildcat4 7110 *18 最大2,048 x 1,536ドット、最大1,677万色 (アナログディスプレイ接続時) 最大1,600 x 1,200ドット、最大1,677万色 (デジタルディスプレイ接続時) ビデオメモリ: 128MB DVI-I x 2 (DVI-VGA変換アダプタ x 1個を標準添付) デュアルディスプレイ対応	カスタムメイドオプション

*1: 本仕様は標準構成です。
*2: カスタムメイドにより選択オプションの範囲内で仕様の変更が可能です。選択オプション、仕様変更後の型名などにつきましては2ページ~9ページをご参照下さい。
*3: 拡張RAMモジュールを増設する場合には、標準搭載されている拡張RAMモジュールを交換する必要があります。
*4: 最大メモリ容量まで増設するためには、標準搭載されている拡張RAMモジュールを交換する必要があります。
*5: 4GBメモリを搭載した場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するために、ご利用可能メモリは約3.5GBとなります。
*6: ハードディスクは、2つのパーティションに分割されて出荷されます。Microsoft® Windows® XP Professionalの場合は、パーティション(Cドライブ)の容量は16.0GB FAT32、パーティション(Dドライブ)の容量はその残り全て(ファイルシステムはNTFS)となります。
*7: 表示可能な解像度は、ディスプレイ装置の仕様により異なります。
*8: Matrox Millennium G450はAGP 4Xでの動作となります。
*9: すべてのUSB対応周辺機器について動作保証するものではありません。USB 1.1準拠の周辺機器を接続している場合、USB 1.1の仕様で使用可能です。

*10: 空きベイ、空きスロットの数、質量はともにカスタムメイド標準構成時のものであり、選択されたオプションにより異なります。また、標準搭載のデバイスを取り外しての拡張ベイの使用はできません。
*11: SCSIカード、ATI FIRE GL X1/NVIDIA Quadro® FX 2000/3Dlabs Wildcat4 7110を選択した場合は、PCIスロット (32bit/33MHz) x 各1を占有します。
*12: キーボード無しモデル選択時は添付されません。
*13: ディスプレイ用電源ケーブル接続専用、最大供給電流: 約3.0A/100V (300W)。
*14: 標準構成でOSを起動させ、ディスプレイの電源をアウトレットから供給しない状態で本体のみの測定値です。
*15: 電源「OFF」時のエネルギー消費を回避するには、メインスイッチを「」側に切替えるか(CELSIUS R610は除く)、ACケーブルの電源プラグをコンセントから抜いてください。
*16: 使用する機器構成により値は変動します。
*17: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を、省エネ法で定める合理性論で除したものです。
*18: カスタムメイドオプションのグラフィックスへ、アナログディスプレイを2台接続する場合は、DVI-VGA変換アダプタ 別売 が必要です。
*19: 横置き時、本体の上に乗けるディスプレイは17型(但し、19.以下)までとなります。本体の排気口を塞がないようご注意ください。
*20: Microsoft® Windows® 2000ブレインストールモデルの提供形態は2形態あります。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS J320 (Intel® Pentium®4プロセッサ搭載モデル)



- CPU: Intel® Pentium®4プロセッサ、チップセット: Intel® 875P
- メインメモリ: 256MB-DDR SDRAM(128MB×2、PC3200、ECC)最大2GB
- ハードディスク: 80GB(Ultra ATA/100、7,200rpm)
- グラフィックス: Matrox Millennium G450
- 内蔵CD-ROM(48倍速)、3.5インチフロッピー(3モード)、LANインタフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tオンボード)、USBインタフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109キー)キーボード、3ボタンマウス標準添付。

- A1** CLJ3226X1 Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® XP Professional(SP1a) モデル
155,000円(税別)
- A2** CLJ3226A1 Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) ダウングレードモデル
159,000円(税別)
- A3** CLJ3226B1 Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) DSPモデル
171,000円(税別)

CELSIUS Workstation Seriesは、基本構成をお客様のご要望に応じて変更するカスタムメイドサービスを行っております。

	型名	希望小売価格 (税別)	備考
基本CPU	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz	標準搭載	
	CPU変更Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz	B1 CLCXCXBJ00 50,000円	[Intel® Pentium® 4プロセッサ 2.60CGHz 3.20GHz]
メモリ	256MB-DDR SDRAM(PC3200,ECC)	標準搭載	
	メモリ変更256MB 512MB(DDR SDRAM/PC3200)	C1 CLCXM51F2J 22,000円	[256MB(128MB×2) 512MB(256MB×2)]
	メモリ変更256MB 1GB(DDR SDRAM/PC3200)	C2 CLCXM1GF2J 55,000円	[256MB(128MB×2) 1GB(512MB×2)]
	メモリ変更256MB 2GB(DDR SDRAM/PC3200)	C3 CLCXM2GF2J 208,000円	[256MB(128MB×2) 2GB(1GB×2)]
グラフィックス(変更)	Matrox Millennium G450	標準搭載	
	グラフィックカード変更Matrox Millennium G450 ATI FIRE GL T2-64s	D1 CLCXSGC7 18,600円	
基本HDD	80GBディスク(Ultra ATA/100、7,200rpm)	標準搭載	
	HDD変更80GB(IDE) 120GB(IDE)	E1 CLCXID121 11,400円	
5インチベイ	CD-ROM(48倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW	F1 CLCXCX2 12,000円	[DVD-ROM&CD-R/RW drive DVD読み出しx12、CD読み出しx40、CD-R書き込みx32、CD-RW読み込みx10]
FDD	3.5インチ(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)	標準搭載	
スマートカード	なし	標準添付	
	スマートカードリーダー/ライタ追加	H1 CLC-SMA2 9,000円	
マウス	3ボタンマウス	標準添付	
	マウス変更 USBマウス(光学式)	J1 CLCXMOC1 800円	[3ボタンマウス USB2ボタンマウス(光学式)]
ディスプレイ	なし		
	カラーCRTディスプレイ-17	I1 FMVDP9710W 27,000円	
	カラーCRTディスプレイ-15	I2 FMV-DP849W 18,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-20	I3 VL-200VH 155,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-17	I4 VL-172VS 75,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-15	I5 VL-171SE 62,000円	
	I6 VL-152VA1 64,000円		

CELSIUS J320 カスタムメイドメモリ搭載条件

メモリ容量*	DIMM1	DIMM2
256MB (標準)	256MB (128MB×2) (標準)	
512MB	512MB (256MB×2) 変更	
1GB	1GB (512MB×2) 変更	
2GB	2GB (1GB×2) 変更	

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

Microsoft® Windows® 2000環境をお求めのお客様へ

従来のMicrosoft® Windows® 2000モデル(リカバリCD添付)は2004年3月末日までの提供となります。
2004年4月1日以降につきましては、ダウングレードモデルとDSPモデルの2形態での提供となります。

	特長	プレインストールOS	添付媒体	注意点
ダウングレードモデル	Microsoft® Windows® XP Professional プレインストールモデルを Microsoft® Windows® 2000 へダウングレードしたモデル	Microsoft® Windows® 2000 (SP4)	Microsoft® Windows® XP ProfessionalのリカバリCD、 全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、Dドライブ内にプレインストールされているWindows 2000のリカバリエイメージをCD-R媒体等に書込む必要があるため、DVD-ROM&CD-R/RW装置等が必要となります。 別途DVD-ROM&CD-R/W装置を用意する場合は、下記製品が必要です。 ・DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(カスタムメイド)(CLCXC2) 希望小売価格: 12,000円(税別) ・DVDマルチドライブユニット(USB)(FMDVM-211) 希望小売価格: 60,000円(税別)
DSPモデル *1	バックアップ媒体としてOS単体のCDを添付したMicrosoft® Windows® 2000プレインストールモデル		Microsoft® Windows® 2000のOS単体のCD、全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、OS単体のCD、ドライバースCDを用いて実施してください。 また、開封時プロダクトキーの入力が必要となりServicePackのダウングレードはできません。

*1: マイクロソフト社が指定したデリバリーサービスパートナー(DSP)から購入したOSをプレインストールしたモデルです。

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS J320 (Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル)



- ・CPU: Intel® Celeron® プロセッサ、チップセット: Intel® 875P
- ・メインメモリ: 256MB-DDR SDRAM(128MB x 2、PC2100、ECC)最大1GB
- ・ハードディスク: 40GB(Ultra ATA/100、5,400rpm)
- ・グラフィックス: ATI RADEON 9200 SE
- ・内蔵CD-ROM(48倍速)、3.5インチフロッピー(3モード)、LANインタフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tオンボード)、USBインタフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109キー)キーボード、2ボタンスクロールマウス標準添付。

A4	CLJ32C24X1	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® XP Professional(SP1a) モデル、OADG(109キー)キーボード添付	120,000円(税別)
A5	CLJ32C24A1	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) ダウングレードモデル、OADG(109キー)キーボード添付	124,000円(税別)
A6	CLJ32C24B1	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) DSPモデル、OADG(109キー)キーボード添付	136,000円(税別)
A7	CLJ32C24X0	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® XP Professional(SP1a) モデル、キーボード無し	116,000円(税別)
A8	CLJ32C24A0	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) ダウングレードモデル、キーボード無し	120,000円(税別)
A9	CLJ32C24B0	Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) DSPモデル、キーボード無し	132,000円(税別)

CELSIUS Workstation Seriesは、基本構成をお客様のご要望に応じて変更するカスタムメイドサービスを行っております。

	型名	希望小売価格 (税別)	備考
メモリ	256MB-DDR SDRAM(PC2100,ECC)	標準搭載	
	メモリ変更256MB 512MB(DDR SDRAM/PC2100)	C4 CLCXM51E2J 22,000円	[256MB(128MB x 2) 512MB(256MB x 2)]
	メモリ変更256MB 1GB(DDR SDRAM/PC2100)	C5 CLCXM1GE2J 55,000円	[256MB(128MB x 2) 1GB(512MB x 2)]
グラフィックス	ATI RADEON 9200 SE	標準搭載	
基本HDD	40GBディスク(Ultra ATA/100、5,400rpm)	標準搭載	
	HDD変更40GB(IDE) 80GB(IDE)	E2 CLCXID802 7,000円	
5インチベイ	CD-ROM(48倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW	F1 CLCXCGB2 12,000円	[DVD-ROM&CD-R/RW drive DVD读出 x12、CD读出 x40、CD-R書き込 x32、CD-R/RW書き込み x10]
FDD	3.5インチ(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)	標準搭載	
スマートカード	なし	標準添付	
	スマートカードリーダー/ライタ追加	H1 CLC-SMA2 9,000円	
マウス	2ボタンスクロールマウス	標準添付	
	マウス変更 USBマウス (光学式)	J2 CLCXMOD1 800円	[2ボタンマウス USB2ボタンマウス(光学式)]

ディスプレイ	型名	希望小売価格 (税別)
なし		
カラー-CRTディスプレイ-17	J1 FMVDP9710W	27,000円
カラー-CRTディスプレイ-15	J2 FMV-DP849W	18,000円
カラー液晶ディスプレイ-20	J3 VL-200VH	155,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	J4 VL-172VS	75,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	J5 VL-171SE	62,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	J6 VL-152VA1	64,000円

CELSIUS J320 カスタムメイドメモリ搭載条件

メモリ容量	DIMM1	DIMM2
256MB (標準)	256MB (128MB x 2) (標準)	
512MB	512MB (256MB x 2) 変更	
1GB	1GB (512MB x 2) 変更	

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品 の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

Microsoft® Windows® 2000環境をお求めのお客様へ

従来のMicrosoft® Windows® 2000モデル(リカバリCD添付)は2004年3月末日までの提供となります。
2004年4月1日以降につきましては、ダウングレードモデルとDSPモデルの2形態での提供となります。

	特長	プレインストールOS	添付媒体	注意点
ダウングレードモデル	Microsoft® Windows® XP Professional プレインストールモデルを Microsoft® Windows® 2000 へダウングレードしたモデル	Microsoft® Windows® 2000 (SP4)	Microsoft® Windows® XP ProfessionalのリカバリCD、 全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、Dドライブ内にプレインストールされているWindows 2000のリカバリエイメージをCD-R媒体等に書込む必要があるため、DVD-ROM&CD-R/RW装置等が必要となります。 別途DVD-ROM&CD-R/W装置を用意する場合は、下記製品が必要です。 ・DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(カスタムメイド)(CLCXC2) 希望小売価格: 12,000円(税別) ・DVDマルチドライブユニット(USB)(FMDVM-211) 希望小売価格: 60,000円(税別)
DSPモデル *1	バックアップ媒体としてOS単体のCDを添付したMicrosoft® Windows® 2000プレインストールモデル		Microsoft® Windows® 2000のOS単体のCD、全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、OS単体のCD、ドライバースCDを用いて実施してください。 また、開封時プロダクトキーの入力が必要となりServicePackのダウングレードはできません。

*1: マイクロソフト社が指定したデリバリーサービスパートナー(DSP)から購入したOSをプレインストールしたモデルです。

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS M420



- ・CPU: Intel® Pentium® 4 プロセッサ、チップセット: Intel® 875P
 - ・メインメモリ: 256MB-DDR SDRAM(128MB×2、PC3200、ECC)最大4GB*
 - ・ハードディスク: 80GB(Ultra ATA/100、7,200rpm)
 - ・グラフィックス: Matrox Millennium G450
 - ・内蔵CD-ROM(48倍速)、3.5インチフロッピー(3モード)、LANインターフェイス(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tオンボード)、USBインターフェイス、オーディオ機能標準搭載、OADG(109キー)キーボード、3ボタンマウス標準添付。
- *4GBメモリを搭載した場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するため、ご利用可能メモリは約3.5GBとなります。

A10	CLM4226X1	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® XP Professional(SP1a) モデル	160,000円(税別)
A11	CLM4226A1	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) ダウングレードモデル	164,000円(税別)
A12	CLM4226B1	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP4) DSPモデル	176,000円(税別)

CELSIUS Workstation Seriesは、基本構成をお客様のご要望に応じて変更するカスタムメイドサービスを行っております。

	型名	希望小売価格(税別)	備考
基本CPU	Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz	標準搭載	
	CPU変更 Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz	B2 CLCXCPBM00 50,000円	[Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz 3.20GHz]
メモリ(1セット目)	256MB-DDR SDRAM(PC3200,ECC)	標準搭載	
	メモリ変更256MB 512MB(DDR SDRAM/PC3200)	C6 CLCXM51F2 22,000円	[256MB(128MB×2) 512MB(256MB×2)]
	メモリ変更256MB 1GB(DDR SDRAM/PC3200)	C7 CLCXM1GF2 55,000円	[256MB(128MB×2) 1GB(512MB×2)]
	メモリ変更256MB 2GB(DDR SDRAM/PC3200)	C8 CLCXM2GF2 208,000円	[256MB(128MB×2) 2GB(1GB×2)]
			*: 2004年6月初旬から提供可能となります。
メモリ(2セット目)	なし		
	メモリ追加512MB(DDR SDRAM/PC3200)	C11 CLC-M51F2M 33,000円	[512MB(256MB×2)]
	メモリ追加1GB(DDR SDRAM/PC3200)	C12 CLC-M1GF2M 66,000円	[1GB(512MB×2)]
	メモリ追加2GB(DDR SDRAM/PC3200)	C13 CLC-M2GF2M 237,000円	[2GB(1GB×2)]
			*: 2004年6月初旬から提供可能となります。
グラフィックス(変更)	Matrox Millennium G450	標準搭載	
	グラフィックカード変更Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro® FX 1000	D4 CLCXSGC6 92,600円	[NVIDIA Quadro® FX 1000]
	グラフィックカード変更Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro® FX 2000	D5 CLCXSGC5 147,000円	[NVIDIA Quadro® FX 2000]
	グラフィックカード変更Matrox Millennium G450 3Dlabs Wildcat4 7110	D6 CLCXSGC3A 206,000円	[3Dlabs Wildcat4 7110]
基本HDD	80GBディスク(Ultra ATA/100、7,200rpm)	標準搭載	
	HDD変更80GB(IDE) 120GB(IDE)	E1 CLCXID121 11,400円	
	HDD変更80GB(IDE) 36GB(SCSI)	E4 CLCXHD3621 57,100円	[Ultra 320 SCSI, 15,000rpm, Ultra320 SCSIカード、ケーブル付]
	HDD変更80GB(IDE) 73GB(SCSI)	E5 CLCXHD7321 99,500円	[Ultra 320 SCSI, 15,000rpm, Ultra320 SCSIカード、ケーブル付]
3.5インチベイ	なし		
5インチベイ#1	CD-ROM(48倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW	F1 CLCXCB2 12,000円	[DVD-ROM&CD-R/RW drive DVD読み出しx12, CD読み出しx40, CD-R書き込みx32, CD-RW書き込みx10]
5インチベイ#2	なし		
	光磁気ディスクユニット追加(ATAPI)	F3 CLC-PD1 30,000円	[MO drive, 640/540/230/128MB, ATAPI]
	光磁気ディスクユニット追加-1.3GB(ATAPI)	F4 CLC-PD2 36,000円	[GIGAMO drive, 1.3GB/640/540/230/128MB, ATAPI]
5インチベイ#3	なし		
FDD	3.5インチ(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)	標準搭載	
スマートカード	なし		
	スマートカードリーダー/ライタ追加	H2 CLC-SMA1 9,000円	
マウス	3ボタンマウス	標準添付	
	マウス変更 USBマウス(光学式)	J1 CLCXMOC1 800円	[3ボタンマウス USB2ボタンマウス(光学式)]
ディスプレイ	なし		
	カラーCRTディスプレイ-17	I1 FMVDP9710W 27,000円	
	カラーCRTディスプレイ-15	I2 FMV-DP849W 18,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-20	I3 VL-200VH 155,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-17	I4 VL-172VS 75,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-17	I5 VL-171SE 62,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-15	I6 VL-152VA1 64,000円	

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件

メモリ容量*	1セット目		2セット目	
	DIMM1	DIMM2	DIMM3	DIMM4
256MB (標準)	256MB (128MB×2)(標準)		なし	
512MB	512MB (256MB×2) 変更		なし	
768MB	256MB (128MB×2)(標準)		512MB (256MB×2) 追加	
1GB	1GB (512MB×2) 変更		なし	
1.5GB	512MB (256MB×2) 変更		1GB (512MB×2) 追加	
2GB	1GB (512MB×2) 変更		1GB (512MB×2) 追加	
3GB*	1GB (512MB×2) 変更		2GB (1GB×2) 追加	
4GB*	2GB (1GB×2) 変更		2GB (1GB×2) 追加	

* : 4GBメモリを搭載した場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するためご利用可能メモリは約3.5GBとなります。

Microsoft® Windows® 2000環境をお求めのお客様へ

従来のMicrosoft® Windows® 2000モデル(リカバリCD添付)は2004年3月末日までの提供となります。2004年4月1日以降につきましては、ダウングレードモデルとDSPモデルの2形態での提供となります。

	特長	ブレインストールOS	添付媒体	注意点
ダウングレードモデル	Microsoft® Windows® XP Professional ブレインストールモデルを Microsoft® Windows® 2000 へダウングレードしたモデル	Microsoft® Windows® 2000	Microsoft® Windows® XP ProfessionalのリカバリCD、全OS共通のドライバーズCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。リカバリする際は、Dドライブ内にブレインストールされているWindows 2000のリカバリエイメージをCD-R媒体等に書込む必要があります。別途DVD-ROM&CD-R/W装置を用意する場合は、下記製品が必要です。 ・DVD-ROM&CD-R/Wドライブユニット(カスタムメイド)(CLCXC2) 希望小売価格: 12,000円(税別)
DSPモデル *1	バックアップ媒体としてOS単体のCDを添付したMicrosoft® Windows® 2000ブレインストールモデル		Microsoft® Windows® 2000のOS単体のCD、全OS共通のドライバーズCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。リカバリする際は、OS単体のCD、ドライバーズCDを用いて実施してください。また、開封時プロダクトキーの入力が必要となりServicePackのダウングレードはできません。

*1: マイクロソフト社が指定したデリバリーサービスパートナー(DSP)から購入したOSをブレインストールしたモデルです。

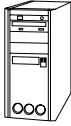
その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS R610



- ・CPU: Intel® Xeon™ プロセッサ x1CPU、最大2CPU、チップセット: Intel® E7505
 - ・メインメモリ: 512MB-DDR SDRAM(256MB x2、PC2100、ECC)最大4GB*
 - ・ハードディスク: 40GB(Ultra ATA/100、7,200rpm)
 - ・グラフィックス: Matrox Millennium G450
 - ・内蔵CD-ROM(40倍速)、3.5インチフロッピー(3モード)、LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tオンボード)、Ultra320 SCSI、USBインターフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109キー)キーボード、3ボタンマウス標準添付。
- *4GBメモリを搭載した場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するため、ご利用可能メモリは約3.5GBとなります。

- A13** CLR6130X1 Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz、Microsoft® Windows® XP Professional (SP1) モデル
246,000円(税別)
- A14** CLR6130A1 Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP3) ダウングレードモデル
250,000円(税別)
- A15** CLR6130B1 Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz、Microsoft® Windows® 2000 Professional(SP3) DSPモデル
262,000円(税別)

CELSIUS Workstation Seriesは、基本構成をお客様のご要望に応じて変更するカスタムメイドサービスを行っております。

	型名	希望小売価格(税別)	備考
基本CPU	Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz	標準搭載	
	CPU変更 Xeon™ 3.06GHz 3.20GHz	B3 CLCXCPPR00	83,000円 [Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz 3.20GHz]
セカンドCPU	なし		
	CPU追加Xeon™ 3.06GHz CPU追加Xeon™ 3.20GHz	B4 CLC-CPNR00 B5 CLC-CPPR00	141,100円 175,000円 [Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz] [Intel® Xeon™ プロセッサ 3.20GHz]
メモリ(1セット目)	512MB-DDR SDRAM(PC2100, ECC)		
	メモリ変更512MB 1GB(DDR SDRAM/PC2100) メモリ変更512MB 2GB(DDR SDRAM/PC2100)	C9 CLCXM1GE3 C10 CLCXM2GE3	48,000円 174,000円 [512MB(256MB x2) 1GB(512MB x2)] [512MB(256MB x2) 2GB(1024MB x2)]
メモリ(2セット目)	なし		
	メモリ追加1GB(DDR SDRAM/PC2100) メモリ追加2GB(DDR SDRAM/PC2100)	C14 CLC-M1GE2R C15 CLC-M2GE2R	66,000円 237,000円 [1GB(512MB x2)] [2GB(1024MB x2)]
グラフィックス(変更)	Matrox Millennium G450	標準搭載	
	グラフィック変更Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro®4 980 XGL	D2 CLCXSGC1	83,000円 [NVIDIA Quadro®4 980 XGL]
	グラフィック変更Matrox Millennium G450 ATI FIRE GL X1	D3 CLCXSGC2	110,000円 [ATI FIRE GL X1]
	グラフィックカード変更Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro® FX 2000	D5 CLCXSGC5	147,000円 [NVIDIA Quadro® FX 2000]
	グラフィック変更Matrox Millennium G450 3Dlabs Wildcat4 7110	D7 CLCXSGC3	206,000円 [3Dlabs Wildcat4 7110]
基本HDD	40GBディスク(Ultra ATA/100, 7,200rpm)	標準搭載	
	HDD変更40GB 80GB(IDE)	E3 CLCXID801	7,000円
	HDD変更40GB(IDE) 36GB(SCSI)*	E6 CLCXHD361A	51,000円 [Ultra320 SCSI, 15,000rpm, ケーブル付]
	HDD変更40GB(IDE) 73GB(SCSI)*	E7 CLCXHD731A	83,000円 [Ultra320 SCSI, 15,000rpm, ケーブル付]
3.5インチベイ	なし		
5インチベイ#1	CD-ROM(40倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW*	F2 CLXCBC3	12,000円 [DVD-ROM&CD-R/RW drive DVD読み出しx12, CD読み出しx40, CD-R読み出しx32, CD-RW読み出しx10]
5インチベイ#2	なし		
5インチベイ#3	なし		
	光磁気ディスクユニット追加(ATAPI) 光磁気ディスクユニット追加-1.3GB(ATAPI)	F3 CLC-PD1 F4 CLC-PD2	30,000円 36,000円 [MO drive, 640/540/230/128MB, ATAPI] [GiGAMO drive, 1.3GB/640/540/230/128MB, ATAPI]
FDD	3.5インチ(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)	標準搭載	
SCSIカード	なし		
	SCSIカード追加	G1 CLC-SCS1	32,000円 [Ultra160 SCSI]
マウス	3ボタンマウス	標準搭載	
ディスプレイ	なし		
	カラーCRTディスプレイ-17	I1 FMVDP9710W	27,000円
	カラーCRTディスプレイ-15	I2 FMV-DP849W	18,000円
	カラー液晶ディスプレイ-20	I3 VL-200VH	155,000円
	カラー液晶ディスプレイ-17	I4 VL-172VS	75,000円
	カラー液晶ディスプレイ-17	I5 VL-171SE	62,000円
	カラー液晶ディスプレイ-15	I6 VL-152VA1	64,000円

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

カスタムメイド型名・価格一覧

CELSIUS R610 カスタムメイドメモリ搭載条件

メモリ容量	1セット目		2セット目	
	DIMM1	DIMM2	DIMM3	DIMM4
512MB	512MB (256MB×2)(標準)		なし	
1GB	1GB (512MB×2)	変更	なし	
1.5GB	512MB (256MB×2)(標準)		1GB (512MB×2) 追加	
2GB	1GB (512MB×2)	変更	1GB (512MB×2) 追加	
3GB	1GB (512MB×2)	変更	2GB (1GB×2) 追加	
4GB*	2GB (1GB×2)	変更	2GB (1GB×2) 追加	

* : 4GBメモリを搭載した場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するため、ご利用可能メモリは約3.5GBとなります。

Microsoft® Windows® 2000環境をお求めのお客様へ

従来のMicrosoft® Windows® 2000モデル(リカバリCD添付)は2004年3月末日までの提供となります。
2004年4月1日以降につきましては、ダウングレードモデルとDSPモデルの2形態での提供となります。

	特長	プレインストールOS	添付媒体	注意点
ダウングレードモデル	Microsoft® Windows® XP Professional プレインストールモデルを Microsoft® Windows® 2000 へダウングレードしたモデル	Microsoft® Windows® 2000 (SP4)	Microsoft® Windows® XP ProfessionalのリカバリCD、 全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、Dドライブ内にプレインストールされているWindows 2000のリカバリエイメージをCD-R媒体等に書込む必要があるため、DVD-ROM&CD-R/RW装置等が必要となります。 別途DVD-ROM&CD-R/W装置を用意する場合は、下記製品が必要です。 ・DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット(カスタムメイド) (CLCXC3) 希望小売価格: 12,000円(税別)
DSPモデル *1	バックアップ媒体としてOS単体のCDを添付したMicrosoft® Windows® 2000プレインストールモデル		Microsoft® Windows® 2000のOS単体のCD、全OS共通のドライバースCD	Microsoft® Windows® 2000のリカバリCDは添付されません。 リカバリする際は、OS単体のCD、ドライバースCDを用いて実施してください。 また、開封時プロダクトキーの入力が必要となりServicePackのダウングレードはできません。

*1: マイクロソフト社が指定したデリバリーサービスパートナー(DSP)から購入したOSをプレインストールしたモデルです。

その他の増設用オプション等につきましては、P10以降に記載しております。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (税別)	CELSIUS J320	CELSIUS M420	CELSIUS R610	備考
: カスタムメイドオプション : 単純増設オプション								
A. CELSIUS Workstation Series								
A1	CELSIUS J320	CLJ3226X1	提供済	155,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2), ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional(SP1a)インストール済。
A2	CELSIUS J320	CLJ3226A1		159,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2), ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(ダウングレード可能)
A3	CELSIUS J320	CLJ3226B1		171,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2), ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(DSP付)
A4	CELSIUS J320	CLJ32C24X1		120,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional(SP1a)インストール済。
A5	CELSIUS J320	CLJ32C24A1		124,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(ダウングレード可能)
A6	CELSIUS J320	CLJ32C24B1		136,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(DSP付)
A7	CELSIUS J320	CLJ32C24X0		116,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional(SP1a)インストール済。キーボード無し。
A8	CELSIUS J320	CLJ32C24A0		120,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(ダウングレード可能)キーボード無し。
A9	CELSIUS J320	CLJ32C24B0		132,000円				Intel® Celeron® プロセッサ 2.40GHz, メモリ256MB-DDR SDRAM, ディスク40GB, ATI RADEON 9200 SE, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。2本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(DSP付)キーボード無し。
A10	CELSIUS M420	CLM4226X1		160,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2) ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional(SP1a)インストール済。
A11	CELSIUS M420	CLM4226A1		164,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2) ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(ダウングレード可能)
A12	CELSIUS M420	CLM4226B1		176,000円				Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.60CGHz, メモリ256MB-DDR SDRAM (128MB×2) ディスク80GB, Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(DSP付)
A13	CELSIUS R610	CLR6130X1		246,000円				Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz, メモリ512MB-DDR SDRAM (256MB×2) ディスク40GB, グラフィックス Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional(SP1)インストール済。
A14	CELSIUS R610	CLR6130A1		250,000円				Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz, メモリ512MB-DDR SDRAM (256MB×2) ディスク40GB, グラフィックス Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(ダウングレード可能)
A15	CELSIUS R610	CLR6130B1		262,000円				Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHz, メモリ512MB-DDR SDRAM (256MB×2) ディスク40GB, グラフィックス Matrox Millennium G450, 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピーディスク, LANインターフェイス (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェイス, オプティカルインターフェイス機能標準搭載。OADG 109 非対応, 3本 タスルス標準添付。Microsoft® Windows®2000 Professional(SP4)インストール済。(DSP付)
B. CPU								
B1	CPU変更Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz	CLCXCXBJ00	提供済	50,000円				基本CPU変更、Intel® Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4 プロセッサ 搭載モデル専用
B2	CPU変更Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz	CLCXCXBM00		50,000円				基本CPU変更、Intel® Pentium® 4 2.60CGHz 3.20GHz
B3	CPU変更 Xeon™ 3.06GHz 3.20GHz	CLCXCXPPR00		83,000円				基本CPU変更、Intel® Xeon™ 3.06GHz 3.20GHz
B4	CPU追加 Xeon™ 3.06GHz	CLC-CXPNR00		141,000円				セカンドプロセッサ、Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (税別)	CELSIUS J320	CELSIUS M420	CELSIUS R610	備考	
								: カスタムメイドオプション : 単純増設オプション	
B. CPU									
B5	CPU追加 Xeon™ 3.20GHz	CLC-CPPR00	提供済	175,000円				セクトプロセッサ, Intel® Xeon™ プロセッサ 3.20GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】	
B6	拡張CPUモジュール	CLE-CPNR00		158,800円				セクトプロセッサ, Intel® Xeon™ プロセッサ 3.06GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】	
B7	拡張CPUモジュール	CLE-CPPR00		204,000円				セクトプロセッサ, Intel® Xeon™ プロセッサ 3.20GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】	
C. Memory									
C1	メモリ変更256MB 512MB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM51F2J	提供済	22,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 512MB(256MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4 プロセッサ搭載モデル専用	
C2	メモリ変更256MB 1GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM1GF2J		55,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4 プロセッサ搭載モデル専用	
C3	メモリ変更256MB 2GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM2GF2J		208,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 2GB(1GB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4 プロセッサ搭載モデル専用	
C4	メモリ変更256MB 512MB (DDR SDRAM/PC2100)	CLCXM51E2J		22,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 512MB(256MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)へ変更 CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル専用	
C5	メモリ変更256MB 1GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLCXM1GE2J		55,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)へ変更 CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル専用	
C6	メモリ変更256MB 512MB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM51F2		22,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 512MB(256MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C7	メモリ変更256MB 1GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM1GF2		55,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C8	メモリ変更256MB 2GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLCXM2GF2	2004年6月初旬	208,000円				基本メモリ256MB(128MB×2) 2GB(1GB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)へ変更 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C9	メモリ変更512MB 1GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLCXM1GE3	提供済	48,000円				基本メモリ512MB(256MB×2) 1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)へ変更 【CELSIUS R610 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.9)を参照】	
C10	メモリ変更512MB 2GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLCXM2GE3		174,000円				基本メモリ512MB(256MB×2) 2GB(1024MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)へ変更 【CELSIUS R610 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.9)を参照】	
C11	メモリ追加512MB (DDR SDRAM/PC3200)	CLC-M51F2M		33,000円				512MB(256MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)を追加 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C12	メモリ追加1GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLC-M1GF2M		66,000円				1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)を追加 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C13	メモリ追加2GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLC-M2GF2M	2004年6月初旬	237,000円				2GB(1GB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)を追加 【CELSIUS M420 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.7)を参照】	
C14	メモリ追加1GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLC-M1GE2R	提供済	66,000円				1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)を追加 【CELSIUS R610 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.9)を参照】	
C15	メモリ追加2GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLC-M2GE2R		237,000円				2GB(1024MB×2)(DDR SDRAM, PC2100, ECC)を追加 【CELSIUS R610 カスタムメイドメモリ搭載条件(P.9)を参照】	
C16	拡張RAMモジュール-512MB (DDR SDRAM/PC3200)	CLE-M51SF		64,000円	*1			512MB(256MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC)を追加 *1:CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4プロセッサ搭載モデル用。標準搭載のメモリを取り外す必要があります。	
C17	拡張RAMモジュール-1GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLE-M1GSF		128,000円	*1			1GB(512MB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC) *1:CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4プロセッサ搭載モデル用。標準搭載のメモリを取り外す必要があります。	
C18	拡張RAMモジュール-2GB (DDR SDRAM/PC3200)	CLE-M2GSF		322,000円	*1			2GB(1GB×2)(DDR SDRAM, PC3200, ECC) *1:CELSIUS J320 Intel® Pentium® 4プロセッサ搭載モデル用。標準搭載のメモリを取り外す必要があります。	
C19	拡張RAMモジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	CLE-M51E1J		64,000円	*1			512MB(256MB×2)-DDR SDRAM(PC2100, ECC) *1:CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル用。標準搭載のメモリを取り外す必要があります。	
C20	拡張RAMモジュール-1GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLE-M1GE1J		128,000円	*1			1GB(512MB×2)-DDR SDRAM(PC2100, ECC) *1:CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル用。標準搭載のメモリを取り外す必要があります。	
C21	拡張RAMモジュール-512MB (DDR SDRAM/PC2100)	CLE-M51SD		64,000円				512MB(256MB×2)-DDR SDRAM(PC2100, ECC)	
C22	拡張RAMモジュール-1GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLE-M1GSD		128,000円				1GB(512MB×2)-DDR SDRAM(PC2100, ECC)	
C23	拡張RAMモジュール-2GB (DDR SDRAM/PC2100)	CLE-M2GSD		322,000円				2GB(1024MB×2)-DDR SDRAM(PC2100, ECC)	

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (税別)	CELSIUS J320	CELSIUS M420	CELSIUS R610	備考
D. Graphics								
D1	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 ATI FIRE GL T2-64s	CLCXSGC7	提供済	18,600円	*1			基本グラフィックスのMatrox社製Millennium G450 ATI社製FIRE GL T2-64sへ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】 *1:CELSIUS J320 Intel® Pentium®4 プロセッサ搭載モデル用
D2	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro®4 980 XGL	CLCXSGC1		83,000円				基本グラフィックスのMatrox社製Matrox Millennium G450 NVIDIA社製Quadro®4 980 XGLへ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D3	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 ATI FIRE GL X1	CLCXSGC2		110,000円				基本グラフィックスのMatrox社製Matrox Millennium G450 ATI社製FIRE GL X1へ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D4	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro® FX 1000	CLCXSGC6		92,600円				基本グラフィックスのMatrox社製Millennium G450(32MB) NVIDIA社製Quadro® FX 1000へ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D5	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 NVIDIA Quadro® FX 2000	CLCXSGC5		147,000円				基本グラフィックスのMatrox社製Matrox Millennium G450 NVIDIA社製Quadro® FX 2000へ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D6	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 3Dlabs Wildcat4 7110	CLCXSGC3A		206,000円				基本グラフィックスのMatrox社製Matrox Millennium G450 3Dlabs社製Wildcat4 7110へ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D7	グラフィックカード変更 Matrox Millennium G450 3Dlabs Wildcat4 7110	CLCXSGC3		206,000円				基本グラフィックスのMatrox社製Matrox Millennium G450 3Dlabs社製Wildcat4 7110へ変更 【DVI-VGA変換アダプタ×1標準添付】
D8	DVI-VGA 変換アダプタ	CLEADP11		1,700円				ATI FIRE GL T2-64s、NVIDIA Quadro®4 980 XGL、ATI FIRE GL X1、NVIDIA Quadro® FX 1000、 NVIDIA Quadro® FX 2000、3Dlabs Wildcat4 7110 搭載時、アナログモニタを2台接続する時に手配必須。
E. Hard Disk Drives								
E1	HDD変更 80GB(IDE) 120GB(IDE)	CLCXID121	提供済	11,400円	*1			基本ディスク 80GB(IDE) 7,200rpm 120GB(IDE) 7,200rpmへ交換 *1:CELSIUS J320 Intel® Pentium®4 プロセッサ搭載モデル用。
E2	HDD変更 40GB 80GB(IDE)	CLCXID802		7,000円	*2			基本ディスク 40GB(IDE)5,400rpm 80GB(IDE)7,200rpmへ交換 *2:CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル用。
E3	HDD変更 40GB 80GB(IDE)	CLCXID801		7,000円				基本ディスク 40GB(IDE)7,200rpm 80GB(IDE)7,200rpmへ交換
E4	HDD変更 80GB(IDE) 36GB(SCSI)	CLCXHD3621		57,100円				基本ディスク 80GB(IDE)7,200rpm 36GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(SCSIカード/ケーブル付)
E5	HDD変更 80GB(IDE) 73GB(SCSI)	CLCXHD7321		99,500円				基本ディスク 80GB(IDE)7,200rpm 73GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(SCSIカード/ケーブル付)
E6	HDD変更 40GB(IDE) 36GB(SCSI)	CLCXHD361A		51,000円				基本ディスク40GB(IDE)7,200rpm 36GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(ケーブル付)
E7	HDD変更 40GB(IDE) 73GB(SCSI)	CLCXHD731A		83,000円				基本ディスク40GB(IDE)7,200rpm 73GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(ケーブル付)
E8	内蔵ハードディスク ユニット-80GB(IDE)	CLE-ID80G2		42,000円				80GB (IDE) 7,200rpmを追加
E9	内蔵ハードディスク ユニット-120GB(IDE)	CLE-ID12G1		46,700円				120GB (IDE) 7,200rpmを追加
E10	内蔵ハードディスク ユニット-80GB(IDE)	CLE-ID80G1		42,000円				80GB(IDE)7,200rpmを追加
E11	内蔵ハードディスク ユニット-36GB(SCSI)	CLE-HD36G2		79,000円				36GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpmを追加 【CELSIUS M420へ搭載する場合は、SCSIカード(システムに最低1枚)及び、内蔵SCSIケーブル必須。CELSIUS R610へ 搭載する場合は、内蔵SCSIケーブル必須。ただし、CELSIUS M420/R610の基本がSCSI接続のHDDの場合は手配不要。】
E12	内蔵ハードディスク ユニット-73GB(SCSI)	CLE-HD73G2		125,000円				73GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpmを追加 【CELSIUS M420へ搭載する場合は、SCSIカード(システムに最低1枚)及び、内蔵SCSIケーブル必須。CELSIUS R610へ 搭載する場合は、内蔵SCSIケーブル必須。ただし、CELSIUS M420/R610の基本がSCSI接続のHDDの場合は手配不要。】
E13	内蔵SCSIケーブル	CLE-CBL1		6,200円				内蔵ハードディスク接続ケーブル
E14	内蔵SCSIケーブル	CLE-CBL2		6,200円				内蔵ハードディスク接続ケーブル

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (税別)	CELSIUS J320	CELSIUS M420	CELSIUS R610	備考
: カスタムメイドオプション : 単純増設オプション								
F. Removable Media Drives								
F1	CD-ROM ドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW	CLCXCB2	提供済	12,000円				基本CD-ROM DVD-ROM&CD-R/RW drive、DVD読出最大12倍速、CD読出最大40倍速、CD-R書込最大32倍速、CD-RW書込/書換最大10倍速(ATAPI) CD-R/RWライティングソフト(Sonic RecordNow DX 4.60)添付、DVDビデオ再生ソフト非添付(推奨ソフト: InterVideo製 WinDVD®5を推奨)
F2	CD-ROM ドライブユニット変更 DVD-ROM&CD-R/RW	CLCXCB3		12,000円				基本CD-ROM DVD-ROM&CD-R/RW drive、DVD読出最大12倍速、CD読出最大40倍速、CD-R書込最大32倍速、CD-RW書込/書換最大10倍速(ATAPI) CD-R/RWライティングソフト(Sonic RecordNow DX 4.60)添付、DVDビデオ再生ソフト非添付(推奨ソフト: InterVideo製 WinDVD®5を推奨)
F3	光磁気ディスク ユニット追加(ATAPI)	CLC-PD1		30,000円				MO drive(640MB/540MB/230MB/128MB(ATAPI))を追加
F4	光磁気ディスクユニット 追加-1.3GB(ATAPI)	CLC-PD2		36,000円				GIGAMO drive(1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB(ATAPI))を追加
F5	DVDマルチ ドライブユニット(USB)	FMDVM-211		60,000円				外付けDVD-Multiドライブユニット。トレイ方式。DVD-ROM読出: 最大12倍速、CD-ROM読出: 最大32倍速、DVD-RAM/DVD-R書込: 2倍速、DVD-RW書込: 1倍速、CD-R書込: 最大12倍速、CD-RW書込: 最大8倍速。CD-R/RWライティングソフト(Sonic RecordNow DX 4.60)添付。 注) 本装置で書き込みしたDVD-RAMを読込できるDVD装置はRAMリード対応ドライブのみとなります。
F6	3.5インチ光磁気ディスク ドライブユニット-1.3GB(USB)	FMPD-453S		39,000円				外付けGIGAMOドライブ、1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB USBケーブルおよび縦置用スタンド添付
F7	3.5インチ光磁気 ディスクユニット	FMPD-252S		41,000円				外付けGIGAMOドライブ、1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB、SCSI SCSIカードが別途必要です。
	SCSIケーブル	GP5-833		6,000円				外付けGIGAMO driveとSCSIカードを接続するケーブル、1m
	終端抵抗	FMV-695		3,000円				ハーフピッチタイプ(50pin) 終端抵抗
F8	DATユニット	GP5SDT401		160,000円				外付けDAT drive DDS-4:20/40GB(SCSI) SCSIケーブル、終端抵抗付き、SCSIカードが別途必要です。
G. PCI Card								
G1	SCSIカード追加	CLC-SCS1	提供済	32,000円				Ultra160 SCSIカード(68pin)
G2	SCSIカード追加	CLE-SCS1		40,000円				Ultra320 SCSIカード(68pin)
G3	SCSIカード(U160W-SCSI)	CLESC22		27,000円				Ultra160 SCSIカード(68pin)
G4	LANカード(1000BASE-T)	FMV-1812		8,200円				Gigabit Ethernetカード
G5	LANカード(1000BASE-T)	CLEGEN1		33,000円				Gigabit Ethernet カード【本カードは1枚まで搭載可能】
H. Miscellaneous								
H1	スマートカード リーダー/ライタ追加	CLC-SMA2	提供済	9,000円				スマートカードリーダー/ライタ×1、スマートカード×1枚、SMART ACCESS / BASE(アプリケーション)同梱。
H2	スマートカード リーダー/ライタ追加	CLC-SMA1		9,000円				スマートカードリーダー/ライタ×1、スマートカード×1枚、SMART ACCESS / BASE(アプリケーション)同梱。
H3	スマートカード	FMSMA-C1		9,000円				スマートカード×5枚セット、スマートカードリーダー/ライタと同時購入を推奨。
I. Display								
I1	カラーCRT ディスプレイ-17	FMVDP9710W	提供済	27,000円				17型カラーCRTディスプレイ、640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024
I2	カラーCRT ディスプレイ-15	FMV-DP849W		18,000円				15型カラーCRTディスプレイ、640×400/480、800×600、1024×768
I3	カラー液晶 ディスプレイ-20	VL-200VH		155,000円				20.1型カラー液晶ディスプレイ、アナログインタフェース、デジタルインタフェース(DVI)、640×400/480、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、広視野角液晶パネル(MVAパネル)採用 *CELSIUS Fire GL 8800と20.1インチカラー液晶ディスプレイをデジタル接続する場合、SXGA(1240x1024)以上で表示すると画面がちらつく事がありますので、アナログ接続にてご利用ください。 液晶ディスプレイの特性上、表示データによっては、ちらついて見える場合があります。
I4	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-172VS		75,000円				17型カラー液晶ディスプレイ、アナログインタフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、広視野角液晶パネル(MVAパネル)採用 USBハブ内蔵、アップストリーム×1、ダウンストリーム×2 液晶ディスプレイの特性上、表示データによっては、ちらついて見える場合があります。
I5	カラー液晶 ディスプレイ-17	VL-171SE		62,000円				17型カラー液晶ディスプレイ、アナログインタフェース、640×480、800×600、1024×768、1280×1024、広視野角液晶パネル採用 液晶ディスプレイの特性上、表示データによっては、ちらついて見える場合があります。
I6	カラー液晶 ディスプレイ-15	VL-152VA1		64,000円				15型カラー液晶ディスプレイ、アナログインタフェース、640×350/400/480、800×600、1024×768 液晶ディスプレイの特性上、表示データによっては、ちらついて見える場合があります。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	希望小売価格 (税別)	CELSIUS J320	CELSIUS M420	CELSIUS R610	備考
: カスタムメイドオプション : 単純増設オプション								
J. Mouse								
J1	マウス変更 USBマウス (光学式)	CLCXMOC1	提供済	800円	* 1			標準構成の添付マウスをUSB2ボタンマウス(光学式)に変更。 * 1:CELSIUS J320 Intel® Pentium®4 プロセッサ搭載モデル用。
J2	マウス変更 USBマウス (光学式)	CLCXMOD1		800円	* 1			標準構成の添付マウスをUSB2ボタンマウス(光学式)に変更。 * 1:CELSIUS J320 Intel® Celeron® プロセッサ搭載モデル用。
K. Power Supply								
K1	高性能無停電電源装置 (Smart-UPS 1500J)	GP5SUP107	提供済	110,000円				瞬断/停電時等の発生時にワークステーション本体装置に電力を供給するための装置。 ・ 定格容量：1500VA/980W ・ 外観色：黒 ・ 自立型 ・ 別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Business Edition」を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能。(別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Business Edition」には、UPS接続ケーブル付き。) ・ Windows XP/2000に標準搭載されているUPS監視機能使用可能(専用UPS接続ケーブル [GP5S-611] が別途必要) UPSに接続するワークステーション本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下(定格皮相電力 [VA] かつ定格有効電力 [W] 以下)になるようUPSを選択願います。
K2	高性能無停電電源装置 (Smart-UPS 700J)	GP5SUP108		62,000円				瞬断/停電時等の発生時にワークステーション本体装置に電力を供給するための装置。 ・ 定格容量：700VA/450W ・ 外観色：黒 ・ 自立型 ・ 別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Business Edition」を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能。(別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Business Edition」には、UPS接続ケーブル付き。) ・ Windows XP/2000に標準搭載されているUPS監視機能使用可能(専用UPS接続ケーブル [GP5S-611] が別途必要) UPSに接続するワークステーション本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下(定格皮相電力 [VA] かつ定格有効電力 [W] 以下)になるようUPSを選択願います。

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。
一部商品を除く。

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

マニュアル一覧

項	マニュアル名称	マニュアルコード	提供時期	標準価格 (税別)	備考
1	ハードウェアガイド	B5FH-9201-02	提供済	3,000円	CELSIUS J320用
2	ハードウェアガイド	B5FH-9191-01	提供済	3,000円	CELSIUS M420用
3	ハードウェアガイド	B5FH-7191-05	提供済	3,000円	CELSIUS R610用
4	ソフトウェアガイド (Windows XP/2000 標準モデル ダウングレードモデル用)	B5FH-9311-03	提供済	3,000円	CELSIUS J320、M420用
5	ソフトウェアガイド (Windows 2000 DSPモデル用)	B6FH-0201-01	提供済	3,000円	CELSIUS J320、M420用
6	ソフトウェアガイド	B5FH-7221-02	提供済	3,000円	CELSIUS R610用

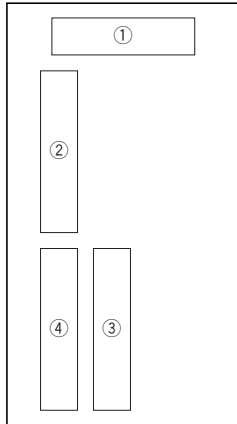
* : マニュアルの価格につきましては、改版などにより、予告なく変更する可能性がありますので事前に販売元にご確認ください。

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

(2004年5月現在)

CELSIUS Workstation Series ファイルベイへの搭載について

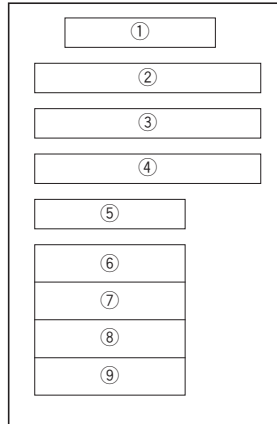
CELSIUS J320



- ① スマートカードベイ
スマートカードリーダー/ライター
- ② フロッピードライブベイ
3モードFDQ(基本搭載)
- ③ 3.5インチベイ
ハードディスクユニット(IDE) (基本搭載)
- ④ 5インチベイ
CD-ROMドライブユニット(基本搭載)
DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット

CELSIUS M420

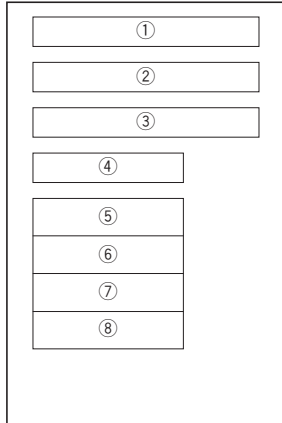
IDEデバイス(ATAPI)は最大4台搭載可能(標準搭載のデバイスを含む)



- ① スマートカードベイ
スマートカードリーダー/ライター
- ② 5インチベイ#1
CD-ROMドライブユニット(基本搭載)
DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット
- ③ 5インチベイ#2
MO/GIGAMOドライブユニット
- ④ 5インチベイ#3
-
- ⑤ フロッピードライブベイ
3モードFDQ(基本搭載)
- ⑥ 3.5インチベイ#1
ハードディスクユニット(IDE) (基本搭載) *1
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *2
- ⑦ 3.5インチベイ#2
ハードディスクユニット(IDE) *1
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *2
- ⑧ 3.5インチベイ#3
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *2
- ⑨ 3.5インチベイ#4
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *2

CELSIUS R610

IDEデバイス(ATAPI)は最大4台搭載可能(標準搭載のデバイスを含む)



- ① 5インチベイ#1
CD-ROMドライブユニット(基本搭載)
DVD-ROM&CD-R/RWドライブユニット
- ② 5インチベイ#2
MO/GIGAMOドライブユニット
- ③ 5インチベイ#3
-
- ④ フロッピードライブベイ
3モードFDQ(基本搭載)
- ⑤ 3.5インチベイ#1
ハードディスクユニット(IDE) (基本搭載) *1
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI)
- ⑥ 3.5インチベイ#2
ハードディスクユニット(IDE) *1
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI)
- ⑦ 3.5インチベイ#3
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI)
- ⑧ 3.5インチベイ#4
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI)

*1 : IDEディスクは、装置に合計2台まで搭載可能

*2 : SCSIハードディスクの実際の性能は、SCSIコントローラのスペックに影響されます。

CELSIUS Workstation ハードディスクユニット搭載条件

	CELSIUS J320	CELSIUS M420 (*3)	CELSIUS R610 (*3)
5インチベイ#1	CD-ROM(基本搭載)	CD-ROM(基本搭載)	CD-ROM(基本搭載)
5インチベイ#2	-	搭載不可	搭載不可
5インチベイ#3	-	搭載不可	搭載不可
3.5インチベイ#1	IDE(基本)	SCSI(基本)IDE(基本)	SCSI(基本)IDE(基本)
3.5インチベイ#2	-	SCSI/IDE	SCSI/IDE
3.5インチベイ#3	-	SCSI	SCSI
3.5インチベイ#4	-	SCSI	SCSI

*3 : 装置に合計4台までハードディスクを搭載可能

CELSIUS Workstation Series システム構成図(価格表)

(2004年5月現在)

解像度と色数について *1

CELSIUS Workstation Series では、Windowsの「画面プロパティ」ウィンドウの「設定」または、「ディスプレイの設定」タブで以下の解像度、色数を選択/変更できます。

アナログディスプレイ接続時

解像度 (ピクセル)	色数	Matrox Millennium G450		ATI RADEON 9200 SE		ATI FIRE GL T2-64s		NVIDIA Quadro® 4 980 XGL		ATI FIRE GL X1		NVIDIA Quadro® FX 1000		NVIDIA Quadro® FX 2000		3Dlabs Wildcat4 7110	
		Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000
640 × 480	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 × 600	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1024 × 768	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1280 × 768	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1280 × 1024	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1600 × 1200	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1920 × 1200	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1920 × 1440	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2048 × 1536	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

デジタルディスプレイ接続時 *2

解像度 (ピクセル)	色数	Matrox Millennium G450		ATI RADEON 9200 SE		ATI FIRE GL T2-64s		NVIDIA Quadro® 4 980 XGL		ATI FIRE GL X1		NVIDIA Quadro® FX 1000		NVIDIA Quadro® FX 2000		3Dlabs Wildcat4 7110	
		Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000	Windows® XP	Windows® 2000
640 × 480	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 × 600	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1024 × 768	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1280 × 1024	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1600 × 1200	256色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	High Color(16ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	True Color(32ビット)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*1: 設定できる色数は、画面の解像度によって異なります。解像度を大きくすると、設定できる色数は少なくなります。
 必ず他のアプリケーションや常駐しているソフトウェアをすべて終了してから、解像度/色数を変更してください。また、変更後は必ず Windows を再起動してください。再起動しない場合、本ワークステーションの動作が不安定になる場合があります。
 色数やリフレッシュレートを変更すると、画面がディスプレイ中央に表示されない場合があります。この場合は、ディスプレイの仕様を確認して適切なリフレッシュレートを設定するか、ディスプレイの設定機能を使用して調整してください。
 お使いのディスプレイによっては、表示できない解像度があります。表示可能な解像度以外の解像度ではお使いにならないでください。表示可能な解像度はディスプレイのマニュアルでご確認ください。なお、すべてのディスプレイについて動作保証するものではありません。
 アプリケーションによっては、使用時の解像度や発色数が指定されていることがあります。必要に応じて変更してください。
 なお、FIRE GL T2-64 および Wildcat4 7110 の場合、256色の発色数は指定できません。

*2: デジタルディスプレイ使用時の注意事項

CELSIUS Workstation Series にてデジタルディスプレイを接続する場合は、標準表示仕様として最低限以下の解像度(モード)全てに対応したデジタルディスプレイを使用して下さい。
 それ以外のデジタルディスプレイを接続した場合は正常に表示することはできません。

640 × 480 / 800 × 600 / 1024 × 768

CELSIUS Workstation Series システム構成図 (価格表)

(2004年5月現在)

Intel, Xeon, Pentium, Celeronは、米国インテル社の登録商標または商標です。
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。
Ethernetは、米国ゼロックス社の登録商標です。
Matrox, Matrox MillenniumはMatrox Graphics Inc.の商標です。
NVIDIA, NVIDIA QuadroはNVIDIA Corporationの登録商標です。
ATI, FIRE GL/RADEON 9200 SEはATI Technologies Inc.の商標です。
3DlabsとWildcatは3Dlabs, Inc.の米国および他の国における登録商標です。
記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。



安全に関するご注意

ご使用の際には、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないで下さい。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・電圧でお使い下さい。

富士通株式会社

技術的なご質問、ご相談は下記の窓口まで。

富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口 ☎0120-950-222 (キューゴマルフジツウ)

[お問い合わせ時間 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝日およびシステムメンテナンス日を除く)]

インターネットで最新の製品情報、ソフトウェアレベルアップ情報などをご覧いただけます。

インターネット情報サービス「FM WORLD.NET」(<http://www.fmworld.net/biz/>)

注意：電話番号はお間違えないよう、お確かめの上おかけくださるようお願いいたします。

CELSIUS Workstation Seriesについてのお問い合わせ、ご用命は、下記にお申し付けください。

このシステム構成図の内容は2004年5月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。
最新の製品情報は「FM WORLD.NET」(<http://www.fmworld.net/biz/>)にて、ご確認ください。
本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造終了後5年間です。
本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っていません。

2004年5月T
2004-5A