

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

(2006年8月現在)

■CELSIUS Workstation Series 仕様一覧*

品名	CELSIUS X630	CELSIUS N450	CELSIUS J340
プレインストールドOS	Windows® XP Professional (SP2)	Windows® XP Professional (SP2) Windows® XP Professional x64 Edition	Windows® XP Professional (SP2)
CPU*2	インテル® Xeon® プロセッサ 3GHz 3.80GHz	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6300(1.86GHz) E6600(2.40GHz) E6700(2.66GHz)	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 630(3GHz) 650(3.40GHz)
CPU数	1(最大2)	1	1
キャッシュメモリ	12KμOps実行トレース+16KBデータ(CPU内蔵) 1MB(CPU内蔵) 2MB(CPU内蔵)	Dataキャッシュ32KB(8-way)+命令キャッシュ32KB(8-way) 2MB(CPU内蔵) 4MB(CPU内蔵)	12KμOps実行トレース+16KBデータ 2MB(CPU内蔵)
チップセット	インテル® E7525 チップセット	インテル® 975X Express チップセット	インテル® 955X Express チップセット
システムバス	800MHz	1066MHz	800MHz
メインメモリ*2*3	標準 拡張メモリスロット (空) 最大*4	512MB(256MB×2) DDR2 SDRAM/PC2-3200(Registered)ECCあり 6(4) 4GB*5	1GB(512MB×2) DDR2 SDRAM/PC2-5300)ECCあり 4(2) 8GB*21
内蔵FDD	3.5インチ (3モード 720KB/1.2MB/1.44MB)*22	80GB(Serial ATA/300.8MB cache,7200rpm)	80GB(Serial ATA/150.8MB cache,7200rpm)
内蔵HDD*2*6	80GB(Ultra ATA/100.2MB cache,7200rpm)	80GB(Serial ATA/300.8MB cache,7200rpm)	80GB(Serial ATA/150.8MB cache,7200rpm)
内蔵CD-ROM*2	最大48倍速、ATAPI	最大48倍速、ATAPI	最大40倍速、ATAPI
グラフィックス*2*7	ATI RADEON X300 SE		
オーディオ機能	オーディオコントローラ	チップセット内蔵+AC97コーデック	チップセット内蔵High Definition Audioバスコントローラ+High Definition Audioコーデック
SCSI機能	Ultra320 SCSIコントローラ(オンボード)	Ultra320 SCSIコントローラ(オプション)	—
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Wake on LAN対応	—
セキュリティ	セキュリティチップ 本体カバーキー 盗難防止用ロック取り付け穴	あり	あり(TCG Ver1.1b準拠)*17 あり(カスタムメイド)
インターフェース	シリアル パラレル キーボード/マウス USB*8 IEEE 1394a*18 LAN オーディオ	RS232C D-SUB(オス)9pin×1(16550A互換) セントロニクス準拠/ECP/EPP対応 D-SUB(メス)25pin×1 PS/2タイプ Mini-DIN(メス)6pin×2 (キーボード専用×1, マウス専用×1) USB 2.0準拠×6(フロント×2, リア×4) RJ-45×1	RS232C D-SUB(オス)9pin×2(16550A互換) 3.5インチ×1(0)、5インチ×3(2) 3.5インチ×4(3)
拡張スロット*9	グラフィックス用(空き) PCI(空き) PCI Express(空き)	PCI Express x16 Graphics 1(0) PCI 32bit/33MHz (フル、341mm)×2(2) PCI 64bit/100MHz (フル、341mm)×2(2) PCI 64bit/133MHz (フル、341mm)×1(1)	PCI Express x16 Graphics 1(0) PCI 32bit/33MHz (フル、341mm)×4(4)*10 PCI Express x1 (フル、312mm)×1(1)*19
拡張ベイ*9	フロント(空き) 内蔵(空き)	3.5インチ×1(0)、5インチ×3(1) 3.5インチ×4(4)	3.5インチ×1(0)、5インチ×1(0) 3.5インチ×1(0)
キーボード	PS/2 3ボタンマウス	PS/2 2ボタンスクロール付マウス	—
マウス*2	入力電圧/周波数 入力コンセント	AC100V±10%(アウトレット付き*11)、50/60Hz±2%・4%	—
電源	平行2Pアース付き、コンセント変換コネクタ付き 最大11.3A(アウトレット最大3Aを含む)	平行2Pアース付き (2P変換プラグ付き) コンセント変換コネクタ付き 最大9.2A(アウトレット最大3Aを含む)	最大7A(アウトレット最大3Aを含む)
定格電流	動作時 電源OFF時*13 動作時*14	8W以下 通常約124W,最大約750W、スタンバイ時約17W	3W以下 通常約98W,最大約238W、スタンバイ時約3W
消費電力*12	通常約124W,最大約750W、スタンバイ時約17W	通常約100W,最大約560W、スタンバイ時約4W	通常約98W,最大約238W、スタンバイ時約3W
電磁妨害規格	VCCIクラスA	VCCIクラスB	VCCIクラスB
外形寸法(W×D×H)	217×605×430mm, 横置不可	217×485×430mm, 横置不可	99×367×357mm、189×367×371mm(フット装着時) 357×367×99mm、447×367×113mm(フット装着時)横置*16
質量	約17.5kg	約16kg	約9.3kg
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*15	Windows® XP Professional 0.0013 [J区]	Windows® XP Professional 0.00071 [J区]	Windows® XP Professional 0.00090 [J区]

グラフィックス 仕様一覧

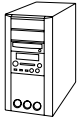
グラフィックス	標準搭載
ATI RADEON X300 SE	標準搭載
ATI FireGL V3200 *20	カスタムメイドオプション
ATI FireGL V5000 *20	カスタムメイドオプション
ATI FireGL V5000 *20	カスタムメイドオプション
NVIDIA Quadro FX 1500	カスタムメイドオプション
NVIDIA Quadro FX 3450 *20	カスタムメイドオプション
NVIDIA Quadro FX 3500	カスタムメイドオプション

- *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2~4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、専用の拡張RAMモジュールを使用してください。
- *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、全ての領域を使用する事はできません。なおグラフィックスカードの種類によって値は異なります。
- *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。パーティション1 (Cドライブ) とパーティション2(Dドライブ)の容量はそれぞれカスタムメイドで選択された容量の約50%ずつとなります。ファイルシステムは、Cドライブ、DドライブともにNTFSです。
- *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: 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は、USB 1.1の仕様で使用可能です。
- *9: 空きベイ、空きスロットの数、質量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。
- *10: SCSI HDDを選択した場合は、PCIスロット(32bit /33MHz)×1をSCSIカードが占有します。
- *11: 最大供給電流: 約3.0A/100V(300W)。
- *12: 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の本体のみの測定値です。
- *13: 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 X630を除く)、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。
- *14: 使用する機器構成により値は変動します。
- *15: エネルギー消費効率は、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、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- *16: 横置き時、本体の上に置けるディスプレイは17型(但し、19kg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。
- *17: ご購入時のセキュリティチップの設定は、無効になっています。(Windows® XP Professionalモデルのみ使用可能)
- *18: すべてのIEEE 1394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。
- *19: すべてのPCI Express×1規格の拡張カードについて動作保証するものではありません。
- *20: カスタムメイドのグラフィックスアダプタが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)が必要となります。
- *21: Windows® XP Professional (SP2)モデルの場合は最大4GB。
- *22: Windows® XP Professional x64 Editionモデルの場合は、720KB/1.44MBのみ。
- *23: CELSIUS X630のみ64MB。

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 X630



- CPU:インテル®Xeon®プロセッサX1CPU、最大2CPU、チップセット:インテル® E7525
- メインメモリ:512MB-DDR2 SDRAM(256MB×2、PC2-3200、ECC)最大4GB*1
- ハードディスク:80GB(Ultra ATA/100、7,200rpm)
- グラフィックス:ATI RADEON X300 SE(ビデオメモリ: 64MB)
- 内蔵CD-ROM(48倍速)、3.5インチフロッピィ(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、IEEE1394aインターフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109Aキー)キーボード、3ボタンマウス標準添付。

A1 CLX3AA30A インテル® Xeon® プロセッサ 3GHz、Microsoft® Windows® XP Professional(SP2) モデル
253,000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	インテル® Xeon®プロセッサ 3GHz	標準搭載	
	CPU変更 Xeon® 3GHz→3.80GHz	B1 CLCXCXAE	83,000円 [インテル® Xeon®プロセッサ 3GHz→3.80GHz]
セカンドCPU	なし		
	CPU追加Xeon®3GHz	B2 CLC-CPXAA	129,000円 [インテル® Xeon®プロセッサ 3GHz]
	CPU追加Xeon®3.80GHz	B3 CLC-CPXAE	200,000円 [インテル® Xeon®プロセッサ 3.80GHz]
メモリ	512MB(DDR2 SDRAM PC2-3200,ECC)		
	メモリ変更512MB→1GB(512MB×2,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	C1 CLCXMxE3	24,000円 [512MB(256MB×2)→1GB(512MB×2)]
	メモリ変更512MB→2GB(512MB×4,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	C2 CLCXMxE5	74,000円 [512MB(256MB×2)→2GB(512MB×4)]
	メモリ変更512MB→2GB(1GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	C3 CLCXMxE6	122,000円 [512MB(256MB×2)→2GB(1GB×2)]
	メモリ変更512MB→3GB(512MB×6,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	C4 CLCXMxE6*1	158,000円 [512MB(256MB×2)→3GB(512MB×6)]
	メモリ変更512MB→4GB(512MB×4+1GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	C5 CLCXMxE7*1	198,000円 [512MB(256MB×2)→4GB(512MB×4+1GB×2)]
グラフィックス(変更)	ATI RADEON X300 SE	標準搭載	
	グラフィックスカード変更ATI RADEON X300 SE→ATI FireGL V3200	D1 CLCXSGCX1	40,000円 [ATI FireGL V3200]
	グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→ FireGL V5000	D2 CLCXSGCX4	47,000円 [ATI FireGL V5000]
	グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→ Quadro FX3450	D3 CLCXSGCX5	159,000円 [NVIDIA Quadro FX 3450]
基本HDD (5インチベイ#2)	80GBディスク(Ultra ATA/100, 2MB cache, 7,200rpm)	標準搭載	
	HDD変更80GB→160GB(IDE)	E1 CLCXID16	11,400円 [160GB Ultra ATA/100, 8MB cache, 7,200rpm]
	HDD変更80GB(IDE)→36GB(SCSI)	E2 CLCXHD36X	51,000円 [Ultra320 SCSI, 15,000rpm,ケーブル付]
	HDD変更80GB(IDE)→73GB(SCSI)	E3 CLCXHD73X	83,000円 [Ultra320 SCSI, 15,000rpm,ケーブル付]
5インチベイ#1	なし		
5インチベイ#3	CD-ROM(48倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更→スーパーマルチ	F1 CLXCBA5	19,000円 [スーパーマルチdrive DVD-RAM/R/+RW/+RW/ROM, CD-RW/ROM]
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/ライター	H1 CLC-SMA7	9,000円
マウス	3ボタンマウス	標準搭載	
	マウス変更→USBマウス(光学式)	J1 CLCXMOC1	800円 [3ボタンマウス→USB 2ボタンスクロール付マウス(光学式)]

ディスプレイ	型名	希望小売価格(税別)
なし		
カラー液晶ディスプレイ-20	I1 VL-202VH	115,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	I2 VL-191VS	90,000円
カラー液晶ディスプレイ-19	I3 VL-191SE	65,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	I4 VL-174VS	54,000円
カラー液晶ディスプレイ-17	I5 VL-174SE	52,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	I6 VL-155SS	47,000円
カラー液晶ディスプレイ-15	I7 VL-155SE	45,000円

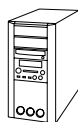
- *1: PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するために利用可能メモリはグラフィックスカードの種類によって値は異なります。ATI RADEON X300 SE、ATI FireGL V3200では約3.25GB。ATI FireGL V5000、NVIDIA Quadro FX 3450では約2.75GBです。
- *2: IDEハードディスクは5インチベイ#2を使用。SCSIハードディスクは3.5インチ内蔵ベイを使用。
詳細はP12 "CELSIUS Workstation Series ファイルベイへの搭載について" を参照ください。

その他の増設用オプション等につきましては、P5以降に記載しております。

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 N450



- CPU:インテル®Core™ 2 Duoプロセッサ、チップセット:インテル® 975X Express
- メインメモリ:1GB-DDR2 SDRAM(512MB×2、PC2-5300、ECC)最大8GB*1
- ハードディスク:80GB(Serial ATA/300、8MB cache、7,200rpm)
- グラフィックス:ATI RADEON X300 SE(ビデオメモリ:128MB)
- 内蔵CD-ROM(48倍速)、3.5インチフロッピー(3モード)*2、LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tオンボード)、USBインターフェース、IEEE1394aインターフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109Aキー)キーボード、2ボタンマウス標準添付。

- A2** CLN5EA31 インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E6300、Microsoft® Windows® XP Professional(SP2) モデル
209,000円(税別)
- A3** CLN5EA41 インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E6300、Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition モデル
209,000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	インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E6300	標準搭載	
	CPU変更 Core™ 2 Duo E6300→E6600	B4 CLCXCPNEB 35,000円	[インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6300(1.86GHz)→E6600(2.40GHz)]
	CPU変更 Core™ 2 Duo E6300→E6700	B5 CLCXCPNEC 117,000円	[インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6300(1.86GHz)→E6700(2.66GHz)]
メモリ	1GB(DDR2 SDRAM PC2-5300,ECC)	標準搭載	
	メモリ変更1GB→2GB(512MB×4,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	C6 CLCXMNGB5B 52,000円	1GB(512MB×2)→2GB(512MB×4)]
	メモリ変更1GB→3GB(512MB×2+1GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	C7 CLCXMNGB6B 116,000円	1GB(512MB×2)→3GB(512MB×2+1GB×2)]
	メモリ変更1GB→4GB(1GB×4,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	C8 CLCXMNGB7B*3 176,000円	1GB(512MB×2)→4GB(1GB×4)]
	メモリ変更1GB→6GB(1GB×2+2GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	C9 CLCXMNGB8B** 663,000円	1GB(512MB×2)→6GB(1GB×2+2GB×2)]
	メモリ変更1GB→8GB(2GB×4,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	C10 CLCXMNGB9B** 1,219,000円	1GB(512MB×2)→8GB(2GB×4)]
グラフィックス(変更)	ATI RADEON X300 SE	標準搭載	
	グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→Quadro FX 1500	D4 CLCXSGCN7 80,000円	[NVIDIA Quadro FX 1500]
	グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→Quadro FX 3500	D5 CLCXSGCN8 159,000円	[NVIDIA Quadro FX 3500]
基本HDD (3.5インチベイ#1)*5	80GBディスク(Serial ATA/300,8MB cache,7,200rpm)	標準搭載	
	HDD変更80GB(SATA)→160GB(SATA)	E4 CLCXSA16C 11,400円	[160GB Serial ATA/300 8MB cache,7,200rpm]
	HDD変更80GB(SATA)→36GB(SCSI)	E6 CLCXHD36NC 57,100円	[Ultra 320 SCSI, 15,000rpm, Ultra320 SCSIカード, ケーブル付]
	HDD変更80GB(SATA)→73GB(SCSI)	E7 CLCXHD73NC 99,500円	[Ultra 320 SCSI, 15,000rpm, Ultra320 SCSIカード, ケーブル付]
5インチベイ#1, #2	なし		
5インチベイ#3	CD-ROM(48倍速)	標準搭載	
	CD-ROMドライブユニット変更→スーパーマルチ	F2 CLCXCA4B 19,000円	[スーパーマルチdrive DVD-RAM/R/RW/+R/+RW/ROM, CD-RW/R/ROM]
FDD	3.5インチ(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)*2	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-SMA8*6 9,000円	
マウス	2ボタンマウス	標準添付	
	マウス変更 2ボタン(PS/2)→2ボタン(USB/光学式)	J2 CLCXMOC4 1,000円	[2ボタンスクロール付(PS/2)→2ボタンスクロール付(USB/光学式)]
	マウス変更 2ボタン(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)	J3 CLCXMOC5 2,000円	[2ボタンスクロール付(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)]
アプリケーション	なし		
	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	K1 CLC-AP101*6 22,000円	
	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	K2 CLC-AP102*6 68,000円	
ディスプレイ	なし		
	カラー液晶ディスプレイ-20	I1 VL-202VH 115,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-19	I2 VL-191VS 90,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-19	I3 VL-191SE 65,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-17	I4 VL-174VS 54,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-17	I5 VL-174SE 52,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-15	I6 VL-155SS 47,000円	
	カラー液晶ディスプレイ-15	I7 VL-155SE 45,000円	

*1: Windows® XP Professionalモデルの場合、最大4GB

*2: Windows® XP Professional x64 Editionモデルの場合は720KB/1.44MBのみ。

*3: Windows® XP Professionalモデルの場合、PCIデバイス等のメモリアドレス領域を確保するために利用可能メモリはグラフィックスカードの種類によって異なります。ATI RADEON X300 SEでは約3.5GB、NVIDIA Quadro FX 1500、NVIDIA Quadro FX 3500では約3.25GBです。

*4: Windows® XP Professional x64 Editionモデルのみ、選択可能

*5: 詳細はP12 "CELSIUS Workstation Series ファイルベイへの搭載について" を参照ください。

*6: Windows® XP Professionalモデルのみ、選択可能。

その他の増設用オプション等につきましては、P5以降に記載しております。

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 J340



- CPU:インテル®Pentium®4プロセッサ、チップセット:インテル® 955X Express
- メインメモリ:512MB-DDR2 SDRAM(256MB×2、PC2-4200、ECC)最大2GB
- ハードディスク:80GB(Serial ATA/150,8MB cache, 7,200rpm)
- グラフィックス:ATI RADEON X300 SE(ビデオメモリ:128MB)
- 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)、USBインターフェース、IEEE1394aインターフェース、オーディオ機能標準搭載、OADG(109Aキー)キーボード、2ボタンマウス標準添付。

A4 CLJ4BH31A インテル® Pentium® 4 プロセッサ 630(3GHz)、Microsoft® Windows® XP Professional(SP2) モデル
151,000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	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 630(3GHz) CPU変更 Pentium® 4 630(3GHz)→650(3.40GHz)	標準搭載 B6 CLCXCJPBJA 30,000円	[インテル® Pentium® 4プロセッサ 630(3GHz)→650(3.40GHz)]
メモリ	512MB(DDR2 SDRAM PC2-4200,ECC) メモリ変更512MB→1GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200/ECC) メモリ変更512MB→2GB(DDR2 SDRAM/PC2-4200/ECC)	標準搭載 C11 CLCXMJC3A 22,000円 C12 CLCXMJC5A 83,000円	[512MB(256MB×2)→1GB(512MB×2)] [512MB(256MB×2)→2GB(1GB×2)]
グラフィックス(変更)	RADEON X300 SE グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→Quadro FX 550 グラフィックスカード変更RADEON X300 SE→FireGL V5000	標準搭載 D6 CLCXSGCJ6 20,000円 D7 CLCXSGCJ4A 47,000円	[NVIDIA Quadro FX 550] [ATI FireGL V5000]
基本HDD	80GBディスク(Serial ATA/150, 8MB cache, 7,200rpm) HDD変更80GB(SATA)→160GB(SATA)	標準搭載 E5 CLCXSA16B 11,400円	[160GB Serial ATA/150, 8MB cache, 7,200rpm]
5インチベイ	CD-ROM(40倍速) CD-ROMドライブユニット変更→スーパーマルチ	標準搭載 F2 CLXCBA4B 19,000円	[スーパーマルチdrive DVD-RAM/R/+RW/+R/+RW/ROM, CD-RW/R/ROM]
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/ライター追加	H3 CLC-SMA9 9,000円	
マウス	2ボタンマウス マウス変更2ボタン(PS/2)→2ボタン(USB/光学式) マウス変更2ボタン(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)	標準添付 J2 CLCXMOC4 1,000円 J3 CLCXMOC5 2,000円	[2ボタンスクロール付(PS/2)→2ボタンスクロール付(USB/光学式)] [2ボタンスクロール付(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)]
本体カバーキー	なし 本体カバーキー	H5 CLC-CKJA 1,000円	[本体カバーキー追加]
アプリケーション	なし Microsoft® Office Personal Edition 2003追加 Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	K1 CLC-AP101 22,000円 K2 CLC-AP102 68,000円	
ディスプレイ	なし カラー液晶ディスプレイ-20 カラー液晶ディスプレイ-19 カラー液晶ディスプレイ-19 カラー液晶ディスプレイ-17 カラー液晶ディスプレイ-17 カラー液晶ディスプレイ-15 カラー液晶ディスプレイ-15	I1 VL-202VH 115,000円 I2 VL-191VS 90,000円 I3 VL-191SE 65,000円 I4 VL-174VS 54,000円 I5 VL-174SE 52,000円 I6 VL-155SS 47,000円 I7 VL-155SE 45,000円	

その他の増設用オプション等につきましては、P5以降に記載しております。

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 X630	CELSIUS N450	CELSIUS J340	備考
						●	○	●	
A. CELSIUS Workstation Series									
A1	CELSIUS X630	CLX3AA30A	提供済	253,000円	★				●: カスタムメイドオプション ○: 単純増設オプション
A2	CELSIUS N450	CLN5EA31	2006年 8月下旬	209,000円	★				インテル® Xeon® プロセッサ 3GHz, メモリ512MB-DDR2 SDRAM(256MB×2), ディスク80GB(IDE), グラフィクスATI RADEON X300 SE(64MB), 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピー, LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェース, IEEE1394aインターフェース, オートイ機能標準搭載。OADG(109A)キーボード, 3本タンマウス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional (SP2)インストール済。
A3	CELSIUS N450	CLN5EA41		209,000円	★				インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6300(1.86GHz), メモリ1GB-DDR2 SDRAM(512MB×2), ディスク80GB(SATA/300), ATI RADEON X300 SE(128MB), 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピー, LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェース, IEEE1394aインターフェース, オートイ機能標準搭載。OADG(109A)キーボード, 2本タンマウス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional (SP2)インストール済。
A4	CELSIUS J340	CLJ4BH31A	提供済	151,000円	★				インテル® Pentium® 4 プロセッサ 630(3GHz), メモリ512MB-DDR2 SDRAM(256MB×2), ディスク80GB(SATA), ATI RADEON X300 SE(128MB), 内蔵CD-ROM, 3.5インチフロッピー, LANインターフェース(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USBインターフェース, IEEE1394aインターフェース, オートイ機能標準搭載。OADG(109A)キーボード, 2本タンマウス標準添付。Microsoft® Windows®XP Professional (SP2)インストール済。
B. CPU									
B1	CPU変更 Xeon® 3GHz→3.80GHz	CLCXCXAE	提供済	83,000円	●				基本CPU変更、インテル® Xeon® 3GHz→3.80GHz
B2	CPU追加 Xeon® 3GHz	CLC-CPXAA		129,000円	●				セカンドプロセッサ, インテル® Xeon® プロセッサ 3GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】
B3	CPU追加 Xeon® 3.80GHz	CLC-CPXAE		200,000円	●				セカンドプロセッサ, インテル® Xeon® プロセッサ 3.80GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】
B4	CPU変更Core™ 2 Duo E6300→Core™ 2 Duo E6600	CLCXCNEB	2006年 8月下旬	35,000円	●				基本CPU変更、インテル® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)→Core™ 2 Duo E6600(2.40GHz)
B5	CPU変更Core™ 2 Duo E6300→Core™ 2 Duo E6700	CLCXCNEC		117,000円	●				基本CPU変更、インテル® Core™ 2 Duo E6300(1.86GHz)→Core™ 2 Duo E6700(2.66GHz)
B6	CPU変更Pentium® 4 630(3GHz)→650(3.40GHz)	CLCXCPIBJA	提供済	30,000円	●				基本CPU変更、インテル® Pentium® 4 630(3GHz)→650(3.40GHz)
B7	拡張CPUモジュール-Xeon® 3GHz	CLE-CPXAA		150,000円	○				セカンドプロセッサ, インテル® Xeon® プロセッサ 3GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】
B8	拡張CPUモジュール-Xeon® 3.80GHz	CLE-CPXAE		240,000円	○				セカンドプロセッサ, インテル® Xeon® プロセッサ 3.80GHzを追加【基本CPUと同一周波数であること】

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 X630	CELSIUS N450	CELSIUS J340	備考
C. Memory								
C1	メモリ変更512MB→1GB (512MB×2,DDR2 SDRAM /PC2-3200/ECC)	CLCXMXE3	提供済	24,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→1GB(512MB×2)(DDR2 SDRAM PC2-3200/ECC/Registered)へ変更
C2	メモリ変更512MB→2GB (512MB×4,DDR2 SDRAM /PC2-3200/ECC)	CLCXMXE5		74,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→2GB(512MB×4)(DDR2 SDRAM PC2-3200/ECC/Registered)へ変更
C3	メモリ変更512MB→2GB (1GB×2,DDR2 SDRAM /PC2-3200/ECC)	CLCXMXEE		122,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→2GB(1GB×2)(DDR2 SDRAM PC2-3200/ECC/Registered)へ変更
C4	メモリ変更512MB→3GB (512MB×6,DDR2 SDRAM /PC2-3200/ECC)	CLCXMXE6		158,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→3GB(512MB×6)(DDR2 SDRAM PC2-3200/ECC/Registered)へ変更
C5	メモリ変更512MB→4GB (512MB×4+1GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	CLCXMXE7		198,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→4GB(512MB×4+1GB×2)(DDR2 SDRAM PC2-3200/ECC/Registered)へ変更
C6	メモリ変更1GB→2GB (512MB×4,DDR2 SDRAM /PC2-5300/ECC)	CLCXMNG5B	2006年 8月下旬	52,000円	●			基本メモリ1GB(512MB×2)→2GB(512MB×4)(DDR2 SDRAM PC2-5300/ECC)へ変更
C7	メモリ変更1GB→3GB (512MB×2+1GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	CLCXMNG6B		116,000円	●			基本メモリ1GB(512MB×2)→3GB(512MB×2+1GB×2)(DDR2 SDRAM PC2-5300/ECC)へ変更
C8	メモリ変更1GB→4GB (1GB×4,DDR2 SDRAM /PC2-5300/ECC)	CLCXMNG7B		176,000円	●			基本メモリ1GB(512MB×2)→4GB(1GB×4)(DDR2 SDRAM PC2-5300/ECC)へ変更
C9	メモリ変更1GB→6GB (1GB×2+2GB×2,DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	CLCXMNG8B		663,000円	●			基本メモリ1GB(512MB×2)→6GB(1GB×2+2GB×2)(DDR2 SDRAM PC2-5300/ECC)へ変更 【Windows® XP Professional x64 Editionモデルのみ選択可能】
C10	メモリ変更1GB→8GB (2GB×4,DDR2 SDRAM /PC2-5300/ECC)	CLCXMNG9B		1,219,000円	●			基本メモリ1GB(512MB×2)→8GB(2GB×4)(DDR2 SDRAM PC2-5300/ECC)へ変更 【Windows® XP Professional x64 Editionモデルのみ選択可能】
C11	メモリ変更512MB→1GB (512MB×2,DDR2 SDRAM /PC2-4200/ECC)	CLCXMJC3A	提供済	22,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→1GB(512MB×2)(DDR2 SDRAM PC2-4200/ECC)へ変更
C12	メモリ変更512MB→2GB (1GB×2,DDR2 SDRAM /PC2-4200/ECC)	CLCXMJC5A		83,000円	●			基本メモリ512MB(256MB×2)→2GB(1GB×2)(DDR2 SDRAM PC2-4200/ECC)へ変更
C13	拡張RAMモジュール -1GB (DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	CLE-MXE3		95,000円	○			1GB(512MB×2) DDR2 SDRAM(PC2-3200/ECC/Registered)
C14	拡張RAMモジュール -2GB (DDR2 SDRAM/PC2-3200/ECC)	CLE-MXE5		211,000円	○			2GB(1GB×2) DDR2 SDRAM(PC2-3200/ECC/Registered)
C15	拡張RAMモジュール -1GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	CLE-MNG3		109,000円	○			1GB(512MB×2)-DDR2 SDRAM(PC2-5300/ECC)
C16	拡張RAMモジュール -2GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	CLE-MNG5		250,000円	○			2GB(1GB×2)-DDR2 SDRAM(PC2-5300/ECC)
C17	拡張RAMモジュール -4GB (DDR2 SDRAM/PC2-5300/ECC)	CLE-MNG7		730,000円	○			4GB(2GB×2)-DDR2 SDRAM(PC2-5300/ECC) 【Windows® XP Professional x64 Editionモデルのみ選択可能】
C18	拡張RAMモジュール -1GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200/ECC)	CLE-MJC3		95,000円		○		1GB(512MB×2)-DDR2 SDRAM(PC2-4200/ECC)
C19	拡張RAMモジュール -2GB (DDR2 SDRAM/PC2-4200/ECC)	CLE-MJC5		211,000円		○		2GB(1GB×2)-DDR2 SDRAM(PC2-4200/ECC)

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 X630	CELSIUS M450	CELSIUS J340	備考 ●: カスタムメイドオプション ○: 単純増設オプション
D. Graphics								
D1	グラフィックスカード変更 ATI RADEON X300 SE→ ATI FireGL V3200	CLCXSGCX1	提供済	40,000円	●			基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→ATI社製FireGL V3200へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D2	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ FireGL V5000	CLCXSGCX4		47,000円	●			基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→ATI社製FireGL V5000へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D3	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ Quadro FX3450	CLCXSGCX5		159,000円	●			基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→NVIDIA社製Quadro FX 3450へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D4	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ Quadro FX 1500	CLCXSGCN7	2006年 8月下旬	80,000円	●			基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→NVIDIA社製Quadro FX 1500へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D5	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ Quadro FX 3500	CLCXSGCN8		159,000円	●			基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→NVIDIA社製Quadro FX 3500へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D6	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ Quadro FX 550	CLCXSGCJ6	提供済	20,000円		●		基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→NVIDIA社製Quadro FX 550へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D7	グラフィックスカード変更 RADEON X300 SE→ FireGL V5000	CLCXSGCJ4A		47,000円		●		基本グラフィックスのATI社製RADEON X300 SE→ATI社製FireGL V5000へ変更 【DVI-VGA変換アダプター×1標準添付】
D8	DVI-VGA 変換アダプタ	CLE-ADP11A		1,700円	○	○	○	NVIDIA Quadro FX 550、ATI FireGL V3200、ATI FireGL V5000、NVIDIA Quadro FX 1500、NVIDIA Quadro FX 3450、NVIDIA Quadro FX 3500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→160GB(IDE)	CLCXID16	提供済	11,400円	●			基本ディスク 80GB(IDE), 2MB cache, 7,200rpm→160GB(IDE), 8MB cache, 7,200rpmへ交換
E2	HDD変更 80GB(IDE)→36GB(SCSI)	CLCXHD36X		51,000円	●			基本ディスク 80GB(IDE), 2MB cache, 7,200rpm→36GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(ケーブル付)
E3	HDD変更 80GB(IDE)→73GB(SCSI)	CLCXHD73X		83,000円	●			基本ディスク 80GB(IDE), 2MB cache, 7,200rpm→73GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(ケーブル付)
E4	HDD変更 80GB(SATA)→160GB(SATA)	CLCXSA16C	2006年 8月下旬	11,400円	●			基本ディスク 80GB(SATA/300), 8MB cache, 7,200rpm→160GB(SATA/300), 8MB cache, 7,200rpmへ交換
E5	HDD変更 80GB(SATA)→160GB(SATA)	CLCXSA16B	提供済	11,400円		●		基本ディスク 80GB(SATA/150), 8MB cache, 7,200rpm→160GB(SATA/150), 8MB cache, 7,200rpmへ交換
E6	HDD変更 80GB(SATA)→36GB(SCSI)	CLCXHD36NC	2006年 8月下旬	57,100円	●			基本ディスク 80GB(SATA/300), 8MB cache, 7,200rpm→36GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(SCSIカード/ケーブル付)
E7	HDD変更 80GB(SATA)→73GB(SCSI)	CLCXHD73NC		99,500円	●			基本ディスク 80GB(SATA/300), 8MB cache, 7,200rpm→73GB(Ultra 320 SCSI)15,000rpmへ交換(SCSIカード/ケーブル付)
E8	内蔵ハードディスク ユニット-160GB	FMV-SA16H3	提供済	42,000円	○	○		160GB (SATA/150, 8MB cache, 7,200rpm)、ケーブル付
E9	内蔵ハードディスク ユニット-36GB(SCSI)	CLE-HD36G3		79,000円	○			36GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpm 【内蔵SCSIケーブル必須。ただし、基本がSCSI接続のHDDの場合は手配不要。】
E10	内蔵ハードディスク ユニット-73GB(SCSI)	CLE-HD73G3		125,000円	○			73GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpm 【内蔵SCSIケーブル必須。ただし、基本がSCSI接続のHDDの場合は手配不要。】
E11	内蔵ハードディスク ユニット-36GB(SCSI)	CLE-HD36G4		79,000円	○			36GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpm 【基本HDDがSCSI接続の場合のみ搭載可能。】
E12	内蔵ハードディスク ユニット-73GB(SCSI)	CLE-HD73G4		125,000円	○			73GB (Ultra 320 SCSI) 15,000rpm 【基本HDDがSCSI接続の場合のみ搭載可能。】
E13	内蔵SCSIケーブル	CLE-CBL3A		6,200円	○	○		内蔵SCSIハードディスク接続ケーブル

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 X630	CELSIUS N450	CELSIUS J340	備考
F. Removable Media Drives								
F1	CD-ROM ドライブユニット変更→ スーパーマルチ	CLCXCA5	提供済	19,000円	●			基本CD-ROM→スーパーマルチ drive、DVD-RAM:読出/書換最大5倍速、DVD-R:読出 最大10倍速、書込16倍速 DVD-RW:読出最大8倍速、書換最大6倍速、DVD+R:読出 最大10倍速、書込16倍速 DVD+R DL:読出8倍速、書込4倍速、DVD+RW:読出/書換最大8倍速、DVD-ROM:読出最大 16倍速 DVD-Video:読出最大6倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速 CD-RW:読出最大24倍速、書換最大10倍速、CD-R/RWライティングソフト (Sonic RecordNow! v7.3)添付、DVD- RAMドライブパーツ添付、DVDビデオ再生ソフト非添付(推奨ソフト: InterVideo製 WinDVD®6を推奨)
F2	CD-ROM ドライブユニット変更→ スーパーマルチ	CLCXCA4B		19,000円	●	●		基本CD-ROM→スーパーマルチ drive、DVD-RAM:読出/書換最大5倍速、DVD-R:読出 最大12倍速、書込16倍速 DVD-RW:読出 最大8倍速、書換 最大6倍速、DVD+R:読出 最大12倍速、書込16倍速 DVD+R DL:読出8倍速、書込4倍速、DVD+RW:読出/書換 最大8倍速、書込最大4倍速、DVD+RW:読出/書換 最大8倍 速、DVD-ROM:読出最大 16倍速 DVD-Video:読出最大6倍速、CD-ROM:読出最大40倍速、CD-R:読出最大40倍速、書込最大40倍速 CD-RW:読出最大24倍速、書換最大10倍速、CD-R/RWライティングソフト (Roxio DigitalMedia SE Version 7)添付、 DVD-RAMドライブパーツ添付、DVDビデオ再生ソフト非添付(推奨ソフト: InterVideo製 WinDVD®7を推奨)
G. PCI Card								
G1	SCSIカード	CLE-SCS2A	提供済	40,000円	○	○		Ultra320 SCSIカード (68pin)
G2	LANカード (1000BASE-T)	FMV-1813		7,000円	○	○		Gigabit Ethernet カード【Windows® XP Professionalモデルのみ1枚まで搭載可能。CELSIUS X630は PCI 32bit/33MHzスロットでのみ搭載可能。PCI 32bit/33MHzスロット全てが使われている場合、 FMV-1813はお使いになれません。】
H. Security								
H1	スマートカード リーダー/ライタ追加	CLC-SMA7	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、SMARTACCESS/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-SMA8	2006年 9月下旬	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、SMARTACCESS/Basic(アプリケーシ ョン)同梱。【Windows® XP Professionalモデルのみ選択可能】
H3	スマートカード リーダー/ライタ追加	CLC-SMA9	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、SMARTACCESS/Basic(アプリケーシ ョン)同梱。
H4	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。
H5	本体カバーキー	CLC-CKJA		1,000円		●		前面に本体カバーキーを追加します。
H6	指紋認識装置	FS-230U		25,000円	○	○	○	指紋認識装置、認識照合方式: 適応型特徴相関法、面型センサータイプ、他人受率率: 0.0002%、 USB接続、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト「Secure Login Light」添付 注)カスタムメイドのスマートカードリーダー/ライタ追加など、他の認証製品と連携して動作させるには、 バイオ認証装置が必要になることがあります。【Windows® XP Professionalモデルのみ選択可能】
H7	指紋認識装置	FS-300U		15,000円	○	○	○	指紋認識装置、認識照合方式: 適応型特徴相関法、スライド型センサータイプ、他人受率率: 0.0002%、 USB接続 (0.5m、2mケーブル計2本添付)、専用デバイスドライバ添付、指紋ログオンソフト「SMART ACCESS/Basic」添付。 注)カスタムメイドのスマートカードリーダー/ライタ追加など、他の認証製品と連携して動作させるには、 バイオ認証装置が必要になることがあります。

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 X630	CELSIUS M450	CELSIUS J340	●: カスタムメイドオプション ○: 単純増設オプション		備 考
I. Display										
I1	カラー液晶ディスプレイ-20	VL-202VH	提供済	115,000円	○	○	○			20.1型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-I)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200、TFT高画質液晶パネル(IPSパネル)採用 USBハブ内蔵(入力×1、出力×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。
I2	カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191VS		90,000円	○	○	○			19型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、デジタルインターフェース(DVI-D)、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT高画質液晶パネル(PVAパネル)採用 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、ステレオスピーカー内蔵(1W×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。
I3	カラー液晶ディスプレイ-19	VL-191SE		65,000円	○	○	○			19型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT高画質液晶パネル採用 ※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。
I4	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-174VS		54,000円	○	○	○			17型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、TFT高画質液晶パネル採用 USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、ステレオスピーカー内蔵(1W×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-174SE		52,000円	○	○	○			17型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024 ※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-155SS		47,000円	○	○	○			15型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、800×600、1024×768、USBハブ内蔵(入力×1、出力×2)、ステレオスピーカー内蔵(1W×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。
I7	カラー液晶ディスプレイ-15	VL-155SE		45,000円	○	○	○			15型TFTカラー液晶ディスプレイ、アナログインターフェース、640×400/480、720×400、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。
J. Mouse										
J1	マウス変更→USBマウス(光学式)	CLCXMOCC1	提供済	800円	●					基本マウス3ボタン(PS/2)→2ボタンスクロール付(USB/光学式)へ変更
J2	マウス変更 2ボタン(PS/2)→2ボタン(USB/光学式)	CLCXMOCC4		1,000円		●	●			基本マウス2ボタンスクロール付(PS/2)→2ボタンスクロール付(USB/光学式)へ変更
J3	マウス変更 2ボタン(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)	CLCXMOCC5		2,000円		●	●			基本マウス2ボタンスクロール付(PS/2)→3ボタン(USB/光学式)へ変更
K. Application										
K1	Microsoft® Office Personal Edition 2003追加	CLC-AP101	2006年 8月下旬	22,000円	●	●				Microsoft® Office Personal Edition 2003をプレインストール。
K2	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003追加	CLC-AP102		68,000円	●	●				Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003をプレインストール。

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 X630	CELSIUS N450	CELSIUS J340	備考
L. Power Supply								
L1	高性能無停電電源装置 (Smart-UPS 1500J)	GP5SUP107	提供済	97,000円	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	●：カスタムメイドオプション ○：単純増設オプション 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 ・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。 ※USBへは接続不可。
L2	高性能無停電電源装置 (Smart-UPS 700J)	GP5SUP108		54,000円	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	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 ・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。 ※USBへは接続不可。

■導入一時費用

■本体導入時の設置/設定作業

当社パソコンおよびPCワークステーションはお客様にて設置/設定可能ですが、お客様に代わりサービスエンジニアが導入/設置作業を行う「現地セットアップ」をご提供しております。パソコン導入時のハードウェア設置/接続作業に加え、OSの初回セットアップやネットワーク接続などの定型的な簡易設定作業をサービスエンジニアが行います。パソコン導入時の煩雑な作業を代行することで、お客様の負荷軽減を支援します。

品名	型名	標準価格	型名
現地セットアップ (PC/Aパターン)	GENPC-A	13,800円/台	月曜～金曜 (*1)、9時～17時
現地セットアップ (PC/Bパターン)	GENPC-B	21,800円/台	月曜～金曜 (*1)、17時～22時 土曜/日曜/祝日 (*2)、9時～17時

*1：祝日および12月30日から1月3日までを除く、*2：12月30日から1月3日までを除く

<対象製品本体>

FMVシリーズ本体 (FMV-STYLISTICは除く)、CELSIUSシリーズ本体

<作業内容>

- ・ハードウェアの設置 (開梱、外装確認、装置/周辺機器の接続、動作確認)
- ・設定作業の代行 (ログオン設定、ネットワーク接続設定、ブラウザ設定、メール接続設定、既存ネットワークプリンタ登録 など)

現地セットアップ対象範囲外のご要望 (個別ソフトウェアのインストールやカスタマイズなど) や大量/大規模なパソコン導入時には、「システムスタートアップサービス」「システム展開サービス」などをご利用ください。

詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。

(URL <http://segroup.fujitsu.com/fs/products/ws/>)

※「現地セットアップ」の提供 (2005年8月～) に伴い、従来現調 (品名：FM現調1、型名：SFMGEN1) は販売終了済です。

■周辺機器導入時の設置/設定作業

プリンタ/ネットワーク関連機器(*3)の導入設置/設定作業およびその他パソコン周辺機器単独 (*4) での導入設置/設定作業につきましては、お客様にて実施可能ですが、サービスエンジニアが作業を実施する下記の有償メニューをご提供しております。

品名	型名	標準価格	型名
FM現調2	SFMGEN2	10,000円/台	ハードウェアの設置/接続作業

*3：プリンタ/ネットワークハードディスク/ワイヤレス機器等

*4：パソコン/PCワークステーション本体と同時手配の場合、その他周辺機器接続作業は「現地セットアップ」に含む

■配送料について

当社からお客様指定場所へ機器を搬入する場合、別途配送料3,000円/台が必要となります。なお、大量展開時の一括配送料等については、料金テーブルが異なりますので、当社営業もしくは販売パートナーまで、お問い合わせください。

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

■主要インストール/添付ソフト一覧 ■マニュアル一覧

■主要インストール/添付ソフト一覧

凡例：▼…フライングインストール ◻…リカバリディスクに格納 ○…ドライブディスクに格納 ◇…HDD内に格納 ☆…独立媒体を製品に添付 W…Webダウンロード

モデル		CELSIUS X630	CELSIUS N450		CELSIUS J340
		Windows® XP Professional	Windows® XP Professional	Windows® XP Professional x64 Edition	Windows® XP Professional
IEプラグイン	Viewpoint Media Player™ 3.08	▼○	—	—	—
メニュー	FM-Menu V3.0	○	○	—	○
ウイルス対策	Norton AntiVirus™ 2004	○	—	—	—
	Norton AntiVirus™ 2006	—	◇○	—	◇○
ビューア	Adobe® Reader® 6.0.1	▼○	—	—	—
	Adobe® Reader® 7.0.5	—	▼○	—	▼○
マルチメディア	Microsoft® Windows Media® Player 9 シリーズ	▼	—	—	—
	Microsoft® Windows Media® Player 10 シリーズ	—	▼○	▼	▼○
ユーティリティ	Easy Backup V4 SP2	○	—	—	—
	Easy Backup V4 SP3	—	○	—	○
	FM拡大ツール V1.0	—	○	—	○
	FMキーガード V1.0	○	○	—	○
電源管理	Power MANagement for Windows V1.2L30a	○	○	—	○
	UpdateAdvisor(本体装置) V1.20L11(※1)	▼○	—	—	—
サポート	UpdateAdvisor(本体装置) V2.00L10(※2)	—	▼○	▼○	▼○
	FM Advisor V3.30L10(※2)	▼○	—	—	—
	FM Advisor V3.50L10(※2)	—	▼○	▼○	▼○
	FMV診断 V14.10	▼○	—	—	—
	FMV診断 V18.10	—	▼○	▼○	▼○
	viewdocs V3 rel.1	▼○	—	—	—
	PC乗換ガイド V10.0	—	○	—	○
	ハードディスクデータ消去 for DOS V1.3	◻	—	—	—
	ハードディスクデータ消去 V1.2L12	—	◻	◻	◻
	FlashAid 2.0	—	○	—	○
	情報漏洩対策	Portshutter V2 rel.1	—	○	—
セキュリティチップ	Infineon TPM Professional Package V2.0.2	—	○	—	○
	SMARTACCESS/BasicV1.1L10	—	○	—	○

以下のソフトウェアはカスタムメイドオプションの選択により追加されます。

Office追加	Microsoft® Office Personal Edition 2003(※3)	—	▼☆	—	▼☆
	Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003(※3)	—	▼☆	—	▼☆
	Microsoft® Office 2003 Service Pack 2(※3)	—	▼☆	—	▼☆
DVDスーパーマルチ	Sonic RecordNow! v7.3	▼☆	—	—	—
	Roxio DigitalMedia SE Version 7	—	▼☆	▼☆	▼☆
	DVD-RAM ドライバソフト	☆	☆	☆	☆

Office追加オプションで追加されるソフトウェア

アプリ名称	
Microsoft® Office Personal Edition 2003	Microsoft® Office Word 2003、Microsoft® Office Excel 2003、Microsoft® Office Outlook® 2003、Microsoft® IME 2003をプレインストール、Microsoft® Office Home Style+ は媒体添付。
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003	Microsoft® Office Word 2003、Microsoft® Office Excel 2003、Microsoft® Office Outlook® 2003、Microsoft® Office PowerPoint® 2003、Microsoft® Office Access 2003、Microsoft® Office Publisher 2003、Microsoft® Office InfoPath™ 2003、Microsoft® IME 2003をプレインストール

Windows Service Packのバージョン

OS	SP
Microsoft® Windows® XP Professional	SP2
Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition	SP1

IEのバージョン

OS	Ver.
Microsoft® Windows® XP Professional	6SP2
Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition(32bit用)	6SP1
Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition(64bit用)	6SP1

- ※1:Setupを実行するとUpdateAdvisor(本体装置)およびFM Advisorがインストールされます
 ※2:Microsoft® Windows® XP Professional モデルは、UpdateAdvisor(本体装置)よりインストールされます
 ※3:マイクロソフト社の正規版媒体を添付しています。

■CELSIUSマニュアル一覧

CELSIUSシリーズの操作マニュアル(ハードウェアガイド/ソフトウェアガイド/製品ガイド)につきましては、サポートページ内にある「CELSIUSマニュアル」(<http://www.fmworld.net/biz/celsius/manual/>)に記載されています。

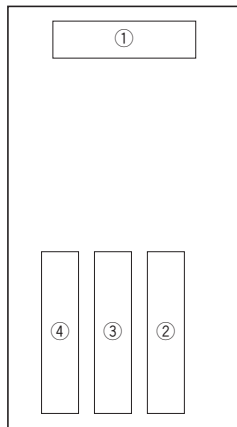
「CELSIUSマニュアル」は、「スタート」ボタン→「(すべての) プログラム」→「CELSIUSマニュアル」からも参照できます。
 紙ベースの冊子が必要な場合につきましては、下記一覧をご参考の上、別途ご購入くださいますようお願いいたします。

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	B6FH-4121-02	提供済	3,000円	CELSIUS X630用
2	ソフトウェアガイド	B6FH-4161-02	提供済	3,000円	CELSIUS X630用
3	製品ガイド	B5FJ-0431-01	2006年8月下旬	5,000円	CELSIUS N450用
4		B5FJ-0271-01	提供済	5,000円	CELSIUS J340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。
 *: マニュアルの内容は、改善のため予告なく変更することがあります。

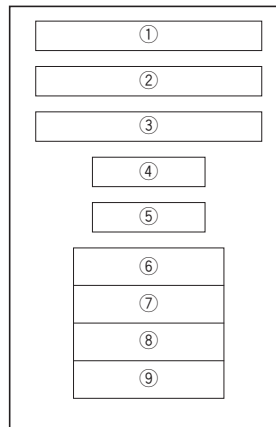
■CELSIUS Workstation Series ファイルベイへの搭載について

■CELSIUS J340



- 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
- ②3.5インチベイ
ハードディスクユニット(Serial ATA/150)
(基本搭載)
- ③フロッピードライブベイ
3モードFDD(基本搭載)
- ④5インチベイ
CD-ROMドライブユニット(基本搭載)
スーパーマルチドライブユニット

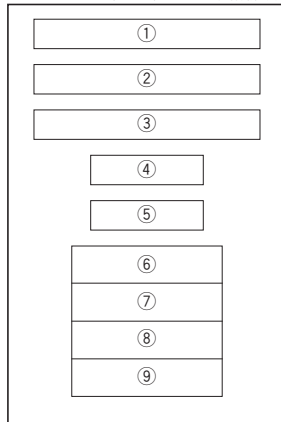
■CELSIUS N450



- ①5インチベイ#1
空き
- ②5インチベイ#2
空き
- ③5インチベイ#3
CD-ROMドライブユニット(基本搭載)
スーパーマルチドライブユニット
- ④フロッピードライブベイ
3モードFDD(基本搭載)
- ⑤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
- ⑥3.5インチベイ#1
ハードディスクユニット(Serial ATA/300)(基本搭載)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑦3.5インチベイ#2
ハードディスクユニット(Serial ATA/300)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑧3.5インチベイ#3
ハードディスクユニット(Serial ATA/300)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑨3.5インチベイ#4
ハードディスクユニット(Serial ATA/300)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1

■CELSIUS X630

IDEデバイス (ATAPI) は最大2台搭載可能 (標準搭載のデバイスを含む)



- ①5インチベイ#1
GIGAMOドライブユニット
- ②5インチベイ#2
ハードディスクユニット(IDE)(基本搭載)
- ③5インチベイ#3
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
スーパーマルチドライブユニット
- ④フロッピードライブベイ
3モードFDD(基本搭載)
- ⑤スマートカードベイ
スマートカードリーダー/ライター
- ⑥3.5インチベイ#1
ハードディスクユニット(Serial ATA/150)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑦3.5インチベイ#2
ハードディスクユニット(Serial ATA/150)
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑧3.5インチベイ#3
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1
- ⑨3.5インチベイ#4
ハードディスクユニット(Ultra320 SCSI) *1

*1 : 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。
*2 : Windows® XP Professionalモデルのみ搭載可能。

■CELSIUS Workstation ハードディスクユニット搭載条件

基本ディスクは、カスタムメイドの選択によって異なります。

	CELSIUS J340	CELSIUS N450 (*1)	CELSIUS X630 (*2)
5インチベイ#1	搭載不可(CD-ROM)	搭載不可	搭載不可
5インチベイ#2	—	搭載不可	IDE(基本)
5インチベイ#3	—	搭載不可(CD-ROM)	搭載不可(CD-ROM)
3.5インチベイ#1	SATA(基本/カスタムメイド)	SCSI(カスタムメイド)/SATA(基本)	SCSI(カスタムメイド)/SATA
3.5インチベイ#2	—	SCSI/SATA	SCSI/SATA
3.5インチベイ#3	—	SCSI/SATA	SCSI
3.5インチベイ#4	—	SCSI/SATA	SCSI

*1 : Serial ATA/300ディスクとSCSIディスクの同時搭載不可。
*2 : IDE HDDモデル(標準及びカスタムメイド)の場合、Serial ATA/150は最大2台まで、SCSIは最大4台まで追加が可能(合計5台)。カスタムメイドでSCSIを選択した場合、装置に最大4台までSCSIハードディスクを搭載可能。Serial ATA/150ディスクとSCSIディスクの同時搭載不可。

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

(2006年8月現在)

解像度と色数について *1

CELSIUS Workstation Series では、Windowsの「画面のプロパティ」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	ATI RADEON X300 SE		NVIDIA Quadro FX 550		ATI FireGL V3200		ATI FireGL V5000		NVIDIA Quadro FX 1500		NVIDIA Quadro FX 3450		NVIDIA Quadro FX 3500	
		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 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○
800×600	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1024×768	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1280×1024	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1600×1200	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1920×1440	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	○	○	—	—
2048×1536	256色 中・High Color(16ビット) 最高・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	ATI RADEON X300 SE		NVIDIA Quadro FX 550		ATI FireGL V3200		ATI FireGL V5000		NVIDIA Quadro FX 1500		NVIDIA Quadro FX 3450		NVIDIA Quadro FX 3500	
		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 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○
800×600	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1024×768	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1280×1024	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1600×1200	256色 中・High Color(16ビット) 最高・True Color(32ビット)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1: ●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。

*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）

（2006年8月現在）

- Intel、インテル、Xeon、Pentium、インテル Coreは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたは、その子会社の商標または登録商標です。
- 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。
- ATI、FireGL、RADEON、はATI Technologies Inc.の登録商標または商標です。
- NVIDIA、NVIDIA Quadroは、NVIDIA Corporationの登録商標です。
- 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

◎商品のご購入、技術的なご質問に関する相談は、電話でも承ります。

【購入相談窓口】 ☎0120-719-242

（受付時間：平日 9時～21時、土・日・祝日 9時～17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。

■ インターネットで見たい最新の製品情報、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。

富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/celsius/>)

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2006年8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。

最新の製品情報は富士通製品情報ページ (<http://www.fmwORLD.net/biz/celsius/>) 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おりません。

2006年8月T