

創造力
マシゲキスル!



写真は、FC13GCBH-37Gです。

iiyama LineUp

FPシリーズ

コンビネーションドライブ搭載モデル



写真は、FP18GCBHです。

FP18GCBHシリーズ

本体のみ

FP18GCBH (モニタはオプションです。) オープン価格

15インチTFTカラー液晶セット

FP18GCBH-37G オープン価格

FCシリーズ

コンビネーションドライブ搭載モデル



写真は、FC13GCBH-37Gです。

FC13GCBHシリーズ

本体のみ

FC13GCBH (モニタはオプションです。) オープン価格

15インチTFTカラー液晶セット

FC13GCBH-37G オープン価格

FC11GCBHシリーズ

本体のみ

FC11GCBH (モニタはオプションです。) オープン価格

17インチシャドウマスクCRTモニタセット

FC11GCBH-57G オープン価格

17インチ高輝度CRTモニタセット

FC11GCBH-HM7 オープン価格

CD-R/RWDドライブ搭載モデル

FC11GRWPシリーズ

本体のみ

FC11GRWP (モニタはオプションです。) オープン価格

15インチシャドウマスクCRTモニタセット

FC11GRWP-55G オープン価格



写真は、FC950RWH-55Gです。

FC950RWHシリーズ

本体のみ

FC950RWH (モニタはオプションです。) オープン価格

15インチシャドウマスクCRTモニタセット

FC950RWH-55G オープン価格



コンピュータの真髄
インテルのプロセッサ



コンピュータの真髄
インテルのプロセッサ

豊富なラインナップで新発売!

省スペースに対応、消音設計スリムPC

パソコン本体は、置き場所を選ばないコンパクトボディを採用しました!オフィスでもご家庭でもデスクレイアウトが自由自在です。

LAN機能を標準搭載

ブロードバンドポート(LANポート)を標準で搭載。会社内でのLANや家庭でのCATV・ADSLに最適です。

フロントアクセスポート

各シリーズとも周辺機器との接続がよりスムーズになるアクセスポートをフロントに配置しました。作業効率がぐんとアップします。

選べるドライブとモニタセット

DVD-ROM・CD-R/RWコンビネーションドライブからCD-R/RWドライブまで用途に合わせてお選びいただけます。また、PC単体だけでなくモニタセットも15インチCRTモニタから17インチ液晶モニタまでご用意しています。

製品仕様

機種名	FP18GCBH FP18GCBH-37G	FC13GCBH FC13GCBH-37G	FC11GCBH/FC11GCBH-S7G FC11GCBH-HM7	FC11GRWP FC11GRWP-S5G	FC950RWH FC950RWH-S5G
ケース	スリムブックタイプケース				
CPU	Intel® Pentium®4プロセッサ 1.80GHz	Intel® Celeron®プロセッサ 1.30GHz	Intel® Celeron®プロセッサ 1.10AGHz		Intel® Celeron®プロセッサ 950MHz
チップセット	Intel® 845GL Chipset			VIA社製 Apollo PLE133T Chipset	
BIOS	Phoenix(Award)BIOS				
1次キャッシュ	20KB(CPU内蔵)		32KB(CPU内蔵)		
2次キャッシュ	256KB(CPU内蔵)				128KB(CPU内蔵)
メインメモリ(最大)	PC2100対応 256MB DDR SDRAM(256MB DIMM×1)/最大512MB(256MB DIMM×2)		PC133対応 128MB SDRAM(128MB DIMM×1)/最大512MB(256MB DIMM×2)		
ビデオシステム* 1</td <td>Intel® 845GL(AGP)Chipset内蔵 グラフィックスアクセラレータ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1280x1024 最大1,677万色 1600x1200 最大1,677万色</td> <td colspan="2">VIA社製 VT8601T(AGP) Chipset内蔵 グラフィックスアクセラレータ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1280x1024 最大65,536色</td> <td colspan="2">Intel® 82815E(AGP) Chipset内蔵 グラフィックス アクセラレータ 4MBディスプレイキャッシュ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1152x 864 最大1,677万色 1280x1024 最大1,677万色</td>	Intel® 845GL(AGP)Chipset内蔵 グラフィックスアクセラレータ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1280x1024 最大1,677万色 1600x1200 最大1,677万色	VIA社製 VT8601T(AGP) Chipset内蔵 グラフィックスアクセラレータ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1280x1024 最大65,536色		Intel® 82815E(AGP) Chipset内蔵 グラフィックス アクセラレータ 4MBディスプレイキャッシュ*2 640x 480 最大1,677万色 800x 600 最大1,677万色 1024x 768 最大1,677万色 1152x 864 最大1,677万色 1280x1024 最大1,677万色	
FDD	3.5インチ (2モード、720KB/1.44MB)				
HDD	約60GB(Ultra-ATA/100対応)		約40GB(Ultra-ATA/100対応)		
メディアドライブ	DVD-ROM・CD-R/RWコンビネーションドライブ:DVD-ROM最大8倍速、CD-R最大8倍速、 CD-RW書換最大8倍速、CD-ROM読み込み最大32倍速 パッファアンダーランエラー防止機能搭載		CD-R/RWドライブ:CD-R最大24倍速、 CD-RW書換最大10倍速、 CD-ROM読み込み最大40倍速 パッファアンダーランエラー防止機能搭載		CD-R/RWドライブ:CD-R最大24倍速、 CD-RW書換最大12倍速、 CD-ROM読み込み最大40倍速 パッファアンダーランエラー防止機能搭載
サウンド機能	Intel®82801DB Chipset内蔵 AC'97 Controller ソフトウェアオーディオ	VIA社製 VT82C686B Chipset内蔵AC'97 Controller ソフトウェアオーディオ			Intel® 82801BA Chipset内蔵 AC'97 Controller ソフトウェアオーディオ モノラルスピーカー内蔵
ブロードバンドポート(LAN)	100BASE-TX/10BASE-T(自動認識)				
FAX/モデム*3	V.90対応(データ通信時 最大56Kbps/FAX送信時 最大14.4Kbps)モデム(AMRカード:FC13G/11Gシリーズ、PCIカード:FP・FC950シリーズ)				
拡張スロット(空き)	Low-Profile PCIx3(1)		Low-Profile PCIx2(1)、Low-Profile AMR×1(0)		PCIx2(1)、Low-Profile PCIx1(1)
インターフェイス	前面 USB2.0(4ピン)×2、IEEE1394(6ピン)×2、PCカードスロット(Typell)×1、光デジタル(S/PDIF)オーディオ出力(角型)×1	USB 1.1(4ピン)×2、IEEE1394(6ピン)×2、PCカードスロット(Typell)×1、光デジタル(S/PDIF)オーディオ出力(角型)×1			USB 1.1(4ピン)×2、 DVIデジタルビデオ出力(24ピン)×1
	背面 シリアルポート(D-sub9ピン)×1、パラレルポート(D-sub25ピン)×1、アナログRGBビデオ出力(ミニD-sub15ピン)×1、ライン入力(ステレオ、ミニジャック)×1、ライン出力(ステレオ、ミニジャック)×1、 マイク入力(モノラル、ミニジャック)×1、キーボード(PS/2、ミニDIN6ピン)×1、マウス(PS/2、ミニDIN6ピン)×1、モジュラージャック(LINE×1、TEL×1)×2、LAN(RJ45)×1	USB 1.1(4ピン)×2、ジョイスティック/MIDI(D-sub15ピン)×1			USB 1.1(4ピン)×2、 DVIデジタルビデオ出力(24ピン)×1
電源	AC90~110V、50/60Hz、160W				
消費電力	120W	80W	75W		
省エネルギー法に基づく(エネルギー消費効率)*4	R区分 0.0008	R区分 0.0009	R区分 0.0011		R区分 0.0012
外形寸法(縦向きに設置時)	325(H)×100(W)×37(D)mm(縦置きスタンド使用時)			310(H)×90(W)×36(D)mm(縦置きスタンド使用時)	
重量	約8.5kg(本体のみ)				
ディスプレイ	単体モデル FP18GCBH FC13GCBH FC11GCBH	FP18GCBH-37G/FC13GCBH-37G (AX3817UTG/15インチTFTカラー液晶) 0.297mm画素ピッチ、 水平周波数fH24.0~60.0kHz/垂直周波数fV55~75Hz、 最大使用可能解像度1024×768(NI)、 信号入力コネクタ:D-SUBミニ15ピンコネクタ、 表示色 約1677万色、OSD、 VESADDC2B*対応、MPR /TCO95準拠	FC11GCBH-S7G(LS704UG/17インチシャドウ マスクCRT)0.27mmドットピッチ、水平周波数fH30.0 ~70.0kHz/垂直周波数fV50~160Hz、最大使用可 能解像度1028×768(NI)、入力信号コネクタ: D-SUBミニ15ピン(直出し)、表示色フルカラー、 OSD、VESADDC1/2B*対応、MPR 準拠	FC11GRWP FC11GRWP-S5G (LS501UG/15インチシャドウマスクCRT) 0.28mmドットピッチ、 水平周波数fH30.0~70.0kHz/ 垂直周波数fV50~120Hz、 最大使用可能解像度1280×1024(NI)、 入力信号コネクタ:D-SUBミニ15ピン(直出し)、 表示色フルカラー、OSD、 VESADDC1/2B*対応、MPR /TCO92準拠	FC950RWH FC950RWH-S5G (LS501UG/15インチシャドウマスクCRT) 0.28mmドットピッチ、 水平周波数fH30.0~70.0kHz/ 垂直周波数fV50~120Hz、 最大使用可能解像度1280×1024(NI)、 入力信号コネクタ:D-SUBミニ15ピン(直出し)、 表示色フルカラー、OSD、 VESADDC1/2B*対応、MPR /TCO92準拠
使用環境	操作時 温度 10~35 湿度 25~80%(結露なきこと)				
主な付属品	日本語109キーボード(PS/2タイプ)、2ボタンスクロール機能付マウス(PS/2タイプ)、縦置きスタンド、電源ケーブル、リカバUCD-ROM、取扱説明書、保証書				
初期導入OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition			Microsoft® Windows® XP Professional	Microsoft® Windows® XP Home Edition

*1 ビデオメモリとしてFC13G/11Gシリーズはメインメモリから8MB、FP・FC950シリーズはメインメモリから最大11MBを使用します。*2 接続するモニタによって解像度・色数は変わる場合がございます。*3 本機は、JRA PAT用ソフトウェアに対応していません。JRA PAT用ソフトウェア推奨のモデムを購入していただく必要があります。*4 エネルギー消費効率とは、エネルギー使用の合理化に関する法律、省エネルギー法で定められた測定方法で測定した消費電力を、この法律が定める複合理論値で除したものです。

主なバンドルソフトウェア一覧

分類	ソフトウェア名	FP18GCBHシリーズ	FC13GCBHシリーズ	FC11GCBHシリーズ	FC11GRWPシリーズ	FC950RWHシリーズ
インターネット	ホームページ閲覧	Microsoft® Internet Explorer 6.0 *1				
ドキュメントビューア	PDFファイル閲覧	Adobe® Acrobat Reader™ 5.01J				
はがき作成		筆写 for iiyama				
画像/映像表示・編集	DVDプレーヤー	Intervideo WinDVD™ 3.1				
音楽再生(MP3対応)		Microsoft® Windows Media Player 8.0 *1				
CD-R/RWライティングソフト		Aplix WinCD R Lite				

*1 Microsoft® Windows® XP Home Edition/Professionalに含まれます。

イーヤマのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。
www.microsoft.com/piracy/howtotell



フリーダイヤル **0120-148-633** (携帯電話、PHS可)
TEL受付時間 平日 9:00~20:00 土日 9:00~17:00
(※お休みの日 9:14~15:16 12:31~11:23~4 を除く)
なお土曜日までお電話でも、お休みの日はお電話が通じません。ご了承ください。お問い合わせは、お気軽にどうぞ。



ホームページ <http://www.iiyama-sales.com/>
お近くに販売店がない方のために、e-shopもご用意しております。
フリーダイヤル0120-118-584 (携帯電話、PHS可)

商品について、詳しくは販売店におたずねください。記載されている製品の内容・仕様・外観・価格は予告なしに変更することがあります。印刷の色は実際の色と多少違うことがあります。ご購入の際は、必ず「保証書」の記入事項を確認のうえ、大切に保管してください。Microsoft、Windowsは米国マイクロソフト社の商標または登録商標です。インテル、Intel、Pentium、CeleronおよびIntel Insideロゴ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。ダイアモンドロンは三菱電機株式会社の登録商標です。記載の会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。価格は、メーカー希望小売価格です。価格に消費税は含まれておりません。

このカタログに記載の価格および仕様は、2002年5月現在のものです。予告なく変更する場合があります。

株式会社 イーヤマ販売

東京本店 〒103 0028 東京都中央区八重洲1-4-21
TEL: 03-3231-8401(代表)

大阪支店 TEL: 06-6886-5421
新潟営業所 TEL: 0255-23-9273
名古屋営業所 TEL: 052-561-3110
福岡営業所 TEL: 092-761-3488
テレセールス部 TEL: 0255-21-5180

ホームページ <http://www.iiyama-sales.com/>

株式会社イーヤマ ホームページ <http://www.iiyama.com.jp/>

お求めは信用とサービスの行き届いた当店へ

安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
水、熱、湿気、湯気、ほこり等の多い場所に設置しないでください。火災、故障の原因となります。

安全点検のお願い! ご使用の際このようなことはありませんか
コードを動かすと、電圧が入ったり切れたりする。本体ケースが異常に熱い。開けにくい気がする。使用中に異常な音や振動などがする。その他の異常がある。

お願い! 故障や事故防止のため、コンセントからプラグをはずし、必ず販売店にご連絡ください。点検、修理に要する費用などは販売店にご確認ください。