

# パソコン 買うならやっぱり 専門店!!!

## アブリPCはパソコン専門店です。

アブリPCは、スタンダードパソコンを中心に扱うパソコン専門店です。スタンダードパソコンだから完全オーダーメイドも既存の製品をお好みに合わせて作り変える事も自由自在。

せっかくパソコンを購入するのなら、専門店にプロに相談しながら「自分に最適なパソコン」にしませんか？

私どもではお客様のお話を聞かせていただいてから、パソコンを企画するという事を主に行っておりますので、できるとあなたにぴったりのパソコンが手に入るハズ！なおその際、特にパソコンの知識は必要ございませんのでご安心下さい。

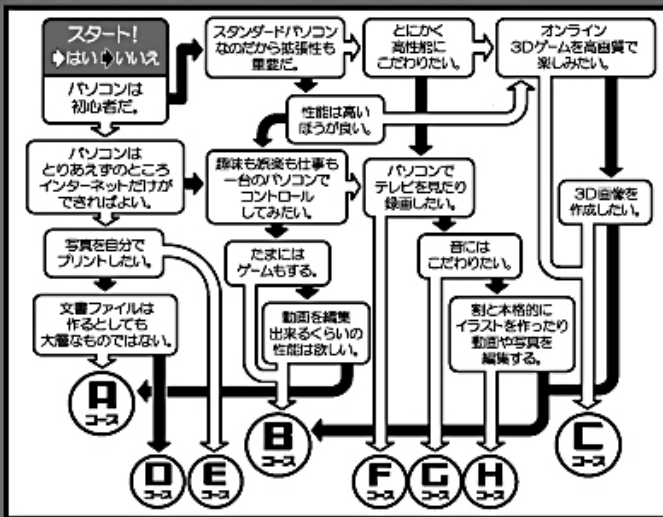


## スタンダードパソコンとは？

パソコンを構成している「基盤」や「電源ユニット」「本体ケース」などの各部品が、寸法や形状が統一された、標準規格のもので構成されているパソコンのこと。規格が統一されているので、初めからパーツを選んでパソコンを完成させる事や、パーツを交換する事が容易であり、大手パソコンメーカーが独自に開発している、いわゆる「一般的なパソコン」に比べて非常に自由度が高い。

## あなたにあったパソコンはどれ？

「自分に最適なパソコン」とは具体的には、どういう事なのでしょうか？ そんなあなたは是非このフローチャートにチャレンジしてみてください。



<b>LL-301K</b> CPU Celeron420 OS Windows XP メモリー 1GB ハードディスク 160GB 光学ドライブ DVDマルチドライブ ディスプレイ 19型ワイド液晶 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。 <b>48,800円</b>	<b>プリンタの追加</b> EPSONプリンタ/複合機 Colorio PX-V780 ○○○の各コース+11,480円 Colorio PX-A840 ○○○の各コース+12,800円 Colorio PM-A840 ○○○の各コース+21,800円 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。
<b>ML-501K</b> CPU Core2DuoE7200 OS Windows Vista メモリー 1GB ハードディスク 250GB 光学ドライブ DVDマルチドライブ ディスプレイ 19型ワイド液晶 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。 <b>82,800円</b>	<b>テレビ機能の追加</b> テレビチューナーボード PC-MVTV/PCI ○○○の各コース+5,500円 PC-MVSL/PCI ○○○の各コース+9,980円 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。
<b>HL-702K</b> CPU Core2QuadQ6400 OS Windows Vista メモリー 2GB ハードディスク 500GB 光学ドライブ DVDマルチドライブ ディスプレイ 19型ワイド液晶 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。 <b>111,800円</b>	<b>音響セットの追加</b> サウンドカード/スピーカー SB-AGY-VL ○○○の各コース+5,200円 SE-90PCI ○○○の各コース+8,900円 SE-200PCI ○○○の各コース+15,800円 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。
<b>オフィスソフトの追加</b> Microsoftの文書・簿記専用ソフト Office Personal 2007 ○○○の各コース+22,000円 Office Standard 2007 ○○○の各コース+43,800円 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。	<b>編集ソフトの追加</b> Adobe社の写真・動画編集ソフト Photoshop Elements 7 ○○○の各コース+14,800円 Premiere Elements 7 ○○○の各コース+14,800円 ※送料は別です。ご購入の際は必ずお見積りにお申し付け下さい。

いかがでしたか？「自分に最適なパソコン」のイメージは何となく掴んでいただけたでしょうか？スタンダードパソコンの特性は自由度が高いことですが、すでに完成されて店頭に並んでいるパソコンはそうはいきません。例えば現在、店頭に並んでいるパソコンの多くは、テレビ機能がほぼ標準で装備されていますが、果たして全ての方が、パソコンでテレビを見たいと考えているのでしょうか？かと違って、すでに備わっている機能を省いて、その分価格を安くするという事は通常は不可能ですから、「テレビはテレビで見ろ」という方にとっては余分な出費と言わざるを得ません。しかし、自由度の高いスタンダードパソコンであれば、機能や性能を足したり省いたり自由に行えますので、必要な機能や性能だけを組み合わせることによって本当の意味での「適正価格」を導き出すことが出来ます。したがって、使用目的によっては、十分な性能を備えつつ余分な機能を排した「Aコース」のような低価格モデルも実現可能です。このように、お客様ご自身の「どう活用するか？」を明確にし、「自分に最適なパソコン」を実現することで、高い費用対効果を生み出せるのがスタンダードパソコンのメリットなのです。

## パソコンとの上手なかかわり方

購入したパソコンをどのように使用するかは、人それぞれかと思いますが、大なり小なり皆さんの生活の一部として、かかわってゆく事は間違いありません。そして、一生モノの買い物ではありませんから、故障もあれば、数年に一度は買い替えも必要になってくるでしょう。ただ、そのあたりのサイクルも含めて、少しだけ長いスパンでパソコンライフを考えてみるだけで、確実に違いは生まれてきます。どのような違いでしょうか？一例として、今回新たにパソコンを購入した、男女3人のその後をそれぞれ覗いてみましょう。

### めげず、へこたれず、前向きに人生を歩み続ける30代女性会社員Aさんの場合

電気量販店にて20万円程度のオリジナルパソコンを購入したAさん。スマートなデザインで機能的なパソコンに満足していたのですが、使用していると次第に動作速度が極端に遅くなるケースがあるようです。

購入した店舗に相談に行くとAさん。店員さんによると「メモリ不足が原因では？」との事なので、メモリ増設を依頼しますがAさんのパソコンのメモリ搭載量が1GB以上の増設は不可能だったのです。

問題は解決しませんが、元来気が強い性格のAさん。作業能力が多岐にわたるため、高性能マシン、テレビ録画や動画編集、ビデオ編集などを必要に感じました。ところが購入から数年がたったある日、突然パソコンの電源が入らなくなってしまいました。

Aさんのパソコンは、やはり故障してしまっていて、修理が必要との事でした。しかし、メーカー保証は過ぎているうえ、販売店の保証も届いていないAさん。かなりの費用がかかるため、店員さんには、新しく購入することを勧められてしまいました。もちろん「ビデオカメラや、仕方なく新しいパソコンを購入しなくてはならない」という状況で、Aさんとしては、購入したパソコンを新品に購入することになってしまったAさんならではの、苦しみがありました。

### 好奇心旺盛で元気いっぱいの20代女性フリーターBさんの場合

パソコン初心者だったBさんは、まずはインターネットが始めの目的と覚えていました。そこで、チラシを見てパソコン専門店に行ってみることにしました。パソコンの事は、何も知らないBさんでしたが、店員さんに相談に乗ってもらい、そこで購入された59,800円のパソコンを購入することになりました。

専門店の対応がよかったです。想像以上の価格で、ちょっと不安なBさんでしたが、インターネットや簡単な文書作成をするには十分な性能で動作するように、ほっと安心の日です。

数年経つ、インターネット以外にも音楽を聴き始めるBさん。しかしこの機能が足りず、初心者のパソコンからの脱出を考え始めます。でもハイクラスな性能のパソコンに興味をもち、店員さんに相談し、購入することになりました。

ショップに相談に来たBさん。前回セットで購入したモニター、マウス、キーボードなどはまだ使えます。しかしOS、ソフトは別のマシンに利用できるので本体のみを買い替えてもらうように。わずか4万円程度の出費で高性能マシンを手に入れたBさん。以前のスタンダードパソコンの性能は、さすがに追いつかなくなりました。

### スマートでインテリジェンス溢れる30代男性会社員Cさんの場合

「趣味も音楽も一台のパソコンでコントロールしたい」という希望を持って専門店へと向かってくるCさん。テレビ録画や動画編集、高性能のパソコンを探して14,800円で購入。

パソコンに多岐な機能を追加し、充実のプライベートタイムを確保するCさん。

数年後、パソコン専門店からダイレクメールが届きました。「テレビのアナログ端子が切れているのでデジタルチューナーに変えてませんか？」という内容でした。加えて最近では、いつの間にか大切なメモリーを失ってしまったCさん。早速ショップへ訪れる事になりました。

ショップの店員さんの話では、パソコン購入時は高価だった、デジタルチューナーの価格が、大幅に下がったので、メールを送ったとの事でした。また、兼ねてからVistaへのアップグレードを勧めていたCさん。現状よりメモリ容量を増やす必要があると勧められていたので、ラックアップと増設を同時にお願いしました。パフォーマンスが向上し、スタンダードパソコンの特性をうまく活用しています。

通常であればパソコンが古くなったり、故障したりすると、処分して新しいものに買い換えるのが一般的ですが、スタンダードパソコンなら、上記のように故障や故障台の際でも一貫買い替える必要はなく、その故障部分や性能を上げたい部分だけを入れ替えて修理や補強を行います。したがって、まだ問題なく使用できる、モニターやOS、ソフト、部品などを継続して使用できるので、さらにコストを抑えることが可能なのです。このような特性を持つスタンダードパソコンなら、これからパソコンを始めるあなたも、バリバリ使いこなしたいあなたも、きっと充実したパソコンライフを手に入れることができるのではないのでしょうか？