

こんぺいとう通信 2020 7

教室のみなさん、こんにちは (^^)J
 毎日雨が続きますね。天気予報では今週もずっと雨のようで気が滅入ります。ただこの辺りはこの程度で済んでいます、熊本など大雨の被害にあわれた方のことを思うと心が痛みます。コロナだけでも大変なこの時期、洪水や土砂災害で住む場所まで奪われさぞやお辛いことでしょう。心よりお見舞い申し上げます。

さて今回は、新しいパソコンの購入について書いてみようと思います。今お使いのパソコンが5～7年くらい前に買われたという方であれば、そろそろ買い替えを検討されているかもしれません。今回の記事をぜひ参考にしてくださいね。

 教室で生徒さんからパソコンの買い替えのご相談を受けることが、しばしばあります。「どんなパソコンがいいか、何かご希望はありますか？」とお訊ねするとほとんどの方は「特にないからフツウのでいいわ」とおっしゃいます。そんなとき、以前ならオールインワン（全部入り）のパソコンをお勧めしていました。具体的に挙げると画面の大きさは標準的な15.6インチ、DVDドライブを内蔵しハードディスク（HDD）は過不足のない容量で、キーボードにはテンキーがついたものです。まあ無難な選択ですね。あとから「あれができない、これがついていない」なんてことにはならず済みますし、実際日本で最も売れているパソコンは、上のようなパソコンです。

 その一方で、こんな話があります。
 マイクロソフトの調査では、PCを購入して7年間、1度もドライブを利用しなかったという人が圧倒的に多いそうですが、それでも「搭載しているモデルを買いますか？ 搭載していないモデルを買います

か？」の2択になってしまうと、「搭載しているモデル」を選択する人が多いのだそうです。

使うかどうかわからないけど、念のためにドライブが付いているパソコンを買っておこうというわけですね。気持ち的にはわからないではないです(^^) HDDだって、とにかく容量が多い方が安心っていうわけですね。投資するよりは貯金、「キャッシュレス決済」よりは「いつもニコニコ現金払い」という日本人の気質をよく表しているような気がします。

あ、貯金や現金払いがよくないといっているわけではないですよ、念のため。センセーの家に貯金がないのは、貯金が嫌いだからではなくてですね・・・あれ？ なんで泣いてるんだろ？

 これからパソコンを購入されるのであれば、「モダンPC」がおすすめです。モダンPCの細かな定義については字数の都合で割愛しますが、お勧めするのはいきたいこんな感じのパソコンです。

- 1) 薄くて軽い ⇒ どこへでも気軽に持っていける
 - 2) HDDではなくSSDを搭載 ⇒ 起動や動作が速くてストレスを感じない
 - 3) DVDなどのドライブは付いていない
 - 4) バッテリーで長時間駆動できる
- 以下、一つ一つ見ていきましょう。



 1) について
 重くて大きいパソコンは持ち運びが面倒。軽ければ家の中でも、たとえば居間から寝室へと気軽に

移動して使おうという気になります。片手で軽々持ち運べるパソコンは正義です (^_^)

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

2) について

従来のパソコンは電源を入れてから使えるようになるまでに時間が長かかりました。

これではパソコンを使うのが億劫になってしまうのも無理はありません。SSD 搭載のパソコンであれば、起動するの速く、使いたいときにサクッと使うことができます。手軽に使えるという点ではタブレットに近づく感じですね。

ちなみに SSD は HDD に比べて容量が少なめです。ですのでパソコンに写真を大量に保存したいという方には向かない…という工夫が必要になります。ただし、「データが多すぎて HDD の容量が足りなくて困った」というお悩みを生徒さんから聞いたことはないですよ。

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

3) について

先ほどご紹介したように、ドライブが付いたパソコンを購入しても、それを使うことは滅多に（あるいは全く）ありません。使いもしないのに結構重いんですよ、あの部品は。ですのでほとんど使う予定がないのであればドライブの搭載されていないパソコンを購入するのがおススメです。その分、薄くて軽くなりますからね。

そしてドライブが必要になったら外付けのドライブを購入すればよいのです。ポータブル型の軽量の DVD や Blu-ray ドライブがお店には売って並んでいますよ(^_^)。



もっと言うと、ドライブが日常的に必要な方であっても外付けのドライブをお勧めします。パソコンの部品の中でも、回転する部品である DVD などの光学ドライブは故障しやすいのです。でも故障したからと言って高い修理代を出して直すよりも

新たに優れた外付けドライブを購入した方が費用対効果は高い（つまりお得）ので、結局のところ壊れたドライブのくっついたパソコンに外付けドライブをつないで使い続けることになります。

それであれば、最初から薄くて軽いカッコいいパソコンに必要な時だけドライブをつないで使った方が効率的だということになります。

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

4) について

教室にパソコンを持参して受講される場合、電源コードをお持ちになることをお勧めしています。授業の途中でバッテリーが切れてしまったりは困りますからね。パソコンがバッテリーで動作する時間ですが、だいたいカタログに書いてある時間の半分ぐらいと思っておいた方がよいです。15 型のノートパソコンで駆動時間が 2 時間 40 分と記載があれば、実際には 1 時間 20 分ぐらいしか持たないことになります。

一方ここでご案内しているパソコンの多くはカタログで 8 時間～10 時間の連続動作が謳われています。これならば面倒な電源コードを持ち歩かなくても、気軽にパソコンをもって外出することができますね。また電源コードそのものも小型化されており、最近はモバイルバッテリーから充電できる機種も多数発売されています。

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

※画面の大きさについて気になる方もいらっしゃるかもしれませんね。モダン PC と言われる最新のパソコンは画面の解像度が高い（画面がきめ細かい）ので、目を近づけて見てもとてもきれいです。12～13 インチ程度の控えめなサイズでも至近距離で使用するので問題は感じないかもしれません。もちろん、多少重くなりますが、15 インチクラスの大画面のモダン PC を選ぶのもよいでしょう。ASUS の ZenBook というパソコンは 14 インチで 1.3 kg、15 インチでも 1.7 kg と超軽量です。いずれにせよ、この辺りは個人差が大きい部分ですので、購入前にお店などで画面の見やすさなどをチェックされることをお勧めします。

それではまた来月 (^_^)/~~~~