

## ▽有田コンピュータの目的▽

有田コンピュータは「IT事業を通じ地域に貢献する事」  
「顧客のパソコンによる業務改善を追求し、互いに利益を創り出し発展していく事」を目的として活動しています。

## 冬は静電気に気をつけよう

静電気はパソコンの大敵です。パソコン内部の回路(基板類やメモリ)に静電気が流れると、誤作動を起こしたり、最悪の場合には完全に壊れてしまうことがあります。

静電気が帯電した状態でマウスを操作したり、USB機器やメディアを差し込んだ時にも、静電気がパソコン本体に流れて誤作動を起こしたりすることがあります。



### 静電気はどんな症状を起こすのか・・・

※原因のすべてが静電気とは限りません。

- スイッチを入れたら静電気が流れ、起動しない。
- パソコンが正常に終了しない。
- カーソルがまったく動かない。または消失した。
- 周辺機器が認識されなくなった。
- Windowsが突然フリーズする。

などの症状があげられます。

## 静電気からパソコンを守るには・・・

パソコンを操作する前に

……電源を入れる前に、指でパソコンの外側の金属部分に触れ、電気を逃がすようにしましょう。

パソコンに静電気がたまらないようにする

……ホコリは、静電気がたまりやすい物質です。定期的にホコリを取り除きましょう。

静電気を起こしやすい衣服はなるべく避ける

……マイナスの電気を発生しやすいアクリルやポリエステルと、プラスの電気を発生しやすいナイロンやウールの組み合わせをやめて、できるだけ同じ素材の組み合わせを着るようにしましょう。

室内の湿度を上げる

……冬は外気が乾燥するだけでなく、エアコンやストーブなどで室内も乾燥します。加湿器を設置したり、コップに水を入れて置いておくだけでも、湿度はかわってきます。

静電気防止スプレーを利用する

……一時的ですが、静電気防止スプレーをするのも効果的です。

編集者より： パソコンの周りは定期的に掃除をしましょう。  
パソコンにはほこりは大敵です。(ハシグチ)