

Before

こんなことで
お悩みの方へ

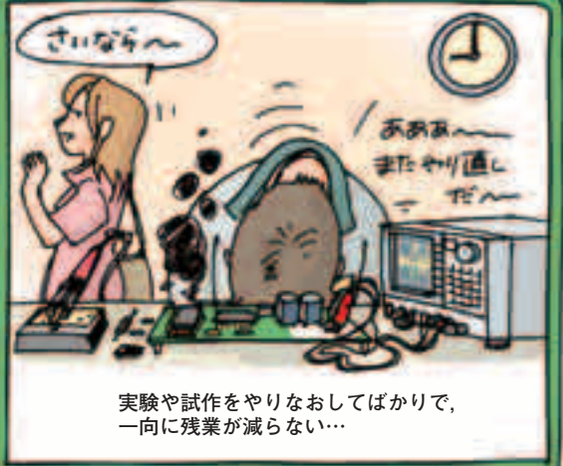


使用前 ①



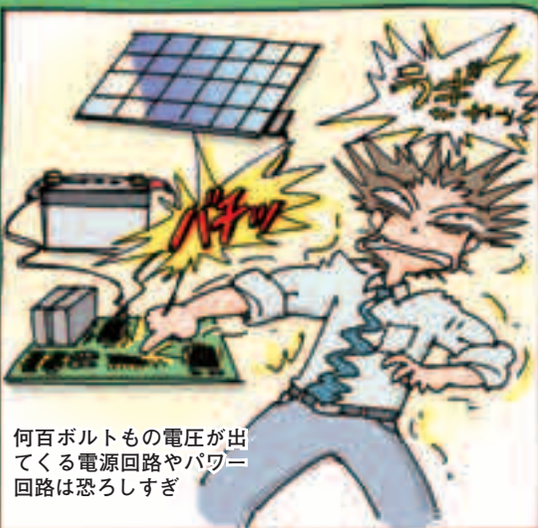
ゲームは好きだし、パソコンもそこそこわかるんだけど、肝心の回路のことはからっきしダメっす

使用前 ②



実験や試作をやりなおしてばかりで、一向に残業が減らない…

使用前 ③



何百ボルトもの電圧が出てくる電源回路やパワー回路は恐ろしすぎ

使用前 ④



実験データだけじゃ信用でけへんがな

トラブルシュートの原因と対策をレポートを部長に提出しても、いつも「説得力がない！」と怒られちゃう

After

なんと今なら
無料!



使用後 ①



教科書なんかより、
ぜんぜん現実的やんけ!

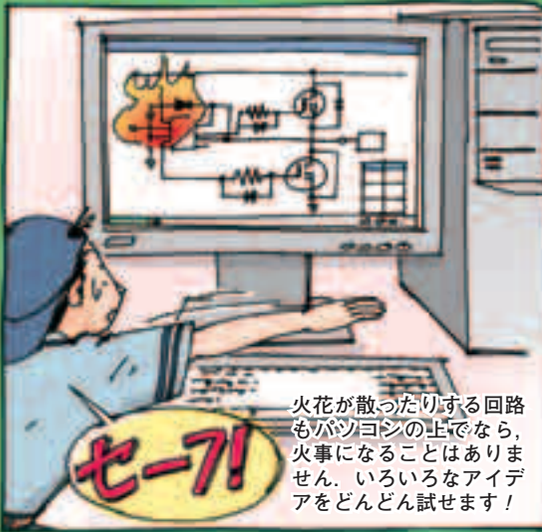
パソコンでいろいろな回路をゲーム感覚で動かして遊んでいると、いつの間にか動作がわかってきます!

使用後 ②



基板を作る前にたくさん
の問題点をつぶすことができるので、
少ない試作回数で回路を完成させる
ことができます!

使用後 ③



火花が散ったりする回路も
がツヨシの上でなら、
火事になることはありません。
いろいろなアイデアを
をどんどん試せます!

使用後 ④



実験データをシミュレーションによる
計算で裏付けすれば、部長も納得!