

分岐するプログラムの速度 (gcj で)

分岐するプログラムの速度のプログラムを gcj でコンパイルして実験。

```
./a.out 0 10 1000000 > /dev/null 1.75s user 1.31s system 90% cpu 3.388 total  
./a.out 1 10 1000000 > /dev/null 2.10s user 1.35s system 99% cpu 3.452 total  
./a.out 2 10 1000000 > /dev/null 1.78s user 1.32s system 99% cpu 3.105 total
```

おおお、うれしい。

普通に実行した場合と違って、
複数の異なる機能を持つインスタンスを切り替える場合より
毎回 switch で分岐した場合のほうが速いのも特徴か、な。