

## 開発マシン更新

少し長目にかかる処理を投げとくマシンとして Core i7-7700 を積んだ PC を使っていたのだけど、

久しぶりに新調 .

- Core i7-7700
- メモリ DDR4 2400 MT/s 64GB
- ストレージ SSD WDC WDS100T2B0C

から、

- Core i9-13900
- メモリ DDR4 3200 MT/s 128GB
- ストレージ SSD Samsung SSD 980 PRO 2TB

って感じの構成にアップデート .

で、とりあえず、Geekbench6 で処理性能をはかってみたら、Core i7-7700 が、

- Single 1492 (Integer/Floating 1396/1688)
- Multi 5077 (Integer/Floating 4584/6137)

だったのに対して、Core i9-13900 では、

- Single 3092 (Integer/Floating 2994/3283)
- Multi 15822 (Integer/Floating 14743/18039)

って感じで、シングルコアで約 2 倍、マルチでは 3 倍にスコアアップ .

実際に LLVM 関連の開発のビルドしてみたら、30 分かかっていたビルドが 10 分に .

6 年越しのアップデートってことで、すごく性能向上が実感できてしまった .

今回 GPU は載せなかったけど GPU も載せるかなあ ...