

# 目次

開発向けお勧めボード .....	3
<b>NVIDIA Jetson TK1 開発キット</b> .....	3



# 開発向けお勧めボード

- QEMU を利用したクロス開発では、ビルドに失敗するものがある
- セルフ開発ではメモリが足りない、遅い

など、開発をするにあたり不満がある場合、ARM の最先端 SoC を搭載したボードを開発機に使用すると捗ります。

個人的にも利用していて、お勧めできるボードを紹介します。

## NVIDIA Jetson TK1 開発キット

Cortex-A15 (@2.32GHz) を 4 コア搭載しており、整数演算性能では Core2 並の性能を發揮します。セルフ開発で利用しても PC で開発しているのと遜色ない、ストレスフリーの環境になると思います。(売りであるはずの GPU を利用しないのはもったいない気もしますが...)

[NVIDIA Jetson TK1 - nvidia](#)



From:

<https://ma-tech.centurysys.jp/> - MA-X/MA-S/MA-E/IP-K Developers' Wiki

Permanent link:

[https://ma-tech.centurysys.jp/doku.php?id=mae3xx\\_tips:recommended\\_for\\_devel:start](https://ma-tech.centurysys.jp/doku.php?id=mae3xx_tips:recommended_for_devel:start)

Last update: **2014/11/19 10:07**

