

本特集に関する記事内容の誤りと不具合対応について掲載致します。

■ 記事訂正 (2019 年 8 月 15 日)

(1) p115 式(1) マチン (Machin) の式

(誤)  $\frac{\pi}{4} = \arctan\left(\frac{1}{2}\right) + \arctan\left(\frac{1}{3}\right)$  .....(1)

(誤)  $\frac{\pi}{4} = 4 \arctan\left(\frac{1}{5}\right) - \arctan\left(\frac{1}{239}\right)$  .....(1)

(2) p119 図 1 「GPUPI の演算時間」の縦軸は、上から

(誤)  $1.0^5$ 、 $1.0^4$ 、 $1.0^3$ 、 $1.0^2$ 、 $1.0^1$ 、 $1.0^0$ 、 $1.0^{-1}$ 、 $1.0^{-2}$ 、 $1.0^{-3}$ 、 $1.0^{-4}$

(正)  $10^5$ 、 $10^4$ 、 $10^3$ 、 $10^2$ 、 $10^1$ 、 $10^0$ 、 $10^{-1}$ 、 $10^{-2}$ 、 $10^{-3}$ 、 $10^{-4}$

■ 記事訂正 (2019 年 8 月 18 日)

(3) p39 表 1 Jetson AGX Xavier のモジュール・サイズ

(誤) 87×100m

(正) 87×100mm

(4) p126 コラム 2 左段 上から 7 行目

(誤) リスト D の float 肩の変数を double 肩の変数に

(正) リスト D の float 型の変数を double 型の変数に

■ WIFI ドングルを使用した際、時々接続が切れる場合の対処法 (2019 年 8 月 15 日)

Jetson Nano に WIFI ドングルを使った場合、時々接続が切れる問題が生じるケースがあります。その場合は、こちらの方法をお試しください。(引用元 : <https://github.com/pvaret/rtl8192cu-fixes>)

※使用可能な WIFI ドングル

Realtek 社 RTL8xxxu を使用したもの

例 : Edimax EW-7811Un (7392:7811) 秋月電子で購入可能

※ドライバの更新方法

```
$ sudo apt-get update
```

```
$ sudo apt-get upgrade
```

```
$ echo "blacklist rtl8192cu" | sudo tee -a /etc/modprobe.d/blacklist.conf
```

```
$ echo options rtl8xxxu ht40_2g=1 dma_aggregation=1 | sudo tee /etc/modprobe.d/rtl8xxxu.conf
```

```
$ sudo apt-get install git linux-headers-generic build-essential dkms
```

```
$ git clone https://github.com/pvaret/rtl8192cu-fixes.git
```

```
$ sudo dkms add ./rtl8192cu-fixes
```

```
$ sudo dkms install 8192cu/1.11
```

```
$ sudo depmod -a
```

```
$ sudo cp ./rtl8192cu-fixes/blacklist-native-rtl8192.conf /etc/modprobe.d/
```

```
$ sudo reboot
```

以 上