## 基板キットの PR

元々は、会社の若手の教材として企画したのですが、ラズパイコミュニティで欲 しいとの要望を受けて有償ですが、お分けしています。

- センサー基板
- ・学習リモコン

の二種類があります。

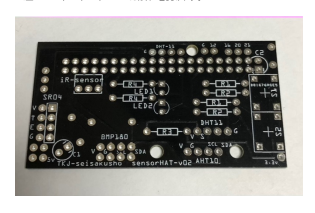
個々に部品を買い集めるよりは安くなっています。

## ■1 センサー基板

センサー基板は気温、湿度、気圧が測れるとともに、距離センサーもついてますし、スイッチと LED が 2 個づつついてますので、色々と試すことかできます。なので、入門用としては最適だと思っています。

センサー類の測定は python、UI は node-red を使用しています。

\*注 zero,2B,3B,3B+で動作確認済み。





\*注 基板の色や部品の色、形状が写真と違う場合があります。

説明書とメールによるサポート付き、 送料込みで、以下の価格としています。

基板のみ 500円 基板+部品一式 1680円 完成品 1880円

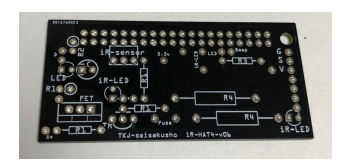
システム+プログラム入り microSD カード(8G) 800 円

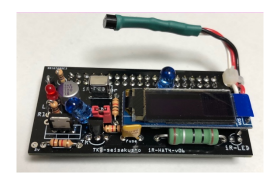


## ■2 学習リモコン

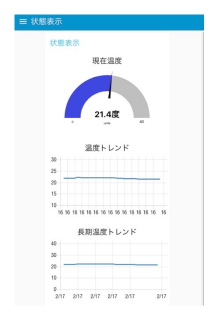
家庭用の赤外線リモコンの信号を覚えて、送信できる基板です。

ちょっとした iot ができます。目覚ましがわりにテレビなどを付けたり、エアコンを制御したりできるので、生活がちょっと快適になります。プログラムは python、UI は node-redで作っているので、お好みで改造も可能です。









基板のみ 500 円 基板+部品一式 2380 円 完成品 2680 円

システム+プログラム入り microSD カード(8G) 800円

## ■問合せ

川端孝宣 pc\_mailbox@mineo.jp

https://raspi.thebase.in