

Google Colaboratory（フリーです）の使い方

（2023 年 6 月 19 日時点での説明です）

Gmail を設定してあることを前提としています（まだの場合は前もって設定してください）。（<https://support.google.com/accounts/answer/27441?hl=ja>）

1. <https://colab.research.google.com/notebooks/intro.ipynb?hl=ja#>にアクセスする。
Colaboratory へようこそ、と書かれた画面が現れます。

（参考） GPU の使い方

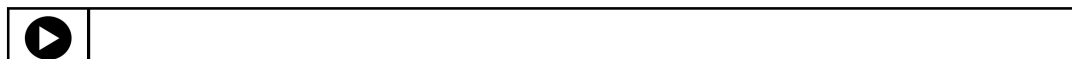
A1. GPU の使い方 A1 Colaboratory へようこそ（上の 1 の所）で、ランタイム（上側にある）をクリック

A2 ランタイムのタイプ変更を選択

A3 GPU を選択

（ さらに知りたい方は <https://rightcode.co.jp/blog/information-technology/tensorflowcolab> を参照してください ）

2. 上の方の + code の所をクリックすると下記のようなセルが表示されます。



3. flights_transformer.py を動かす

flights_transformer.py をメモ帳で開き、CTRL+A で全範囲を指定し、CTRL+C でコピーします。次に 2.のセルに CTRL+V でペーストします。ここで、実行マーク（2 の黒丸に三角のくり抜き）をクリックするとプログラムは動きます。