Rasbianの設定

* 設定→Raspberry Piの設定→インタフェース→SSH有効→OK
* ターミナルを起動

$ sudo apt install python3-pip python-pip

$ sudo pip install ds4drv

$ cd ~/Downloads/

$ wget http://boilingsteam.com/download/50-ds4drv.rules

$ sudo cp ~/Downloads/50-ds4drv.rules /etc/udev/rules.d/

$ sudo udevadm control --reload-rules

$ sudo udevadm trigger

$ cd ~/.config/

$ wget http://boilingsteam.com/download/ds4drv.conf

* PS4コントローラーのPSボタンとSHAREを3秒以上同時しして、ペアリングモードにする（ライトが素早く2回点灯を繰り返す）。
* ターミナルを起動し、bluetoothctlを起動します。

$ sudo ds4drv

[info][controller 1] Created devices /dev/input/js1 (joystick) /dev/input/event25 (evdev)

[info][bluetooth] Scanning for devices

* 上記のコマンドが出れば成功となる。