

## Motion Detection (교재, p369)

(참고: <https://www.linuxquestions.org/questions/linux-embedded-and-single-board-computer-78/motion-install-on-raspberry-pi-raspberry-pi-model-b-rev-2-logging-issue%3B-howto-solve-4175703992-print/>)

```
$ lsusb
```

```
$ ls -la /dev/video*
```

```
$ sudo apt-get install motion
```

```
$ motion
```

```
$ reboot
```

```
$ sudo /etc/motion/motion.conf
```

. daemon off: 이걸 on 으로 하면 background 실행해서 안 보임.

. webcontrol localhost off: on 으하면 web 으로 한 보임(8080 port 이용, stream port:8081, 2 개 포트 둘다 보임)

. 'log\_file /var/log/motion/motion.log' => 'log\_file /tmp/motion/motion.log'  
(permission error 가 나서 tmp 를 새로 만들).

```
$ sudo mkdir /tmp/motion
```

```
$ sudo chown motion:motion /tmp/motion
```

```
$ sudo touch /tmp/motion/motion.log (새로 만들)
```

```
$ sudo chown motion:motion /tmp/motion/motion.log
```

```
$ sudo service motion restart
```

```
$ ls -l /tmp/motion/motion.log
```

```
$ sudo chmod 755 /tmp/motion/motion.log
```

```
$ ls -l /tmp/motion/motion.log
```

```
$ sudo service motion restart
```

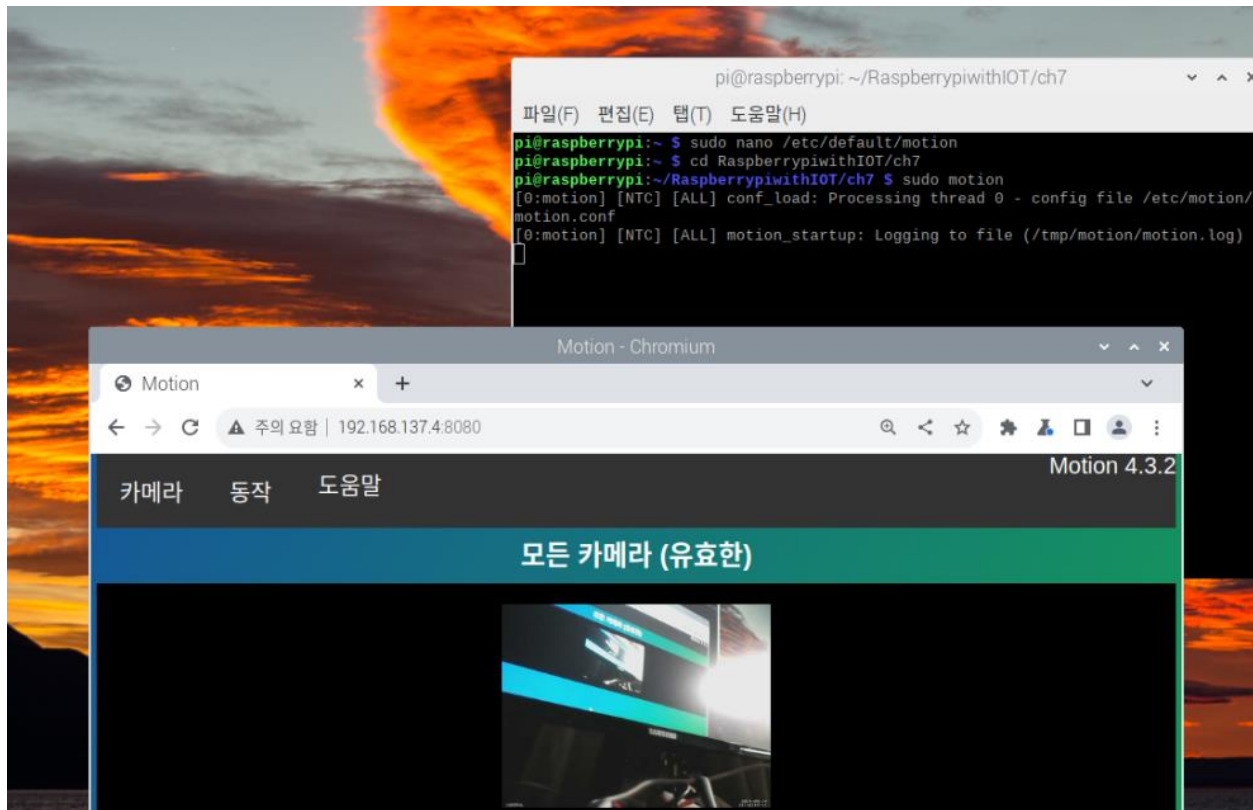
```
$ sudo motion
```

121 sudo nano /etc/default/motion (conf 파일에서 daemon 을 on 한 경우엔 여기도 on 해야 함)

# set to 'yes' to enable the motion daemon

start\_motion\_daemon=yes

(위의 2 줄을 새로 써야 함.)



192.168.137.4:8081 x +

← → ✕ 주의 요함 | 192.168.137.4:8081

🔍 🔗 ☆ ⚙️ 👤

