

systemd サービスファイルを作成

/etc/systemd/system/に〇〇.service という名前のファイルを作成

サービスファイルの例

```
[Unit] Description=説明 After=network.target
```

```
[Service] Type=simple User=ubuntu WorkingDirectory=/home/ubuntu/.....
```

```
ExecStart=/home/ubuntu/.cargo/bin/uv run python main.py Restart=always RestartSec=5
```

```
[Install] WantedBy=multi-user.target
```

設定を読み込む

```
sudo systemctl daemon-reload
```

自動起動を有効化

```
sudo systemctl enable 〇〇
```

サービスを起動

```
sudo systemctl start 〇〇
```

状態を確認

```
systemctl status 〇〇
```

ログを表示

```
journalctl -u 〇〇 -f
```

サービスを停止

```
sudo systemctl stop 〇〇
```

再起動

```
sudo systemctl restart 〇〇
```

無効化

```
sudo systemctl disable 〇〇
```