

Ubuntu でスキャナ

Ubuntu 20.04 で ScanSnap ix100 を使ってみた .
接続して , lsusb でみると

```
Bus 001 Device 020: ID 04c5:13f4 Fujitsu, Ltd ScanSnap iX100
```

って感じで認識された . scanimage で確認すると

```
% scanimage -L  
device `fujitsu:ScanSnap iX100:1232702' is a FUJITSU ScanSnap iX100 scanner
```

と見えている . xsane を apt でインストールして起動 .

Multipage, Color に設定してスキャン .

解像度のデフォルトが 50 で ,これはスキャン画像の品質が厳しい . 200 くらいにするとそれなり .

他のパラメタはデフォルトまま , で .

スキャン画像はデフォルトままだと multiproject フォルダに pnm で格納されて ,

保存すると multiproject.pdf にまとめられる .

縦長 A4 をスキャンした場合 , 90 度回転させたいので qpdf を使う .

```
qpdf --rotate=90 multipageproject.pdf output.pdf
```