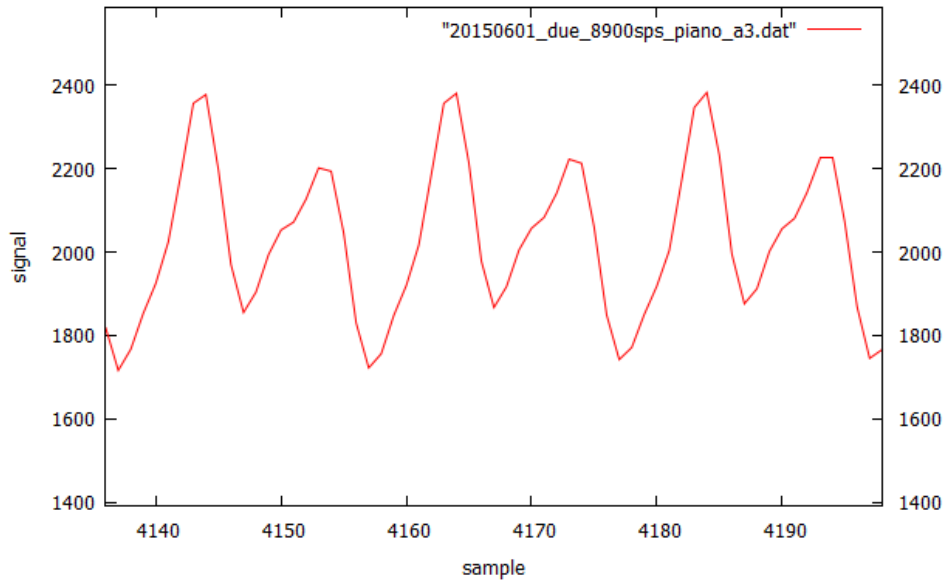


測定波形の比較

- ピアノ

1周期20サンプル (8900 sps)

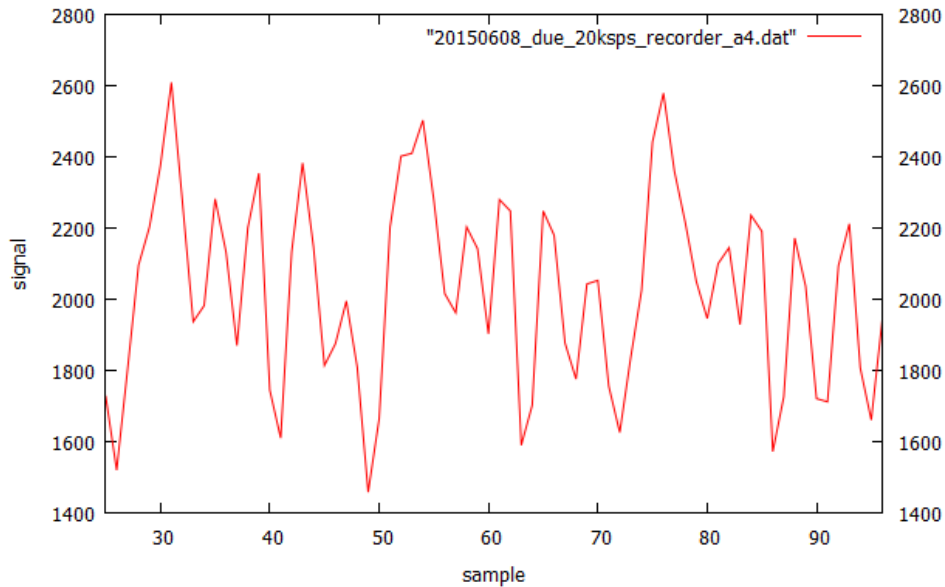
-> $1/(20/8900) = 440 \text{ Hz}$



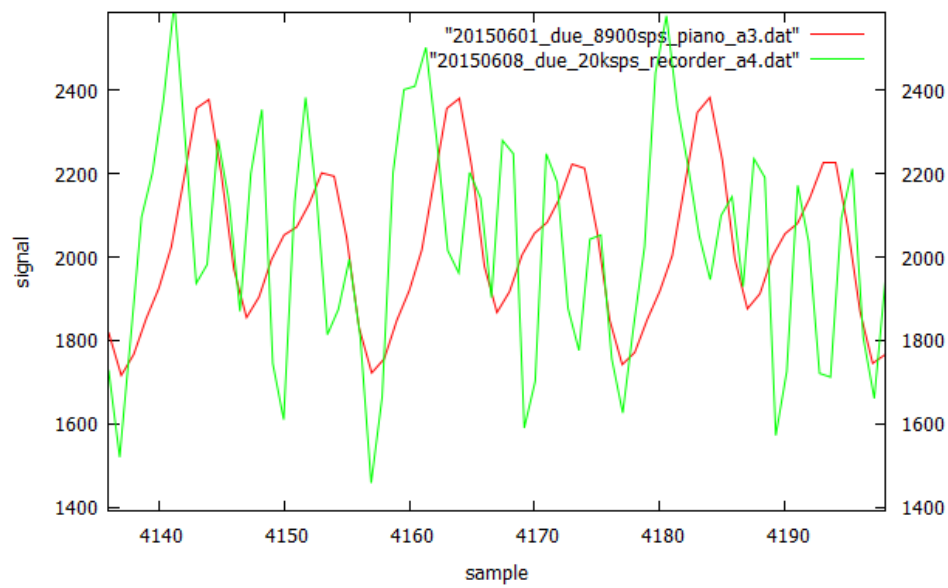
- リコーダー

1周期23サンプル (20000 sps)

-> $1/(23/20000) = 880 \text{ Hz}$

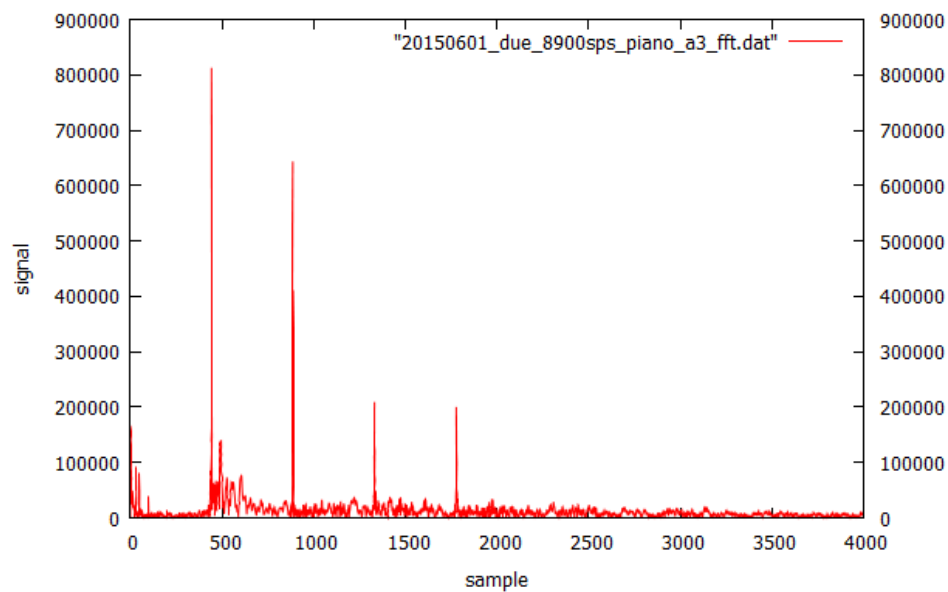


- ピアノ(赤)とリコーダー(緑)

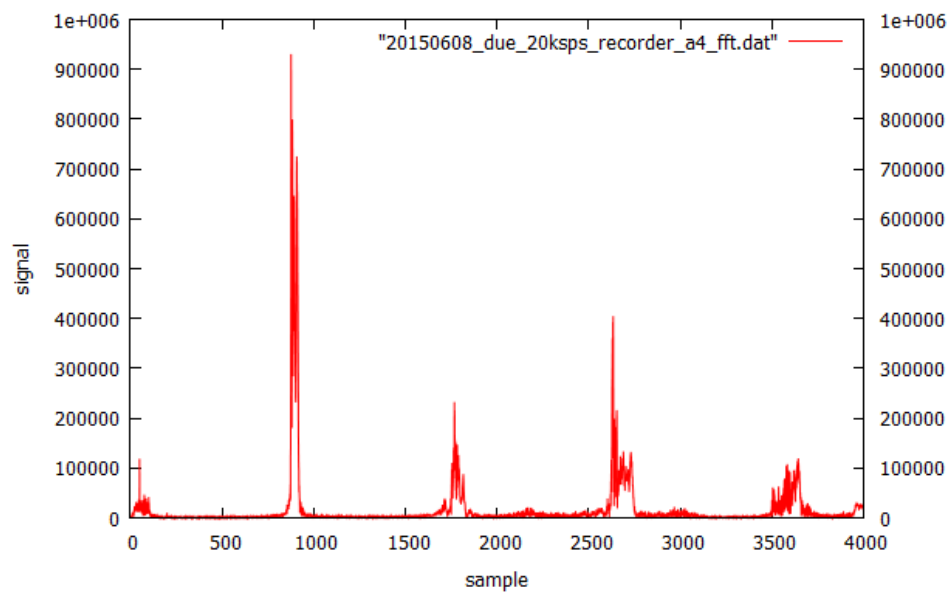


FFT結果の比較

- ピアノ



- リコーダー



- ピアノ(赤)とリコーダー(緑)

