



kinem\_affine.ipynb ☆

ファイル 編集 表示 挿入 ランタイム ツール ヘルプ すべての変更を保存しました

+ コード + テキスト



```
ax.set_ylim([-10,10])           #y軸の範囲
ax.set_xlabel('x')              #x軸のラベル
ax.set_ylabel('y')              #y軸のラベル
ax.grid()

ax.plot( newpoints[0,:], newpoints[1,:] )
```

rx ry angle  $r = (2.000000, 5.000000), \text{ angle} = -1.727880$ 