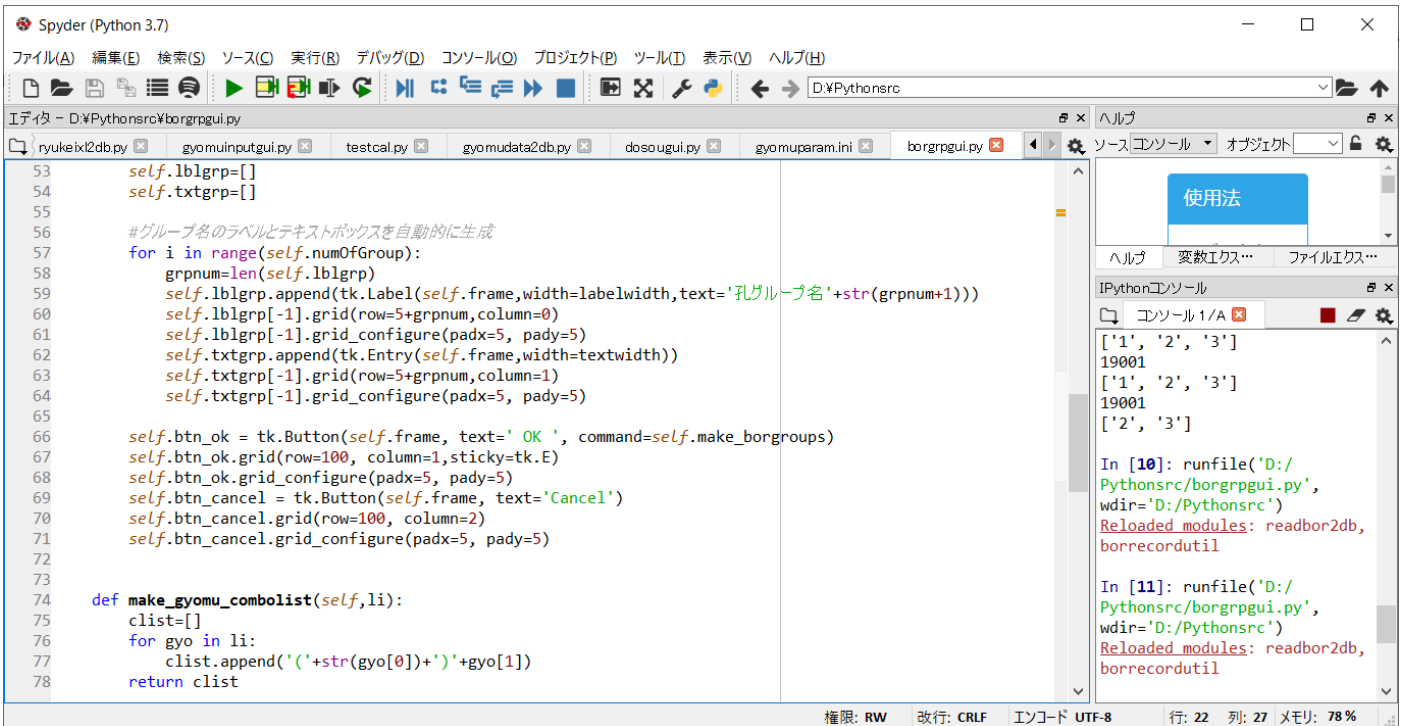


ひとり情シスの I です。

今日は、孔グループ定義の入力画面作成の続きです。

昨日までのグループ名定義の個数は 5 個で固定でしたが、今後 5 個を超えて定義したい場合に中身を書き換えるのは大変なので、個数を別に指定しておき、テキストボックスを動的にその分だけ生成するようにします。



```

53     self.lblgrp=[]
54     self.txtgrp=[]
55
56     #グループ名のラベルとテキストボックスを自動的に生成
57     for i in range(self.numOfGroup):
58         grpnum=len(self.lblgrp)
59         self.lblgrp.append(tk.Label(self.frame,width=labelwidth,text='孔グループ名'+str(grpnum+1)))
60         self.lblgrp[-1].grid(row=5+grpnum,column=0)
61         self.lblgrp[-1].grid_configure(padx=5, pady=5)
62         self.txtgrp.append(tk.Entry(self.frame,width=textwidth))
63         self.txtgrp[-1].grid(row=5+grpnum,column=1)
64         self.txtgrp[-1].grid_configure(padx=5, pady=5)
65
66     self.btn_ok = tk.Button(self.frame, text=' OK ', command=self.make_borgroups)
67     self.btn_ok.grid(row=100, column=1,sticky=tk.E)
68     self.btn_ok.grid_configure(padx=5, pady=5)
69     self.btn_cancel = tk.Button(self.frame, text='Cancel')
70     self.btn_cancel.grid(row=100, column=2)
71     self.btn_cancel.grid_configure(padx=5, pady=5)
72
73
74     def make_gyomu_combolist(self,li):
75         clist=[]
76         for gyo in li:
77             clist.append((''+str(gyo[0])+')'+gyo[1])
78         return clist

```

Console Output:

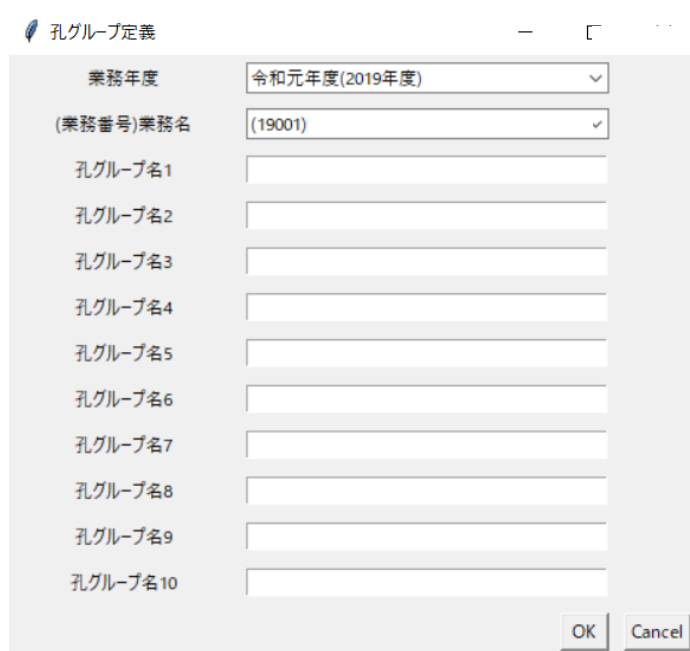
```

In [10]: runfile('D:/Pythonsrc/borgprgui.py',
wdir='D:/Pythonsrc')
Reloaded modules: readbor2db,
borrecordutil

In [11]: runfile('D:/Pythonsrc/borgprgui.py',
wdir='D:/Pythonsrc')
Reloaded modules: readbor2db,
borrecordutil

```

上のソースで self.numOfGroup に上のほうで 10 を代入しておいて、その分だけ for で繰り返します。こうすると 10 個ほぼ同じことを書かなくてもよくなります。以下のように画面では表示されます。



孔グループ定義

業務年度: 令和元年度(2019年度)

(業務番号)業務名: (19001)

孔グループ名1

孔グループ名2

孔グループ名3

孔グループ名4

孔グループ名5

孔グループ名6

孔グループ名7

孔グループ名8

孔グループ名9

孔グループ名10

OK Cancel

とりあえず、今日はこんなところで。