

会員一覧サンプル(一覧表示パターン)

- ①パイソン自動生成システムで条件入力定義ボタンをクリックし、表題定義ボタンをクリックしますと下図の表題定義内容が表示されます。

** パイソン表題定義 **

プログラム名	itiran
タイトル	会員一覧
パターン	ファイル一覧表示
ページ行数	2
ファイル名	C:\Python37-32\kaihatu\csvdata\kaiin.csv
読み込み項目NO	1,3,4,5,2
詳細プログラム	kaiinsyouasai.py
両面サイズ	横*縦のピクセル数
作成行数	12
文字ポイント	
背景色	
定義テキスト	<pre> ----- // 定義部 // itiran.py // 会員一覧 // プログラム名=itiran タイトル=会員一覧 ファイル名=C:\Python37-32\kaihatu\csvdata\kaiin.csv 読み込み項目NO=1,3,4,5,2 詳細プログラム=kaiinsyouasai.py ページ行数=2 パターン=2 作成行数=12 文字ポイント= </pre>

- ②次に詳細定義ボタンをクリックしますと、次の詳細定義が表示されます。

パイソンメニュー詳細定義

プログラム名**	itiran	タイトル	会員一覧
詳細プログラム	kaiinsyouasai.py	ログインチェック	しない

no	加除	行列	属性	項目タイトル	項目名	半角桁数
1	▼	11	ラベル ▼	会員一覧	kaiinitiran	
2	▼	21	テキスト ▼	番号	no	3
3	▼	22	テキスト ▼	年	yy	4
4	▼	23	テキスト ▼	月	mm	2
5	▼	24	テキスト ▼	日	dd	2
6	▼	25	テキスト ▼	会員名	simei	20
7	▼	31	ボタン ▼	後退	koutai	
8	▼	32	ボタン ▼	前進	zensin	
9	▼	33	ボタン ▼	終了	syuryou	
10	▼					
11	▼					
12	▼					

生成 終了

上記項目を設定することにより、パイソンプログラムを生成します。

- ③作成ボタンのクリックで下図実行のパイソンソースが生成されます。

会員一覧

番号	年	月	日	会員名	詳細
1	1988	12	31	佐藤 一郎	詳細
2	2001	1	20	田中 悦郎	詳細

後退 前進 終了