

＜課題 2 サンプル解説＞

A.課題 2 集計ツール【第 xx 版】10 万件_お試し用.xlsm.....チャレンジ用

B.課題 2 集計ツール【第 xx 版】10 万件_完成イメージ.xlsm期待値 Sample です

1. 概要

本ツールは、採用応募に関する
ExcelVBA 基礎知識チェックのための
課題 Sample です。

会員データ(10 万人)を入力とし、
[都道府県別]>[性別] 人数を
集計レポート

1.1 本ブックのシート構成について

[A 会員]、[B 結果]、[98 書式]シート、
計 3 枚のシートで構成されます。

1.2 [A 会員]シート

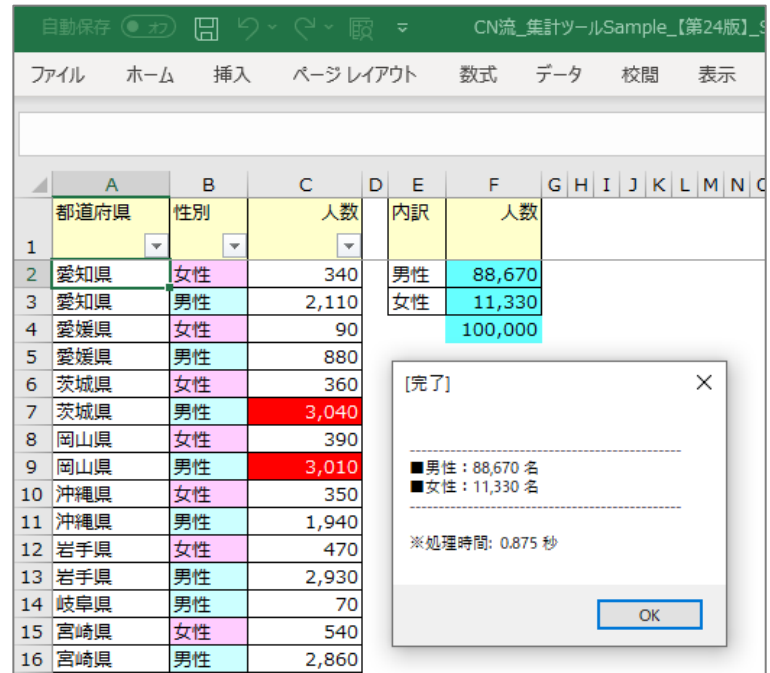
- ・計 10 万人の会員データが格納されています。
- ・性別は、C 列の値(1 or 2)で識別できます。
- ・都道府県は、F 列から、抽出が必要です。

1.3 [B 結果]シート

- ・集計結果を出力するシートです
- ・本シートは毎回クリアをしてください
- ・塗り色を適用
 - B 列：性別.....[男性：背景→ブルー]、[女性：背景→ピンク]
 - C 列：人数.....[3,000 以上：背景→赤、文字→白]
- ・データ並べ替え（SORT キー）
 - A 列：都道府県...昇順（漢字のままで OK！）
 - B 列：性別.....昇順

1.4 [98 書式]シート

- ・書式マスターとしてご使用ください。



The screenshot shows an Excel spreadsheet titled "CN流_集計ツールSample_【第24版】_9". The spreadsheet has columns A through N. Column A contains prefecture names (都道府県), Column B contains gender (性別), Column C contains counts (人数), Column D contains internal codes (内訳), and Column E contains counts (人数). The data is as follows:

	A	B	C	D	E	F
1	都道府県	性別	人数		内訳	人数
2	愛知県	女性	340		男性	88,670
3	愛知県	男性	2,110		女性	11,330
4	愛媛県	女性	90			100,000
5	愛媛県	男性	880			
6	茨城県	女性	360			
7	茨城県	男性	3,040			
8	岡山県	女性	390			
9	岡山県	男性	3,010			
10	沖縄県	女性	350			
11	沖縄県	男性	1,940			
12	岩手県	女性	470			
13	岩手県	男性	2,930			
14	岐阜県	女性	70			
15	宮崎県	女性	540			
16	宮崎県	男性	2,860			

A dialog box titled "[完了]" (Completed) is displayed, showing the following information:

- 男性: 88,670 名
- 女性: 11,330 名
- ※処理時間: 0.875 秒

The dialog box has an "OK" button.