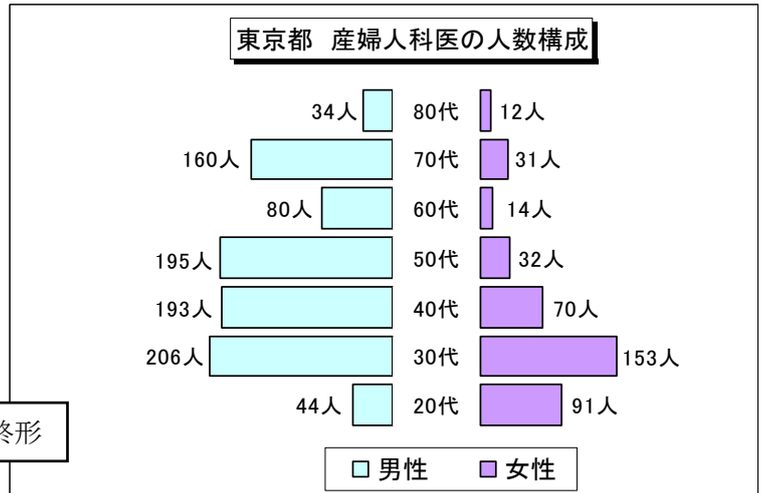


例6 いろいろな横棒グラフ

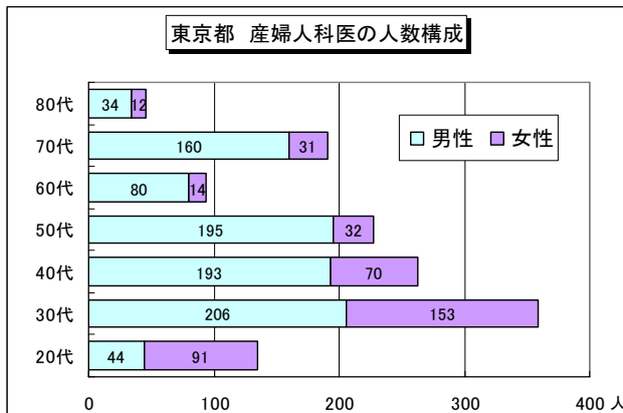
◆東京都 産婦人科医の人数

年齢	男性	女性
20代	44	91
30代	206	153
40代	193	70
50代	195	32
60代	80	14
70代	160	31
80代	34	12

最終形



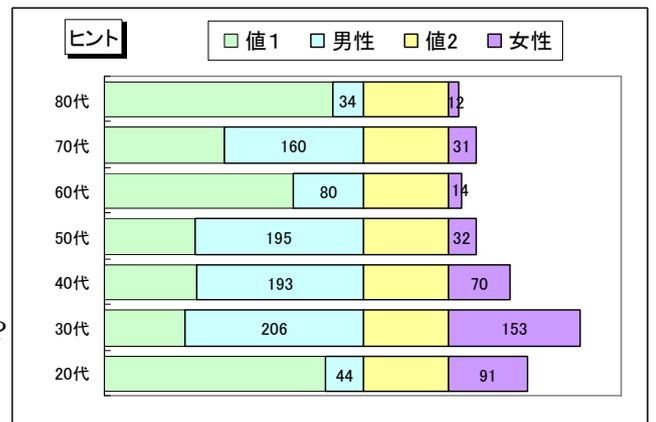
(基本形)



◆方法1 (元の表を加工して、「値1」と「値2」を追加する方法)

年齢	値1	男性	値2	女性
20代		44		91
30代		206		153
40代		193		70
50代		195		32
60代		80		14
70代		160		31
80代		34		12

値1、値2にどのような数値(式)を入れればよいか?  
 (ヒント) 値1 + 男性 = 固定値 (たとえば250)  
 値2 = 固定値 (たとえば100)



◆方法2 (元の表を変えずに軸の設定を変更する方法)

- ①上記「基本形」で棒グラフを作成
- ②女性の目盛として「第2軸」を追加
- ③「軸の書式設定」で値を変更する

男性の目盛  
 ・最小値 -350  
 ・最大値 +250  
 ・軸を反転

女性の目盛  
 ・最小値 -350  
 ・最大値 +250

