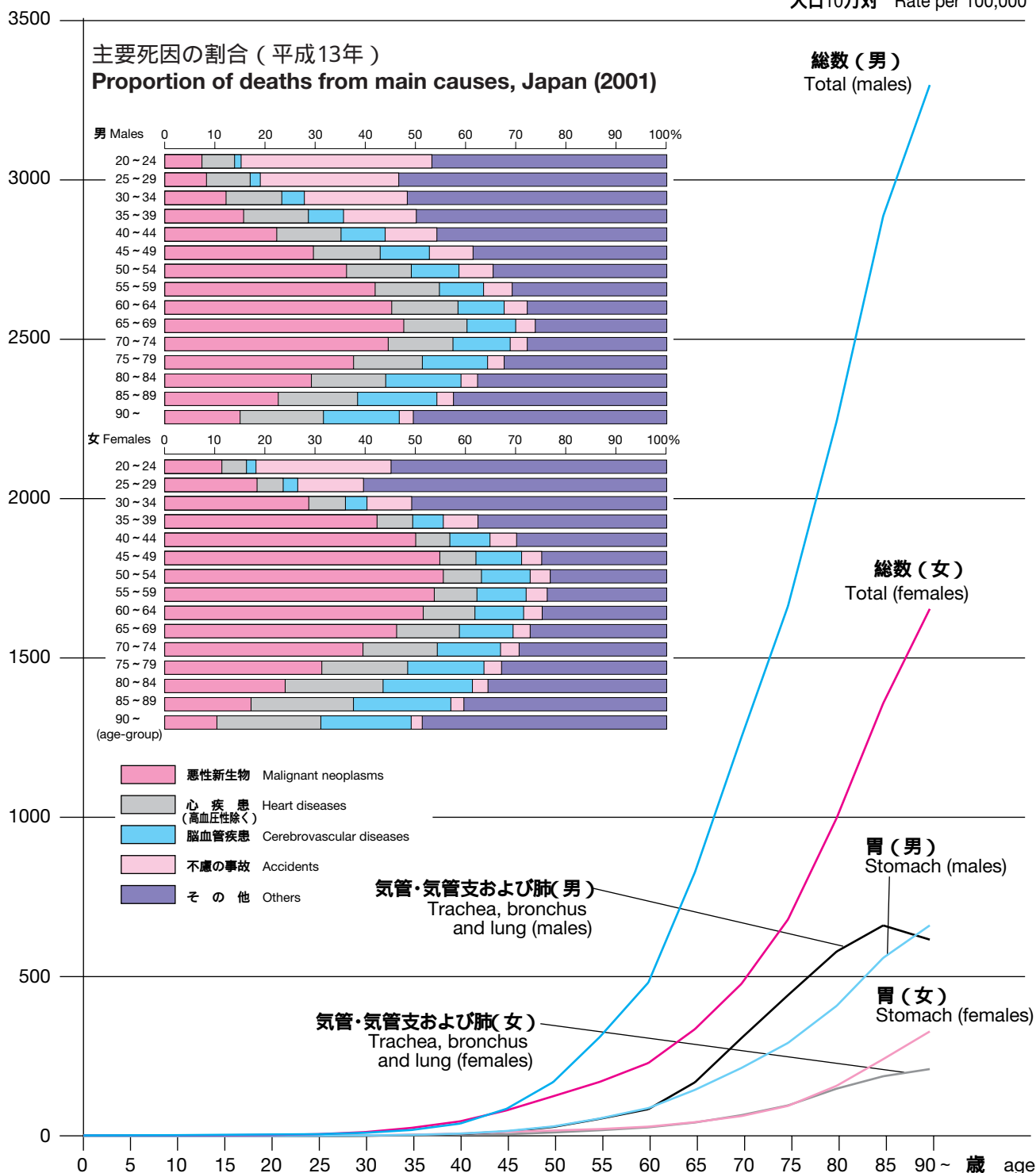


4

年齢階級別がん死亡率（平成13年）

Mortality from malignant neoplasms by age group in Japan (2001)

人口10万対 Rate per 100,000



〔中高年に多いがん死亡〕

悪性新生物（がん）による死亡率は30歳以後急激に増加し、35歳～84歳で死亡順位の第1位を占めている。

Cancer mortality increases with increasing age, and this tendency is more characteristic after age 30.

Death caused by cancer ranks the highest for age groups between 35 and 84.

資料：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

Source: Vital Statistics of Japan, Statistics and Information Dept., Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare

このグラフは、40・41ページのデータをもとに、グラフ化したものです（主要死因の割合のグラフを除く）。

The graphs are based on the data shown in the tables on p 40・41. (Except for proportion of deaths from main causes.)