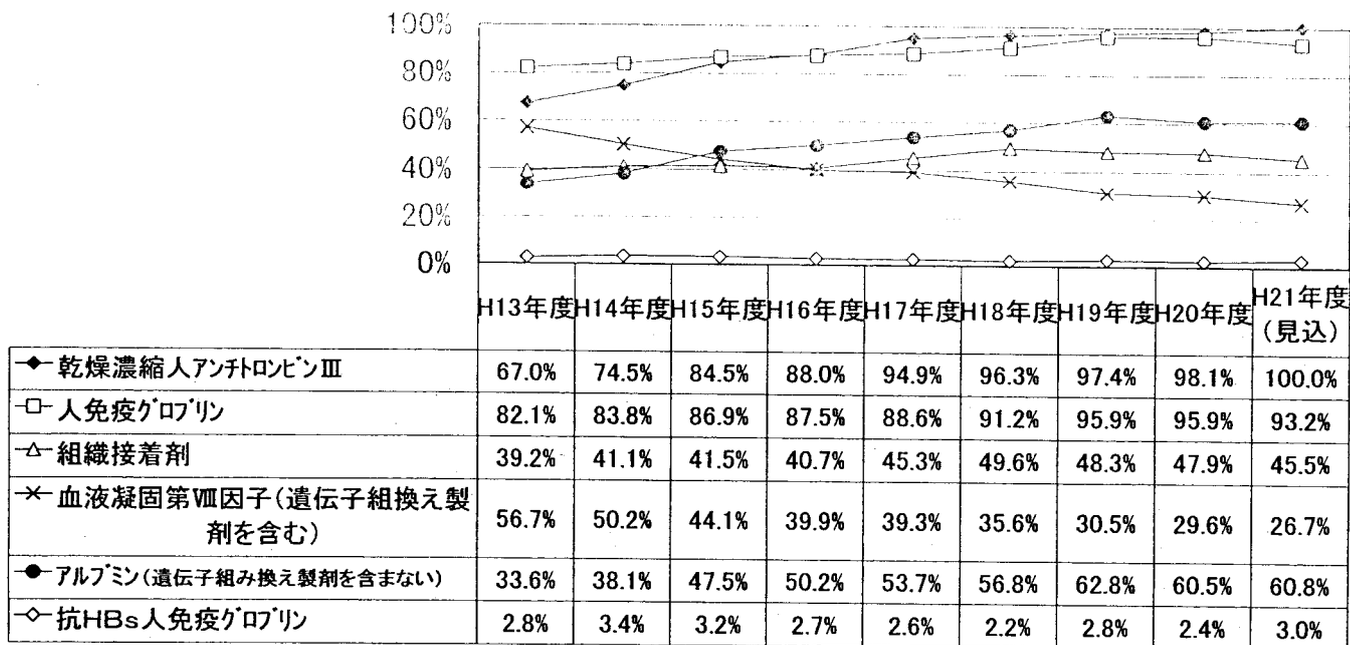


主な血漿分画製剤の自給率の推移(年度・供給量ベース)



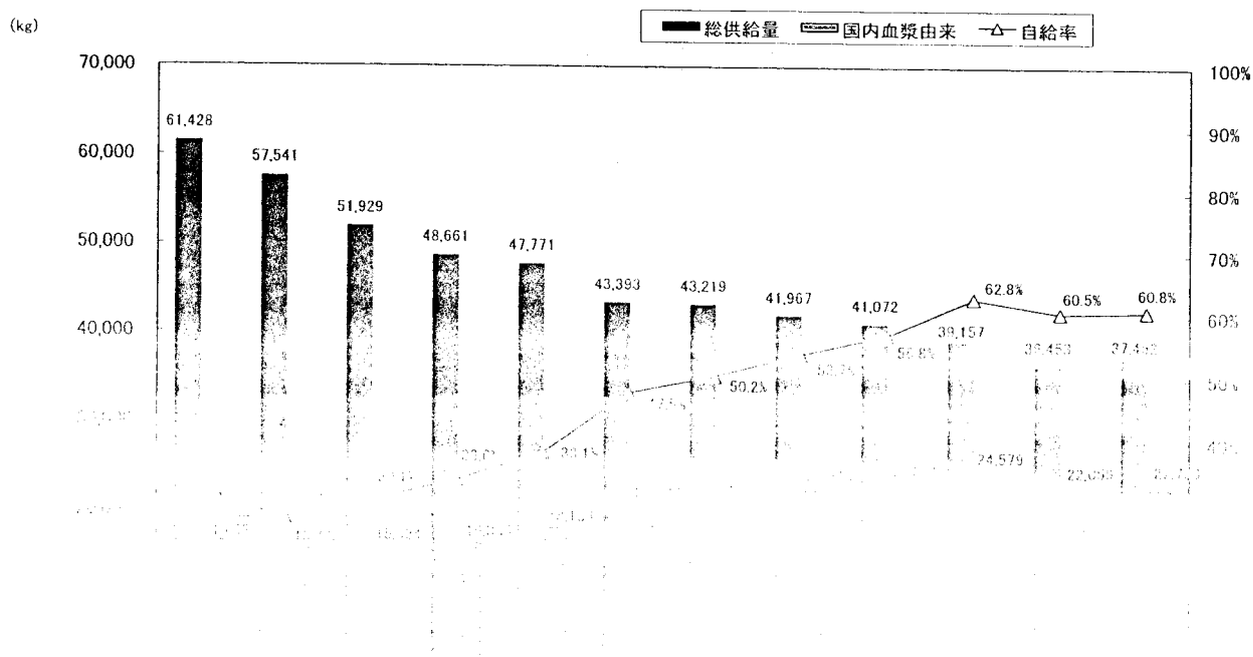
自給率100%のもの

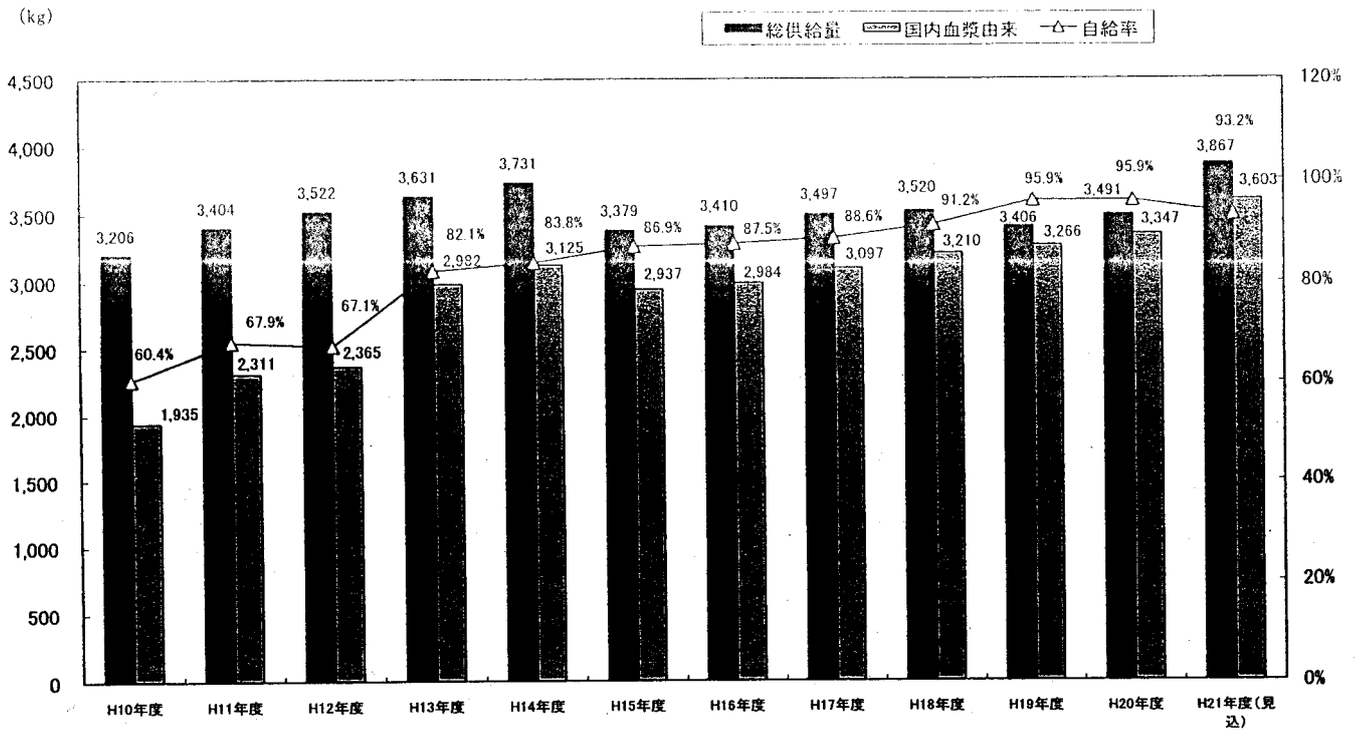
乾燥人フィブリゲン、血液凝固第VIII因子(血液由来に限る)、乾燥濃縮人血液凝固第IX因子(複合体含む)、トロンビン、乾燥濃縮人活性化プロテインC、人ハプトグロビン

自給率0%のもの

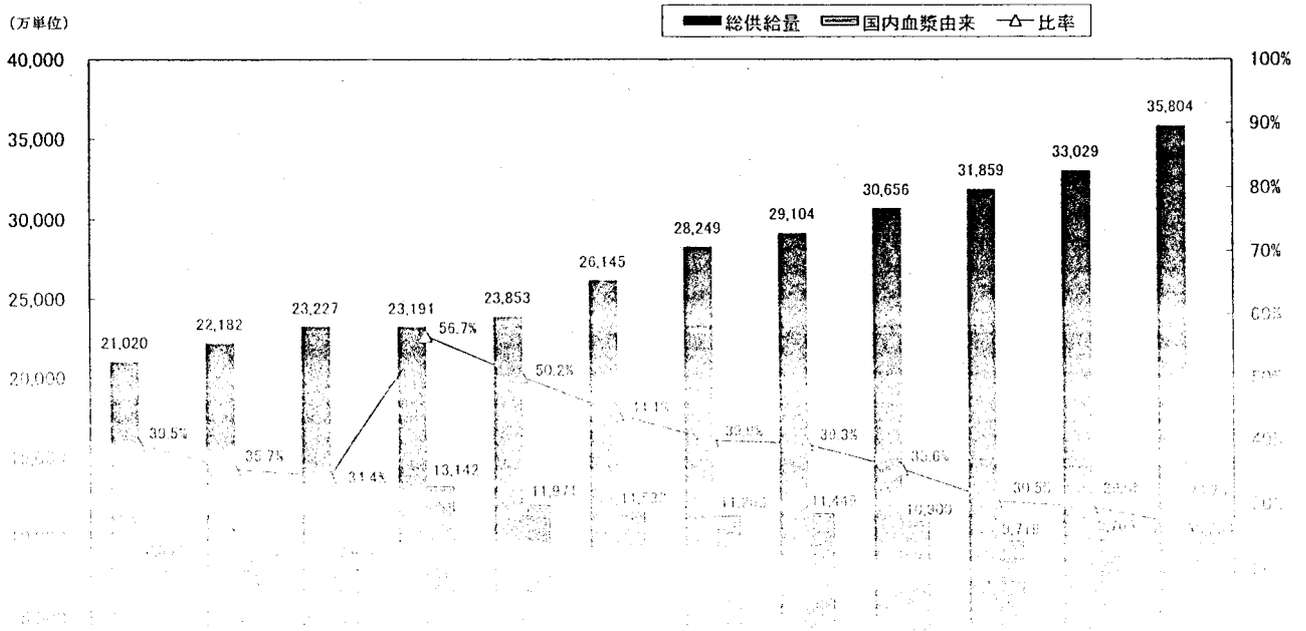
インヒター製剤、乾燥濃縮血液凝固第XIII因子、乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン、抗破傷風人免疫グロブリン、乾燥濃縮人CI-インアクチベーター

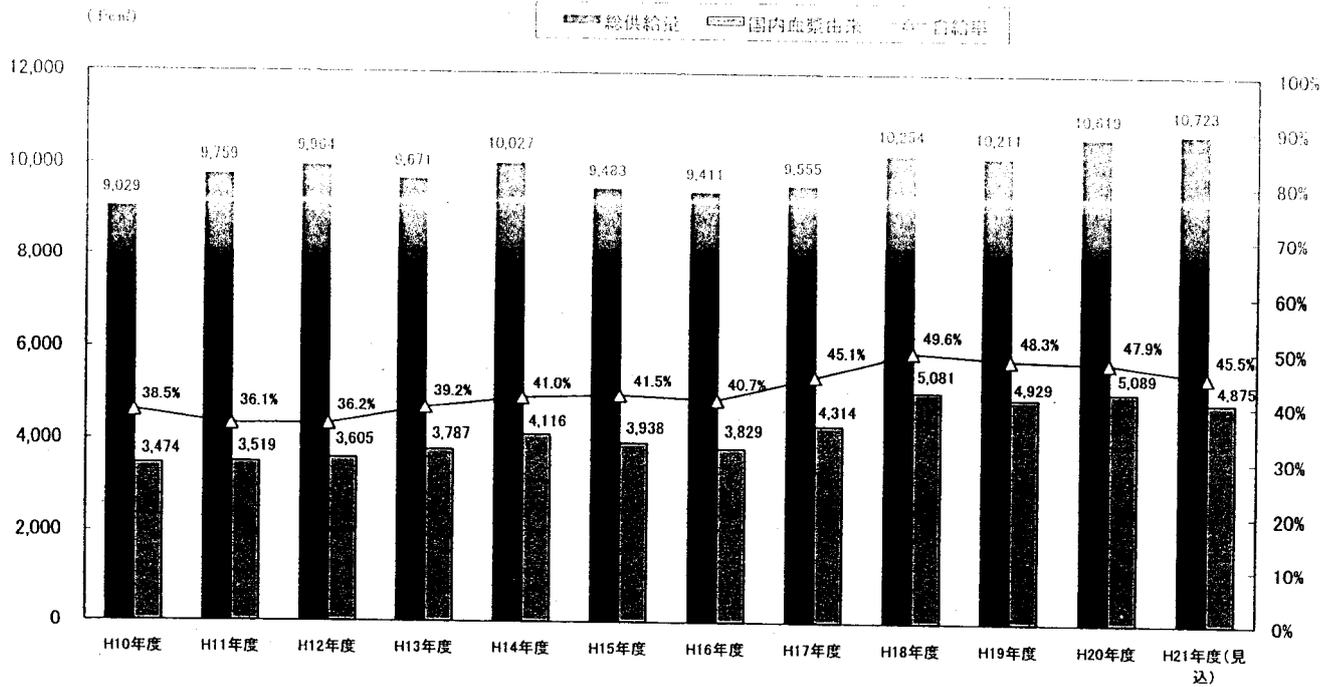
アルブミン製剤の供給量と国内自給率





血液凝固第Ⅳ因子製剤の供給量(遺伝子組換え製剤を含む)と国内血漿由来製剤の割合





乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ製剤の供給量と国内自給率

