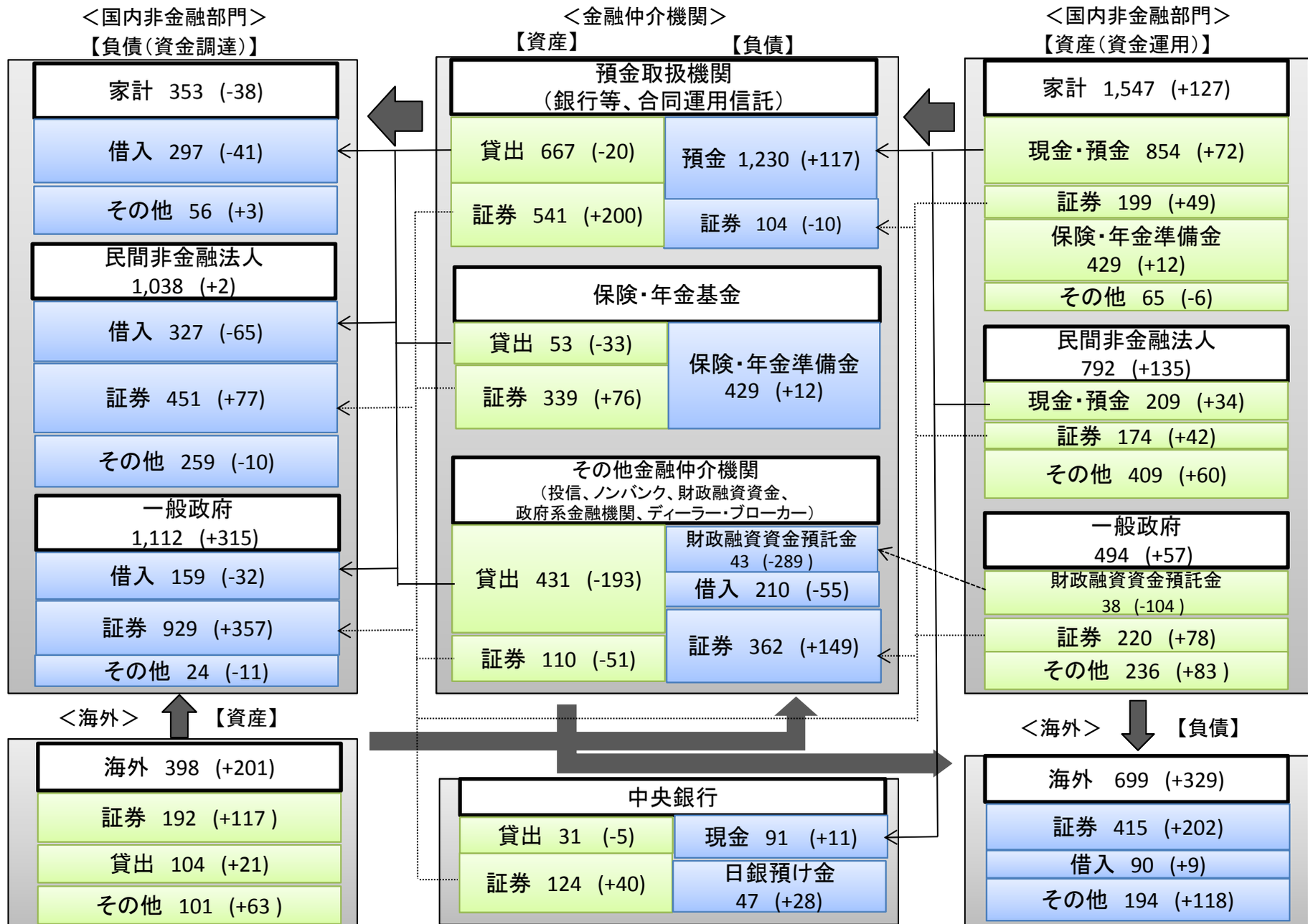


経済成長と金融について
(参考資料)

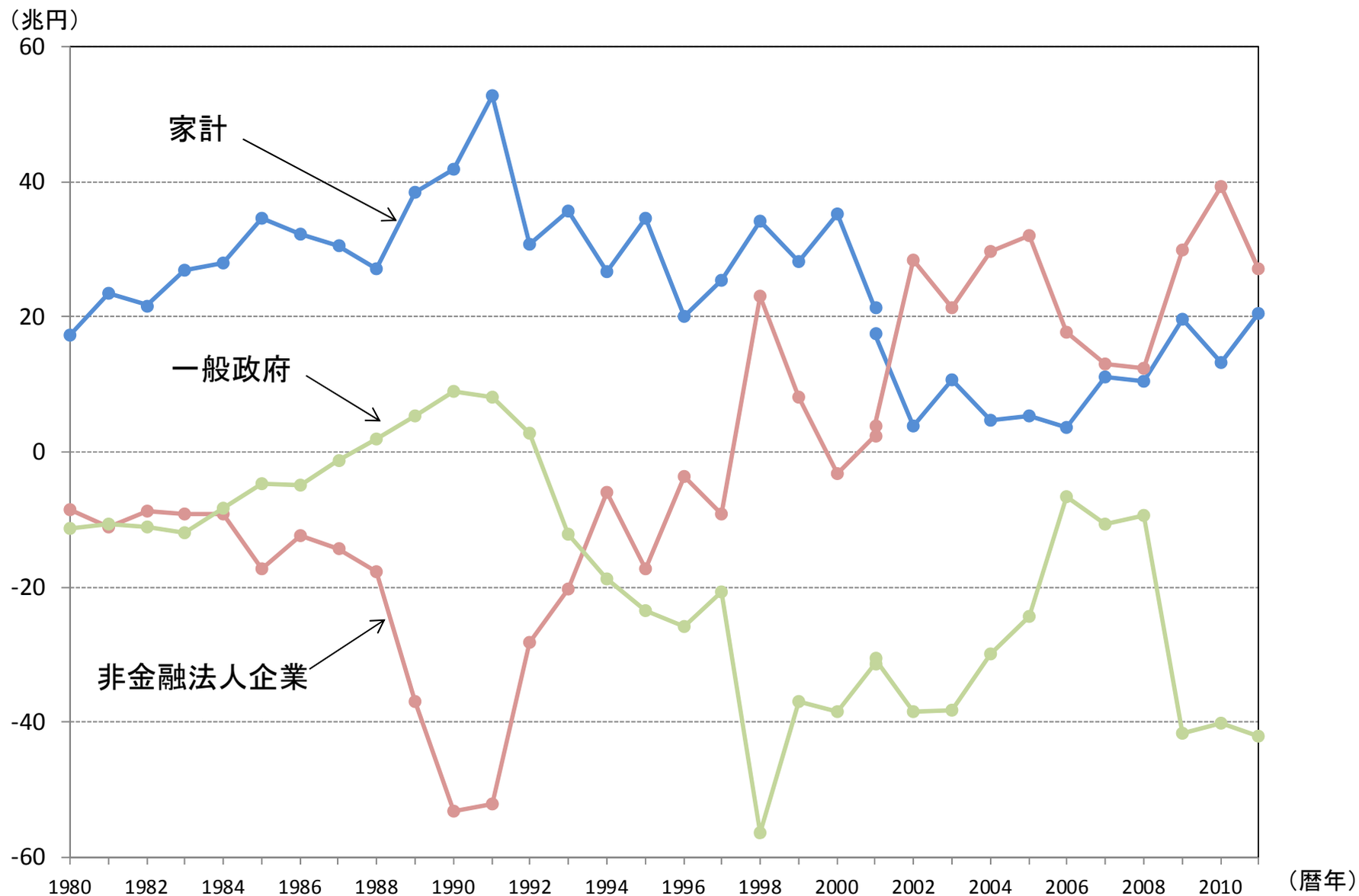
平成25年5月7日
内閣府

資金循環の現状(2012年12月末 単位:兆円)



出典: 日本銀行「資金循環統計」 備考: 括弧内は10年前(2002年12月末)との差額

家計・企業・一般政府の貯蓄投資差額の推移

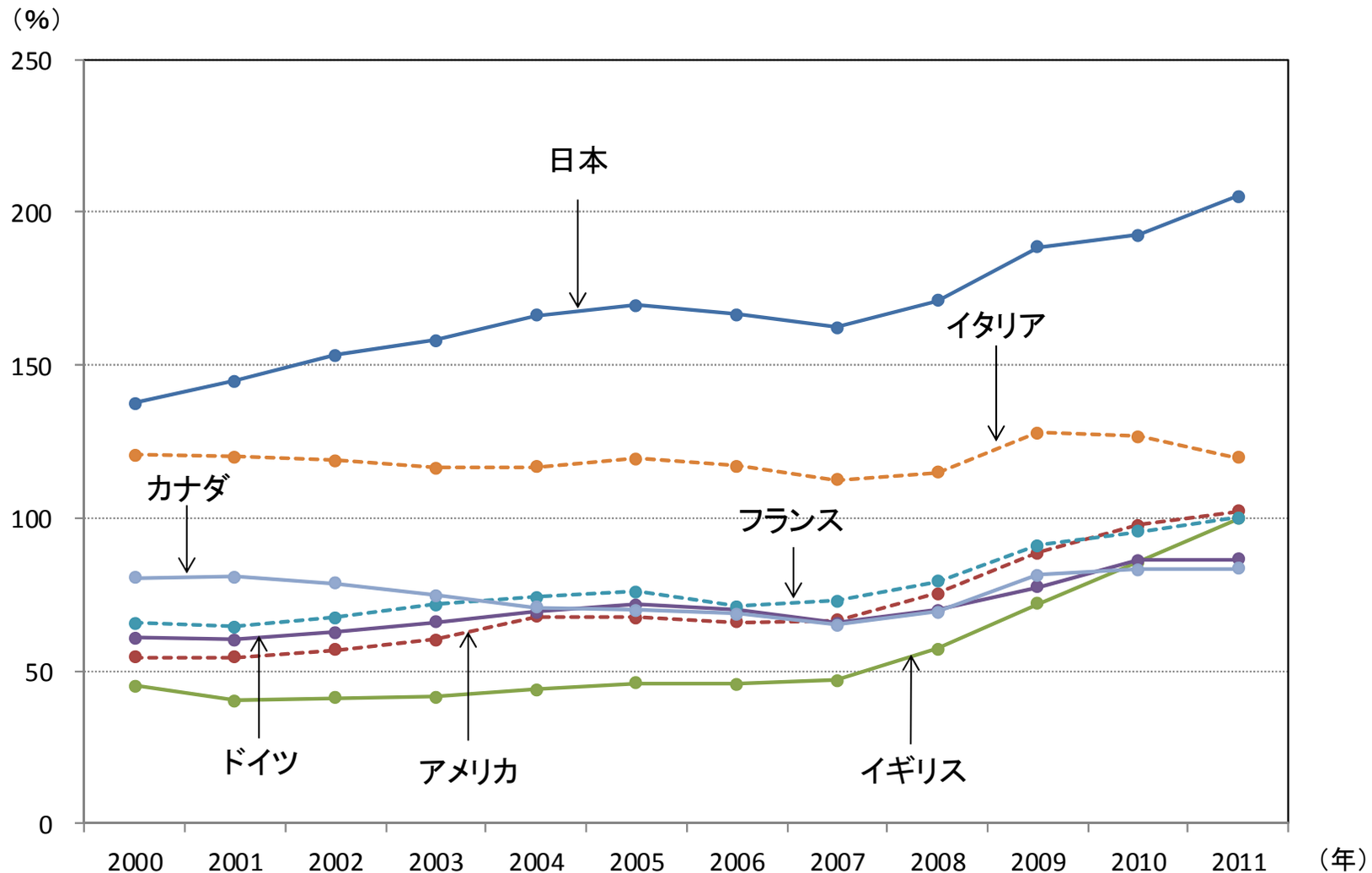


出典：内閣府「国民経済計算確報」

1980年～2001年：2009年度国民経済計算（2000年基準・93SNA）

2001年～2011年：2011年度国民経済計算（2005年基準・93SNA）

政府債務残高(対名目GDP比)の各国比較

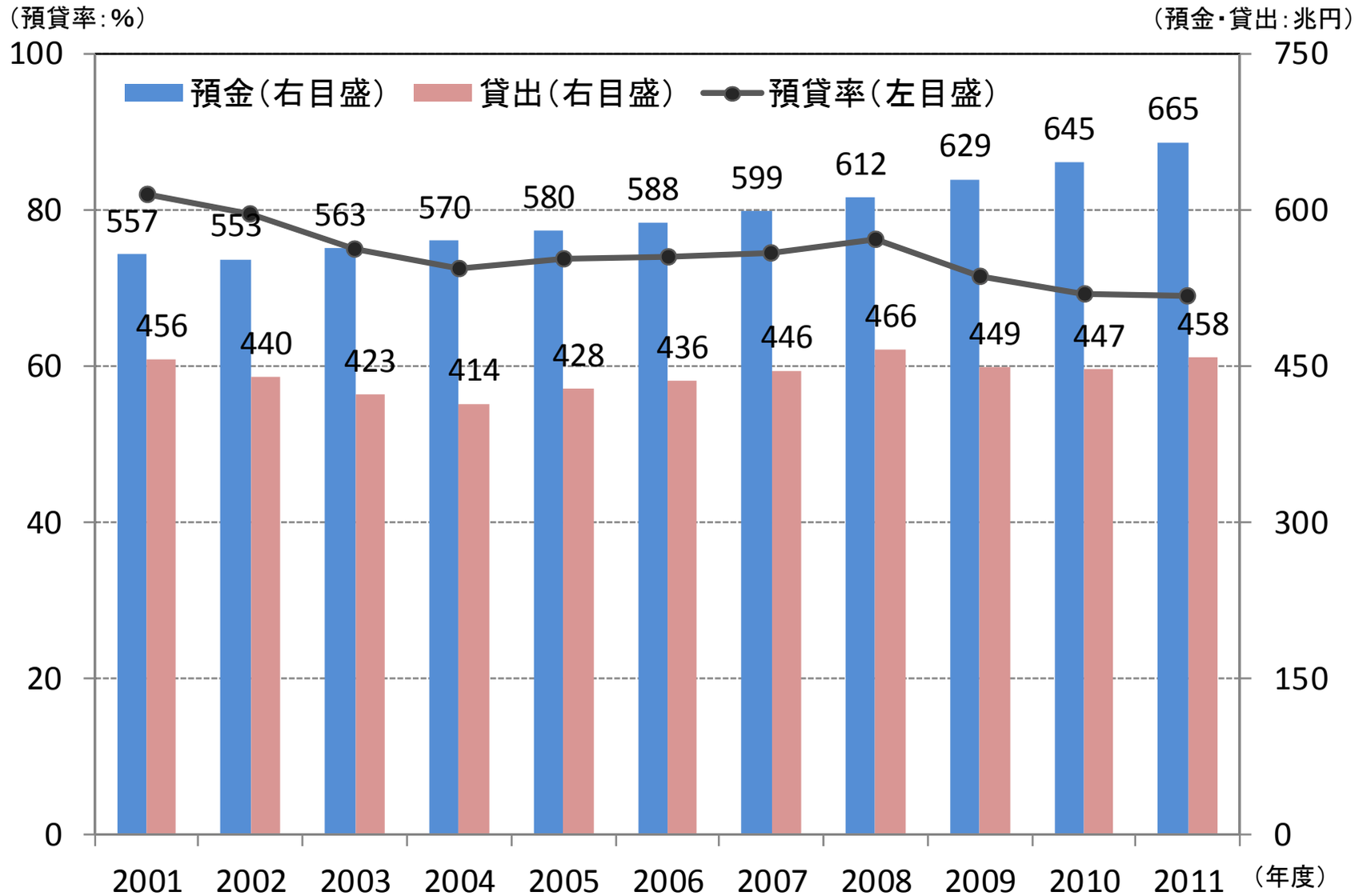


出典: OECD「Economic Outlook 92 database」

備考: 1. 数値は一般政府(中央政府、地方政府、社会保障基金を合わせたもの)ベース。

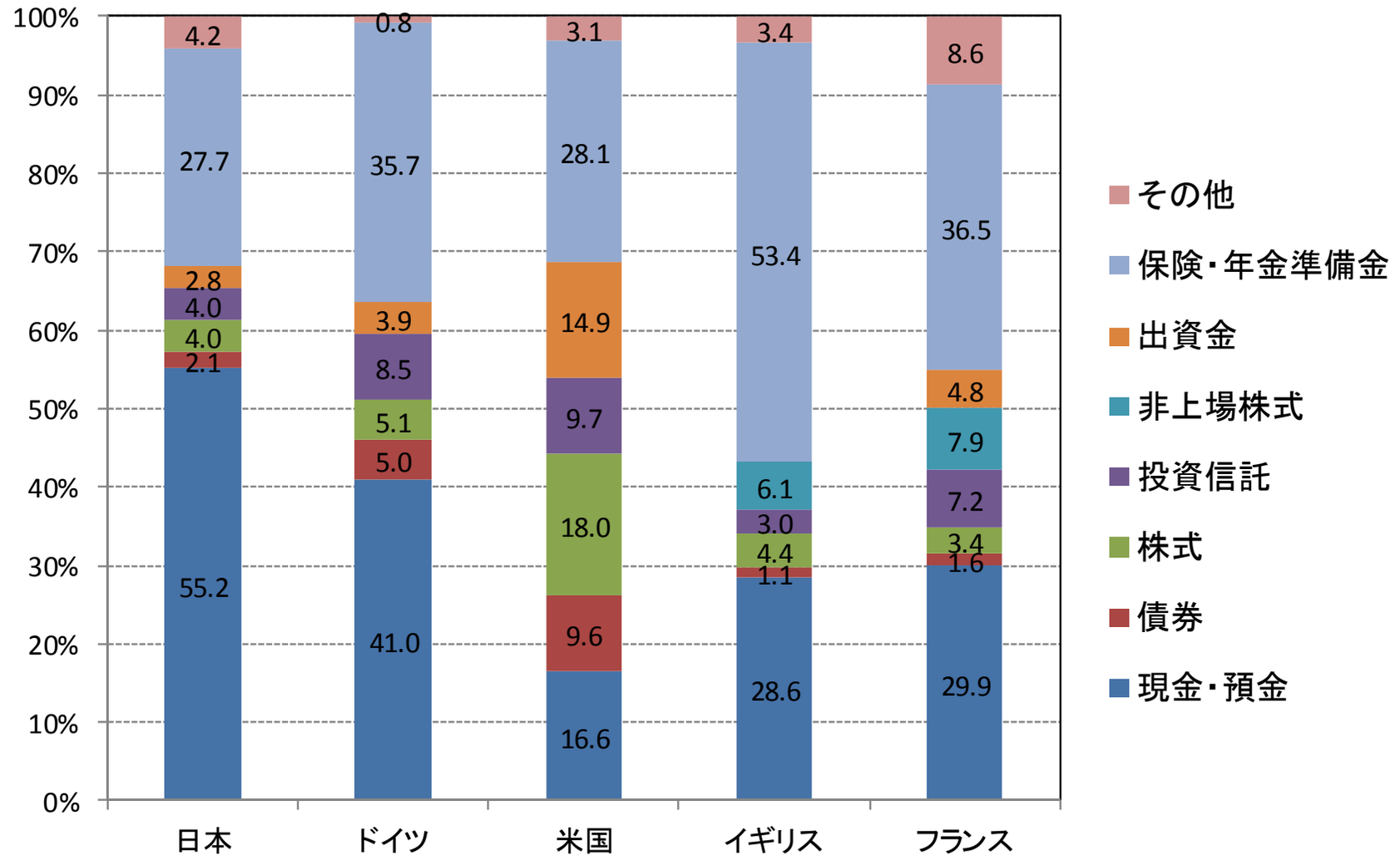
2. 国・地方の公債等残高(日本)は2011年度末181.5%。公債等残高は、普通国債、地方国債、交付税及び譲与税配付金特別会計借入金からなり、国庫短期証券、交付国債・出資国債等は含まれない。

国内銀行の預貸率の推移



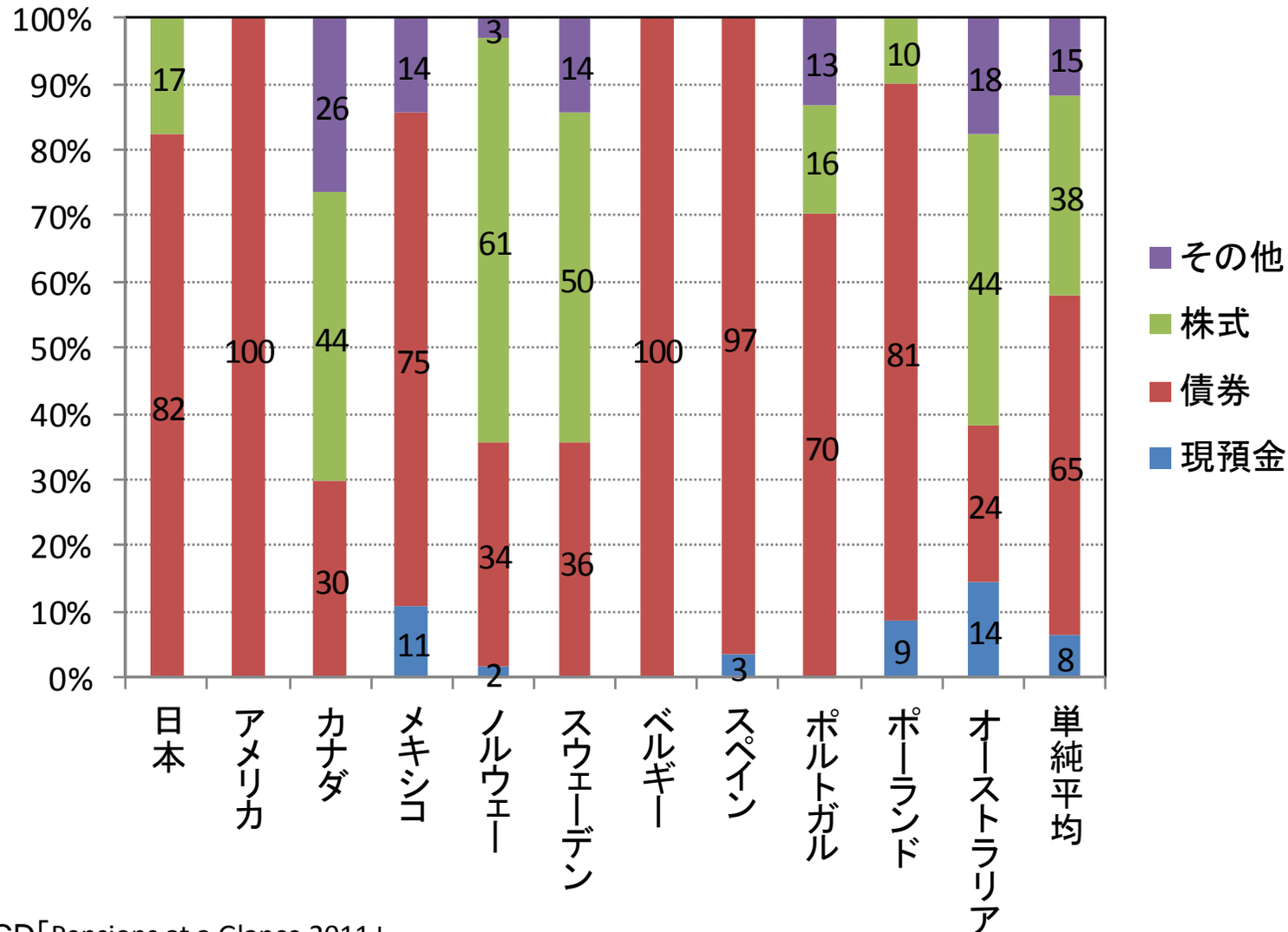
出典:全国銀行協会「各年度全国銀行財務諸表分析」

家計金融資産の運用の各国比較



出典： 日本：日本銀行「資金循環統計」(2012年10～12月期)
 ドイツ：Deutsche Bundesbank「Financial Accounts for Germany」(2012年7～9月期)
 米国：Federal Reserve Board「Flow of Funds Accounts」(2012年10～12月期)
 イギリス：Office for National Statistics「United Kingdom Economic Accounts」(2012年10～12月期)
 フランス：Banque de France「Quarterly financial accounts France」(2012年7～9月期)

公的年金ポートフォリオの各国比較



出典：OECD「Pensions at a Glance 2011」

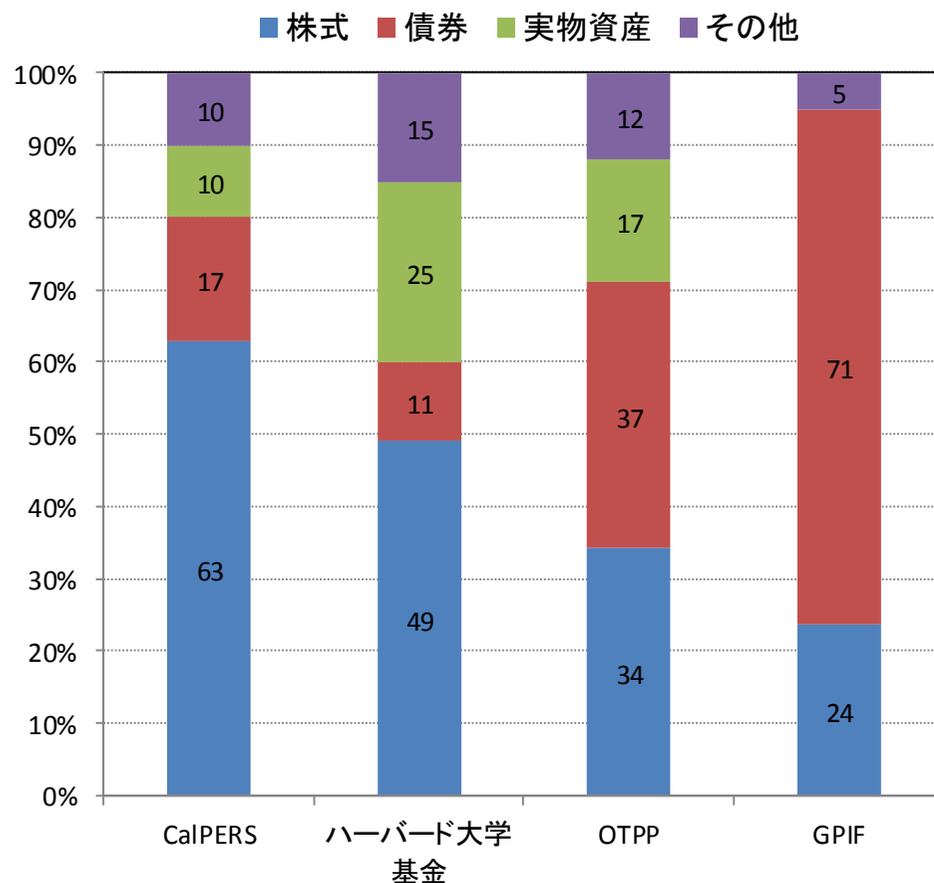
備考：1. データは2009年時点のものを参照している。「その他」には、貸出や不動産などが含まれている。

2. 単純平均は日本を除く10カ国により算出している。

3. アメリカの公的年金は、OASDI(いわゆる年金の1階部分)を指し、非市場性の政府発行債券で運用されている。

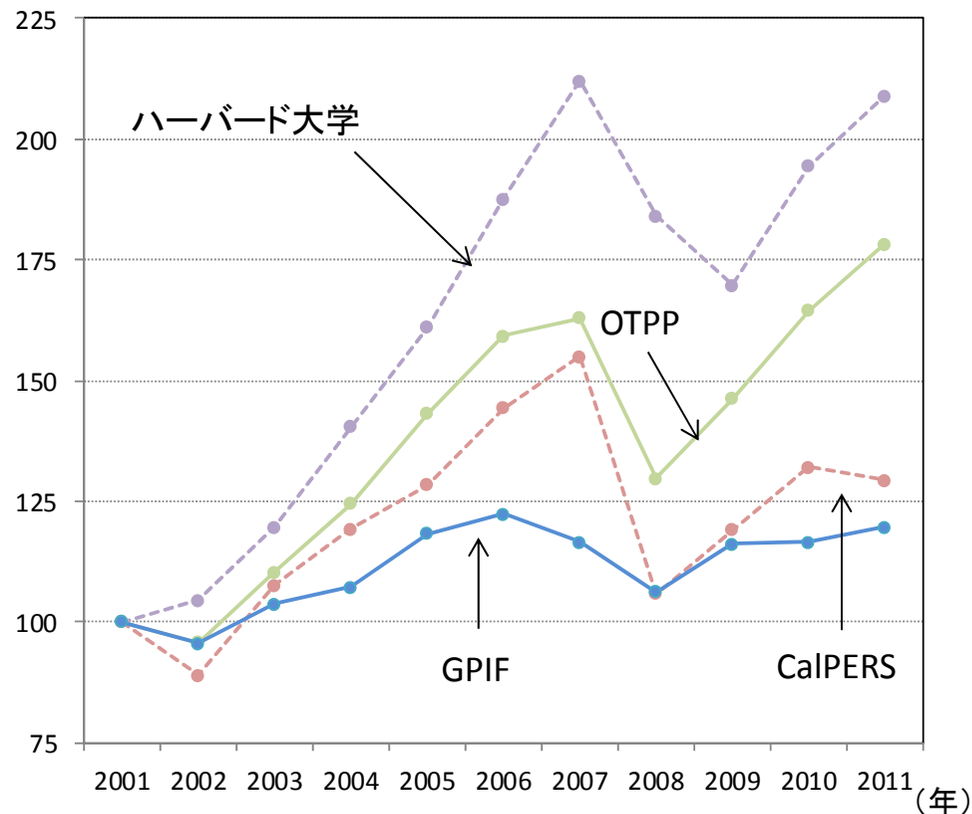
年金基金の各国比較

<資産配分>



<運用実績(実質)>

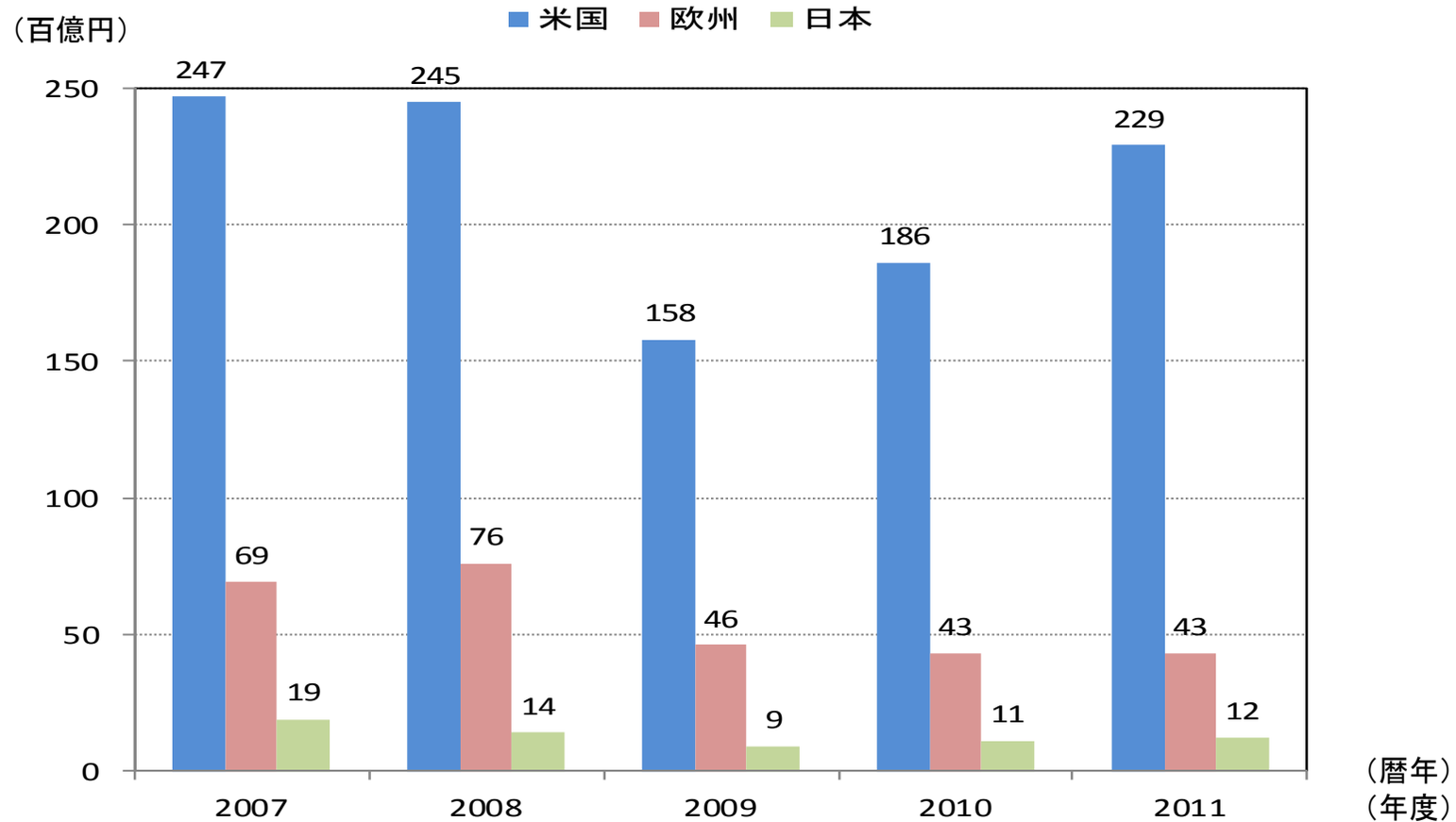
(2001年=100)



出典: CalPERS (California Public Employees' Retirement System) 「FACTS AT A GLANCE」、
 HARVARD MANAGEMENT COMPANY「ENDOWMENT REPORT」、OTPP(Ontario Teachers' Pension Plan)「ANNUAL REPORT」、
 年金積立金管理運用独立行政法人(GPIF)「平成23年度業務概況書」、THE WORLD BANK「Inflation, consumer prices
 (annual%)」により作成。

備考 1. 海外の年金基金の「実物資産」には不動産などが、「その他」にはコモディティなどが含まれている。
 2. 運用利回りはCalPERS、OTPPが暦年ベース、GPIFが年度末(3月末)ベースとなっている。ハーバード大学は6月末
 ベースのデータの2年移動平均を参照することにより、暦年化を行っている。当該運用利回りを各国のCPI(暦年ベ
 ース)を用いて実質化したうえで、運用実績を算出している。

日米欧ベンチャーキャピタルの年間投資額



出典：一般財団法人ベンチャーエンタープライズセンター「2012年度ベンチャーキャピタル等投資動向調査(追補)」
備考：日米欧ともVC投資のみであり、再生・バイアウト投資は含まない。日本は融資を含む。米国は米国内への投資であり、日本・欧州は外国への投資も含む。