

# 戦後70年の世界と日本

## —どうなる私たちの地域とくらし—

●激動する世界・日本・地域。戦後70年首相談話、日中韓歴史認識問題、グローバル経済や人口減の問題など、講師からさまざまな角度で学び、私たちは現在の社会とどう向き合えばいいのか一緒に考えましょう。

**講師 加藤 哲郎**

(一橋大学名誉教授、早稲田大学大学院客員教授)

「ネチズン・カレッジ」主宰

<http://www.ff.ijj4u.or.jp/~katote/Home.shtml>

# 戦後70年の世界と日本

- 1 はじめに——「大正生れ」と自己紹介
- 2 第二次世界大戦後70年の世界  
——日米中関係を中心に
- 3 日本の「失われた25年」、「大正生れ」の退場、  
新たな戦前？
- 4 暮らしにつながる歴史問題  
——戦後70年から振り返る

# 1 大正生れの歌、男性編・女性編

- [1989年刊行の岩波ブックレット「シリーズ昭和史」の最終巻](#)である拙著『[戦後意識の変貌](#)』のイントロで使い、当時も反響は大きかったものですが、これが2005年に[重版されて](#)、文字通り「[大正生れ\(1912-26年生まれ、現88歳以上!\)](#)」の方々に、改めて熱烈に(?)しんみりと(?)読まれているようです。島根県のある老人ホームの介護の方から長距離電話があり、介護しているおじいさんが、ブックレットで歌詞を知り、ぜひともメロディを教えてくださいといっている、と頼まれました。
- もう一つの理由は、私は気が付かなかったのですが、この歌のことを、2004年3月9日の[朝日新聞](#)で、論説委員早野透さんが、山中貞則初代環境長官の死を悼む[連載コラム「ポリティカにつぼん」](#)「[山中氏の死と『大正生まれ』の歌](#)」のなかで、私のブックレットから引用し、カネボウ社長だった故永田正夫氏の「お別れの会」で読み上げられた替え歌「[昭和6年生まれの歌](#)」と共に、紹介したためのようです。『[戦後意識の変貌](#)』収録の本歌は、こうです(以下♪メロディーつきですが、[♪midi](#)をお持ちでない方は、[こちら](#)へ)。
- 「大正生れの歌(男性編)」
- ♪1番 大正生まれの俺(おれ)たちは／明治の親父(おやじ)に育てられ／忠君愛国そのままに／お国のために働いて／みんなのために死んでいきや／日本男子の本懐と／覚悟は決めていた／なあお前
- ♪2番 大正生まれの青春は／すべて戦争(いくさ)のただなかで／戦い毎(ごと)の尖兵(せんぺい)は／みな大正の俺たちだ／終戦迎えたその時は／西に東に駆けまわり／苦しかったぞ／なあお前
- これ実は、私が1989年に東京都国分寺市元町公民館で連続市民講座の講師をつとめたさいに、出席者から教えてもらったもので、今日では「[大正っ子のパソコン操作](#)」という、老人パワーあふれるホームページの中に、[MIDIメロディ・3Dアニメ・イラスト](#)つきで、[4番まで収録](#)されています。

# 実は1976年に男性編レコード、 2005年に作詞・作曲者小林朗さんと出会う メロディは「大正っ子」HPで

小林朗・作詞・作曲  
大野正成・編曲

大正

一、大正生れの俺達は  
明治の親父に育てられ  
忠君愛国・そのまゝに  
お国の為に働いて  
みんなの為に死んでゆきや  
日本男児の本懐と  
覚悟を決めていた なあお前

二、大正生れの青春は  
すべて戦争のたゞ中で  
戦い毎の尖兵は  
みな大正の俺達だ  
終戦迎えたその時は  
西に東に駆けまわり  
苦しかったぞ なあお前

三、大正生れの俺達にや  
再建日本の大仕事  
政治、経済、教育と  
たゞがむしやらに三十年  
泣きも笑いも出つくして  
やっと振り向きや乱れ足  
まだくやらなきや なあお前



四、大正生れの俺達は  
五十、六十のよい男  
子供もいまではパパになり  
可愛い・孫も育つてる  
それでもまだく若造だ  
やらねばならぬことがある  
体んじやならぬぞ なあお前  
しつかりやろうぜ なあお前

歌・藤木良  
演奏・AMSレコーディング  
オーケストラ



# 故・西村晃さん(1923-97、国分寺市民、 学徒出陣、特攻隊員)の歌った男性編

・ 1984A面、  
なあ、おまえ

## 大正生れ (歌) 西村 晃

小林 朗作詞 / 西村 晃 編曲 / 大野正雄作曲 / 古谷 充 編曲

一、大正生れの 俺たちは

明治の親父に 育てられ

忠君愛国 そのままに

お国のために 働いて

みんなのために 死んでゆきや

日本男児の 本懐と

覚悟を決めていた なあお前

三、大正生れの 俺たちは

再建日本の 大仕事

世界の国と 肩ならべ

ただがむしやらに 三十年

泣きも笑いも 出つくして

やっと振りむきや 乱れ足

まだまだやらなきや なあお前

二、大正生れの 俺たちは

すべて戦争の 青春だ

恋も自由も ないままに

生死をかけて 生きぬいた

終戦むかえた その日から

西に東に 駆けまわり

苦しかったぜ なあお前

四、大正生れの 俺たちは

五十・六十の よい男

子供もいまでは パパになり

可愛い孫も 笑ってる

それでも俺たちや まだ若い

やらねばならぬ ことがある

休んじやならぬぞ なあお前

しつかりやろうぜ なあお前



• 1984B面。  
ねえ、あなた

大正生れ(女性編)  
(歌) 玉城百合子

小林 創作詞 / 佐々木律子補作  
大野正雄作曲 / 古谷 克編曲



一、大正生れの わたし達

明治の母に 育てられ

勤勞奉仕は あたりまえ

国防婦人の たすきがけ

みんなの為にと がんばった

これぞ大和撫子と

覚悟を決めていた ねえあなた

三、大正生れの わたし達

再建日本の 女房役

姑に仕え 子育てと

ただがむしやりに 三十年

泣きも笑いも 出つくして

やつと振り向きや 白い髪

それでもやらなきや ねえあなた

二、大正生れの わたし達

すべて戦争の 青春で

恋も自由も ないままに

銃後の守り まかされた

終戦迎えた その時は

たのみの伴侶は 帰らずに

淋しかったわ ねえあなた

四、大正生れの わたし達

五十・六十の いい女

子供もよいパパ ママになり

可愛い孫の お守り役

いまでは嫁も 強くなり

それでも引かれぬ ことがある

休んじやおれない ねえあなた

しつかりやりましょ ねえあなた



株式会社 キヤニオン・レコード  
7A0377 CANYON 45 r.p.m.

© 1984. Manufactured and Distributed by CANYON RECORDS, INC., JAPAN  
このレコードは権利者の許諾なく複製に使用することを禁じます。  
また無断でテープその他に録音することは法律で禁じられています。





## 2 第二次世界大戦後70年の世界

- 連合軍戦勝＝国連 (United Nations) 70年
- 旧枢軸国日独(伊)の敗戦70年、その分岐
- 1989 旧連合軍ソ連の解体、冷戦の崩壊
- クローバリズム、新自由主義、カジノ金融市場
- 「歴史の終焉」ではなく「文明の衝突」? (民族・宗教・文化とナショナリズム)、9.11米国同時多発テロ、ISIL
- アジアの台頭、改革開放後の中国とBRICS
- 地球生態系危機・環境問題、20世紀科学技術発展の意味(「リスク社会」、核兵器と原発、3.11フクシマ)
- IT革命、インターネット、グローバル監視社会(エシュロン、スノーデンの暴露したNSAファイブアイズ、PRISM)



- ### 交戦国
- 🇺🇸 連合国
  - 🇺🇸 アメリカ
  - 🇬🇧 イギリスの
  - 🇵🇱 ポーランド
  - 🇫🇷 自由フランス<sup>[1]</sup>
  - 🇷🇺 ソビエト
  - 🇹🇦 連邦
  - 🇧🇪 ベルギー
  - 🇩🇰 デンマーク
  - 🇳🇴 ノルウェー
  - 🇰🇷 大韓民国臨時政府
  - 🇷🇺 ルーマニア王国
  - 🇨🇪 (1944年)、ハンガリー王 国 (1944年)、フィンラン ド (1945年) その他..
  - 🇨🇦 カナダ
  - 🇯🇵 ナチスドイツ
  - 🇩🇯 大日本帝国
  - 🇮🇹 イタリア王国
  - 🇫🇷 の非フランス<sup>[2]</sup>
  - 🇭🇺 ハンガリー王国
  - 🇷🇺 ルーマニア王国<sup>[3]</sup>
  - 🇧🇬 ブルガリアの王国<sup>[4]</sup>
  - 🇹🇦 タイ<sup>[5]</sup>
  - 🇨🇷 クロアチア独立国
  - 🇨🇦 満州国
  - 🇲🇳 モンガングク
  - 🇸🇰 スロバキア第1共和国
  - 🇮🇹 イタリア社会共和国
  - 🇷🇺 アルバニア共和国
  - 🇫🇮 フィンランド<sup>[6]</sup>
  - 🇻🇳 ベトナム帝国
  - 🇮🇷 のイラク<sup>[7]</sup>
  - 🇵🇷 サンマリノ
  - その他..

### 国連通常予算分担金

	09年時点での 分担率単位	2007~ 09年度	10~12年 現行算定式での資産
1	米国☆	22.00%	22.00%
2	日本	16.62%	12.53%
3	ドイツ	8.57%	8.01%
4	英国	6.64%	6.60%
5	フランス☆	6.30%	6.12%
9	中国☆	2.66%	3.18%
11	韓国	2.17%	2.26%
15	ロシア☆	1.20%	1.60%
19	ブラジル	0.87%	1.61%
27	インド	0.46%	0.53%

※ 小数点三位以下切り捨て  
☆は常任理事国

参考資料-東京新聞

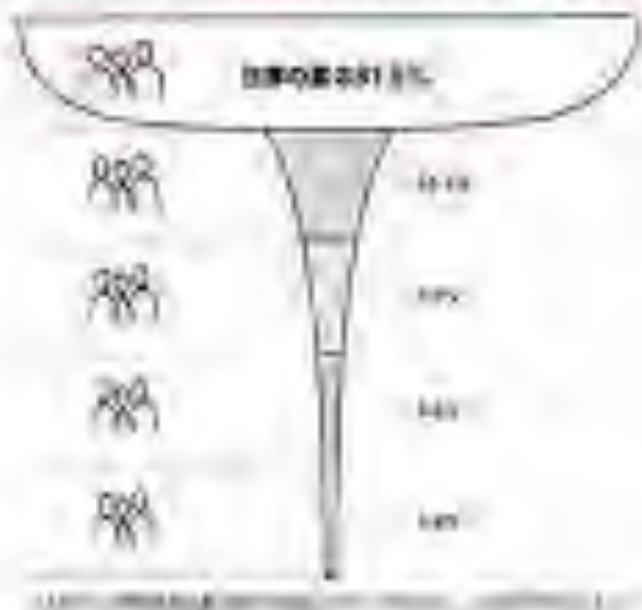
# 国連統計名目国内総生産GDP1990-2012 mil.US\$

• 1 <u><a href="#">アメリカ</a> 5,979,600 (1990)</u>	• 1 <u><a href="#">アメリカ</a> 16,244,600 (2012)</u>
• 2 <u><a href="#">日本</a> 3,103,698 (1990)</u>	• 2 <u><a href="#">中国</a> 8,358,400 (2012)</u>
• 3 <u><a href="#">ドイツ</a> 1,714,447</u>	• 3 <u><a href="#">日本</a> 5,960,180</u>
• 4 <u><a href="#">フランス</a> 1,244,124</u>	• 4 <u><a href="#">ドイツ</a> 3,425,956 (EU16,073,500)</u>
• 5 <u><a href="#">イタリア</a> 1,138,150</u>	• 5 <u><a href="#">フランス</a> 2,611,221</u>
• 6 <u><a href="#">イギリス</a> 1,019,349</u>	• 6 <u><a href="#">イギリス</a> 2,471,600</u>
• 7 <u><a href="#">カナダ</a> 592,028</u>	• 7 <u><a href="#">ブラジル</a> 2,254,109</u>
• 8 <u><a href="#">ロシア</a> 568,872</u>	• 8 <u><a href="#">ロシア</a> 2,029,812</u>
• 9 <u><a href="#">スペイン</a> 520,938</u>	• 9 <u><a href="#">イタリア</a> 2,013,392</u>
• 10 <u><a href="#">中国</a> 404,494</u>	• 10 <u><a href="#">インド</a> 1,875,213</u>
• 11 <u><a href="#">ブラジル</a> 402,137</u>	• 11 <u><a href="#">カナダ</a> 1,821,445</u>
• 12 <u><a href="#">メキシコ</a> 328,367</u>	• 12 <u><a href="#">オーストラリア</a> 1,564,419</u>
• 13 <u><a href="#">インド</a> 326,796</u>	• 13 <u><a href="#">スペイン</a> 1,322,126</u>
• 14 <u><a href="#">オーストラリア</a> 324,407</u>	• 14 <u><a href="#">メキシコ</a> 1,183,655</u>
• 15 <u><a href="#">オランダ</a> 294,869</u>	• 15 <u><a href="#">韓国</a> 1,129,598</u>
• 16 <u><a href="#">韓国</a> 270,405</u>	• 16 <u><a href="#">インドネシア</a> 878,043</u>
• 17 <u><a href="#">スウェーデン</a> 248,425</u>	• 17 <u><a href="#">トルコ</a> 788,299</u>
• 18 <u><a href="#">スイス</a> 244,030</u>	• 18 <u><a href="#">オランダ</a> 770,067</u>
• 19 <u><a href="#">ベルギー</a> 202,830</u>	• 19 <u><a href="#">サウジアラビア</a> 711,050</u>
• 20 <u><a href="#">トルコ</a> 202,546</u>	• 20 <u><a href="#">スイス</a> 631,183</u>
• 22 <u><a href="#">台湾</a> 164,747</u>	• 27 <u><a href="#">台湾</a> 475,257</u>
• 35 <u><a href="#">香港</a> 76,929</u>	• 38 <u><a href="#">香港</a> 263,259</u>
• 999 <u><a href="#">世界計</a> 22,595,358 (1990)</u>	• 999 <u><a href="#">世界計</a> 72,689,734 (2012)</u>

# グローバルな競争・格差社会

## シャンペングラス状の富の分配

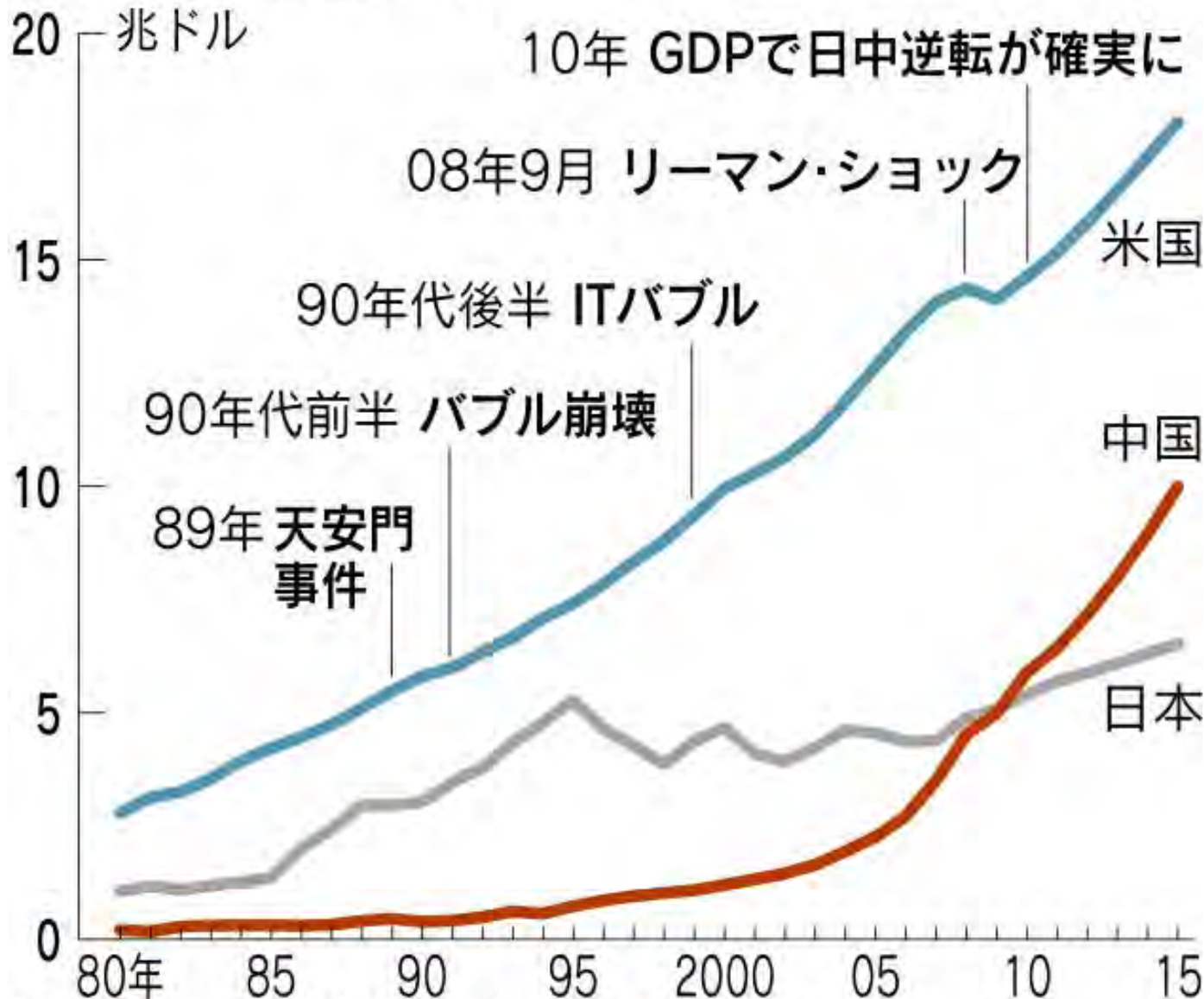
世界の総収入の81.5%を占める20%の先進国の豊かな人たちが世界の総収入の81.5%を占有



- 20%の先進国の豊かな人たちが世界の人々の総収入の81.5%を占有
- +60%(主に途上国)の貧しい人たちは世界の総収入のわずか8.4%を得ているにしか過ぎない

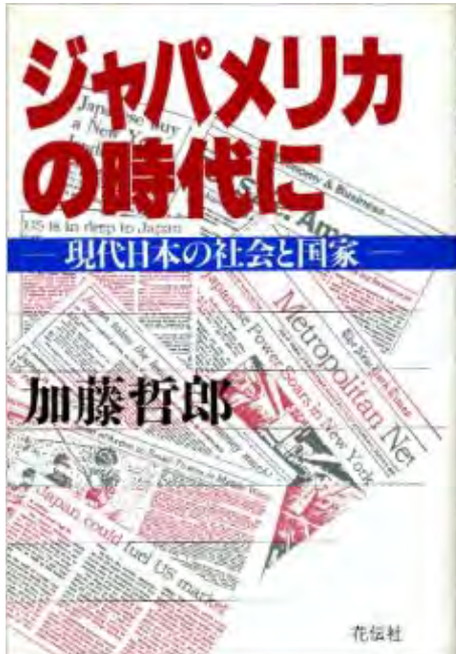
# 中日 逆転

## 日米中の名目GDP



(注) 中国の2010年は大和総研推計。日米はIMFの予測。  
2011年以降はいずれもIMF予測

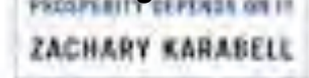
# JAPMERICA(日美基軸)からCHIMERICA(中美基軸)へ?—21世紀の世界・アジア変容



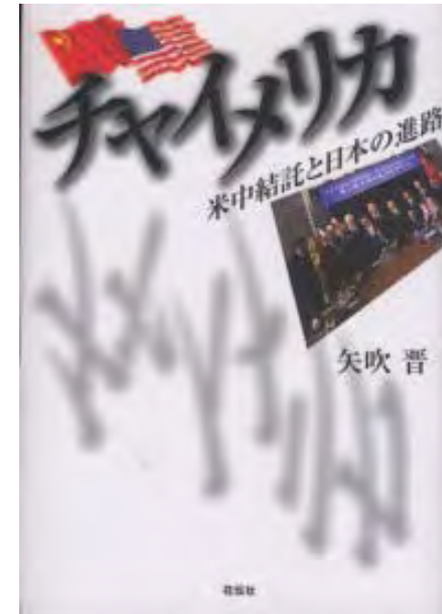
(1988年)

*Niall Ferguson  
Says U.S.-China  
Cooperation Is  
Critical to Global  
Economic Health*

By Niall Ferguson November 17,  
2008, Washington Post



(転換点 2008年)



(2012年)

[加藤哲郎katote@ff.iij4u.or.jp](mailto:katote@ff.iij4u.or.jp)

(早稲田大学大学院政治学研究科客員教授、一橋大学名誉教授)

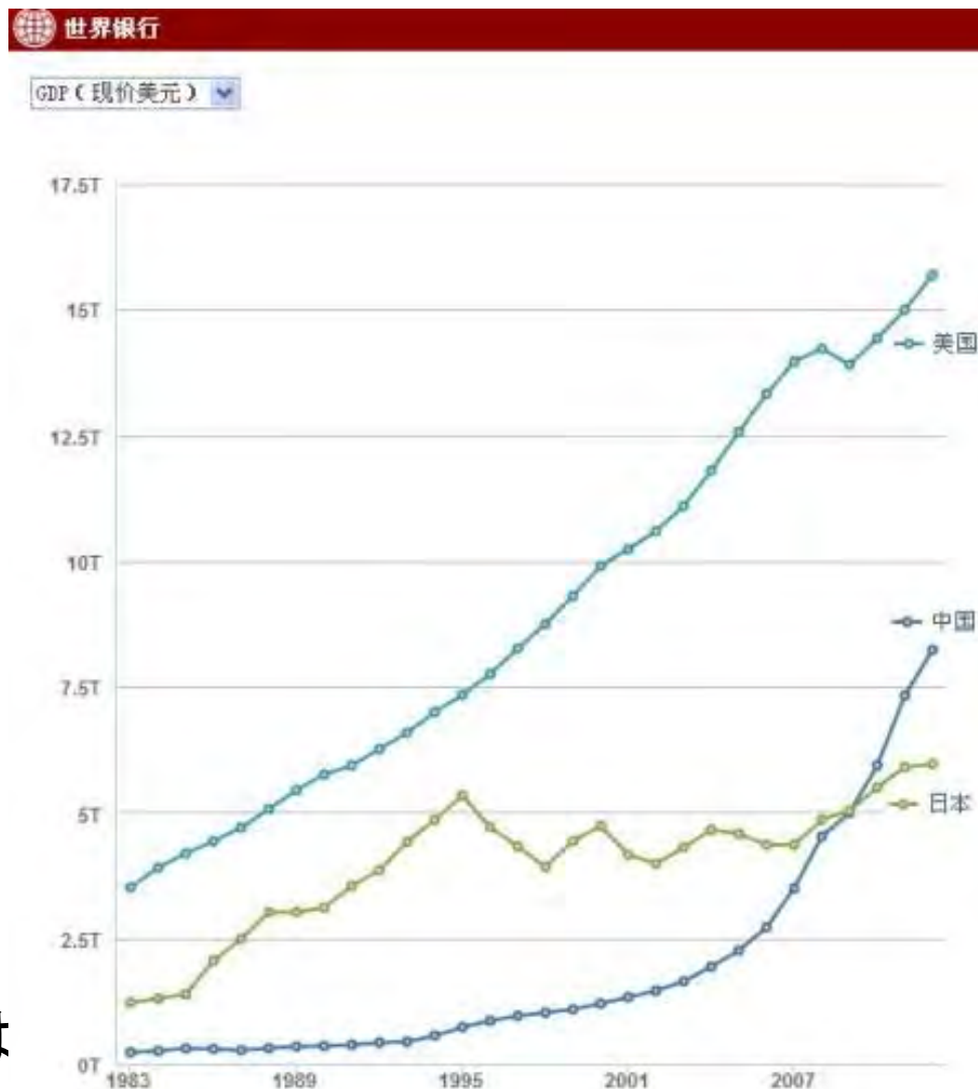
Netizen College 主宰

<http://www.ff.iij4u.or.jp/~katote/exchange.html>

# 日中関係の影のアクターとしての米国(中国語＝美国)

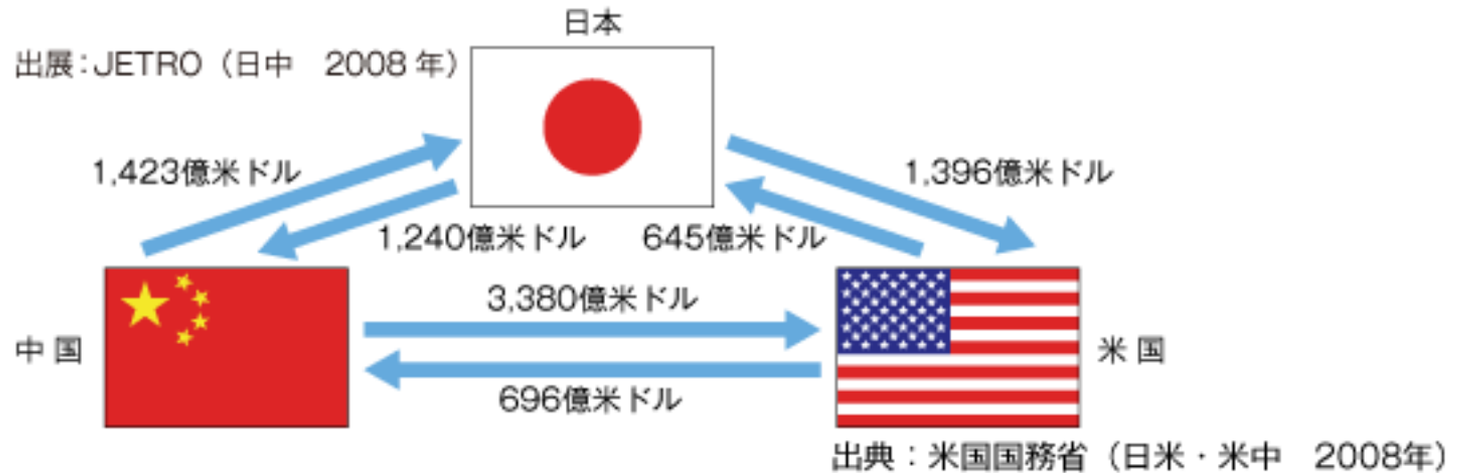


- 2009年12月11日、英紙フィナンシャル・タイムズは記事「日米関係:安定した結婚生活から三角関係へ」を掲載した。



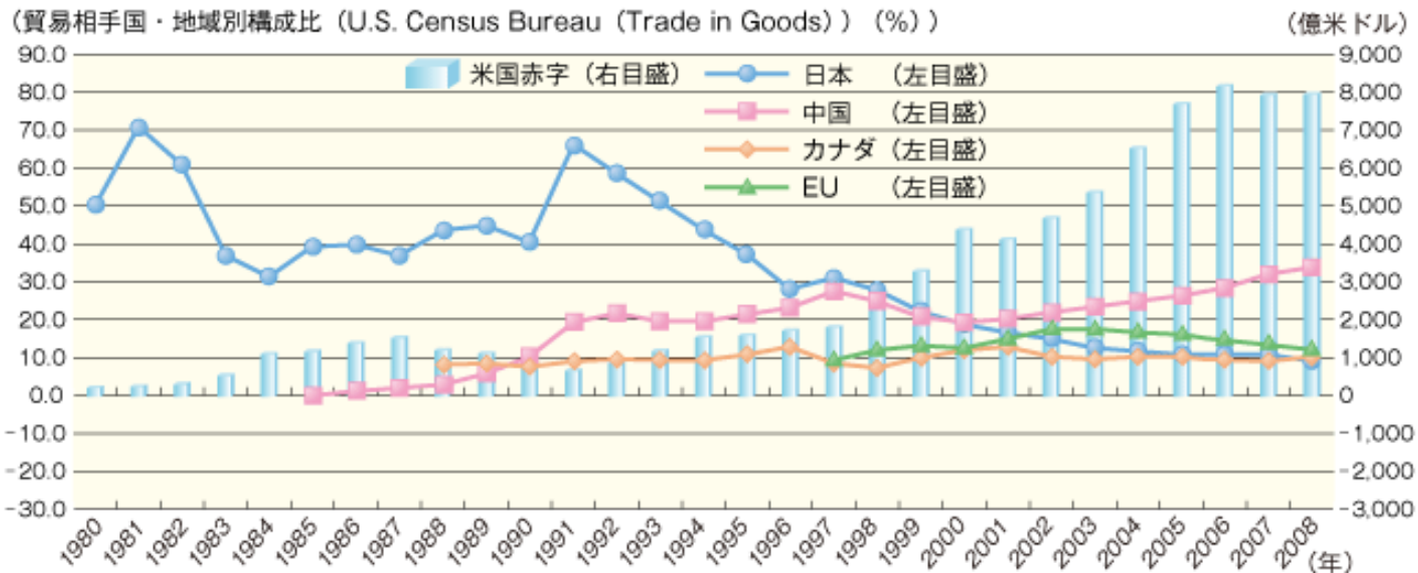
- 新浪財經2013.7.19

# 日米中貿易関係



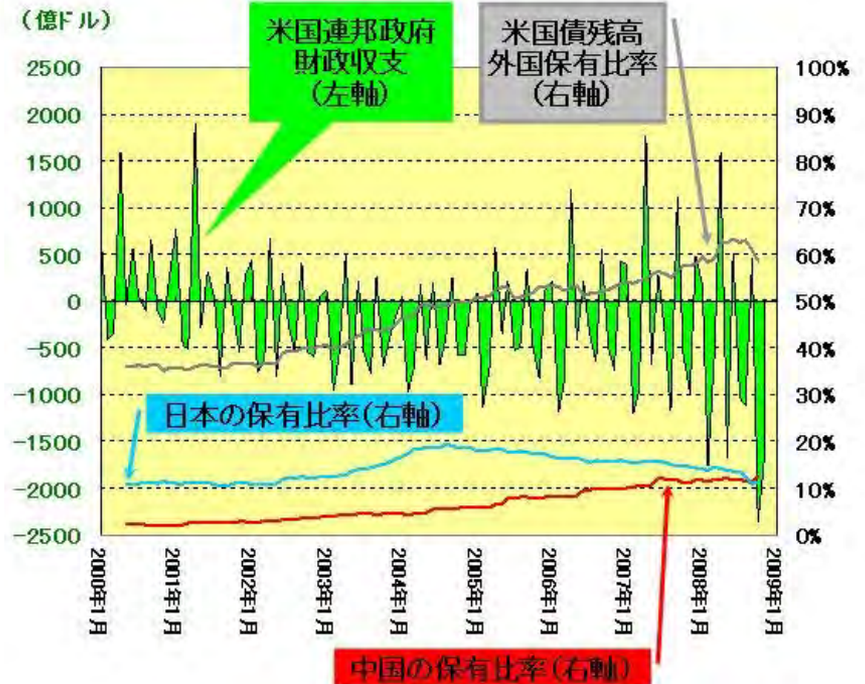
## 米国の貿易赤字に占める対日比率の低下

対日貿易赤字の比率は、1981年の70.8%をピークに、1992年以降徐々に低下してきており、2008年には、9.1%まで低下。



出典：米国商務省

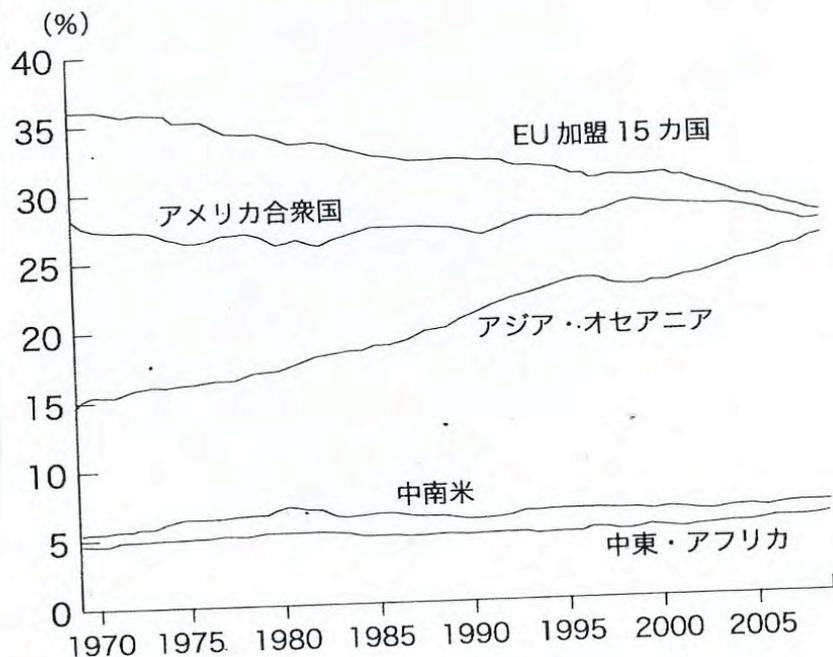
# 2008が分水嶺



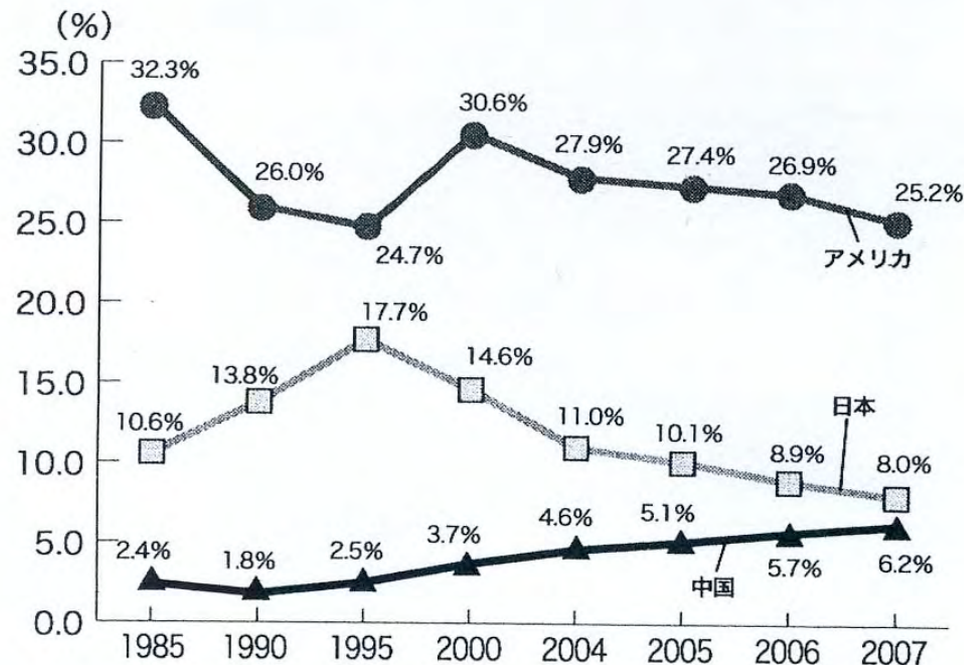
# From Japamerica(米+日=40%) to Chimerica

「ジャパメリカ」から「チャイメリカ」の時代へ？

グラフ 地域別 GDP シェア 1969 - 2009



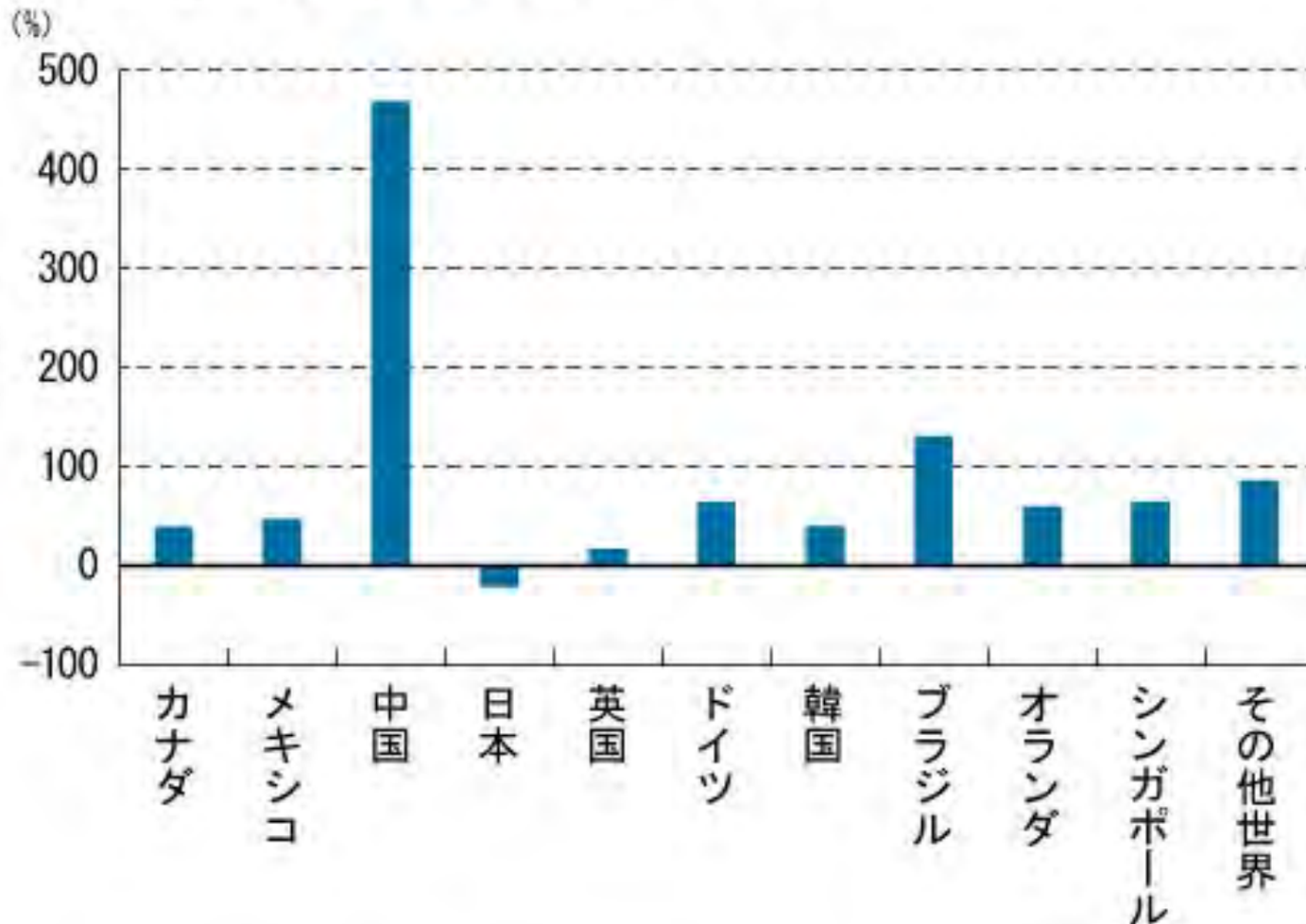
グラフ 世界名目GDPに占めるシェアの推移

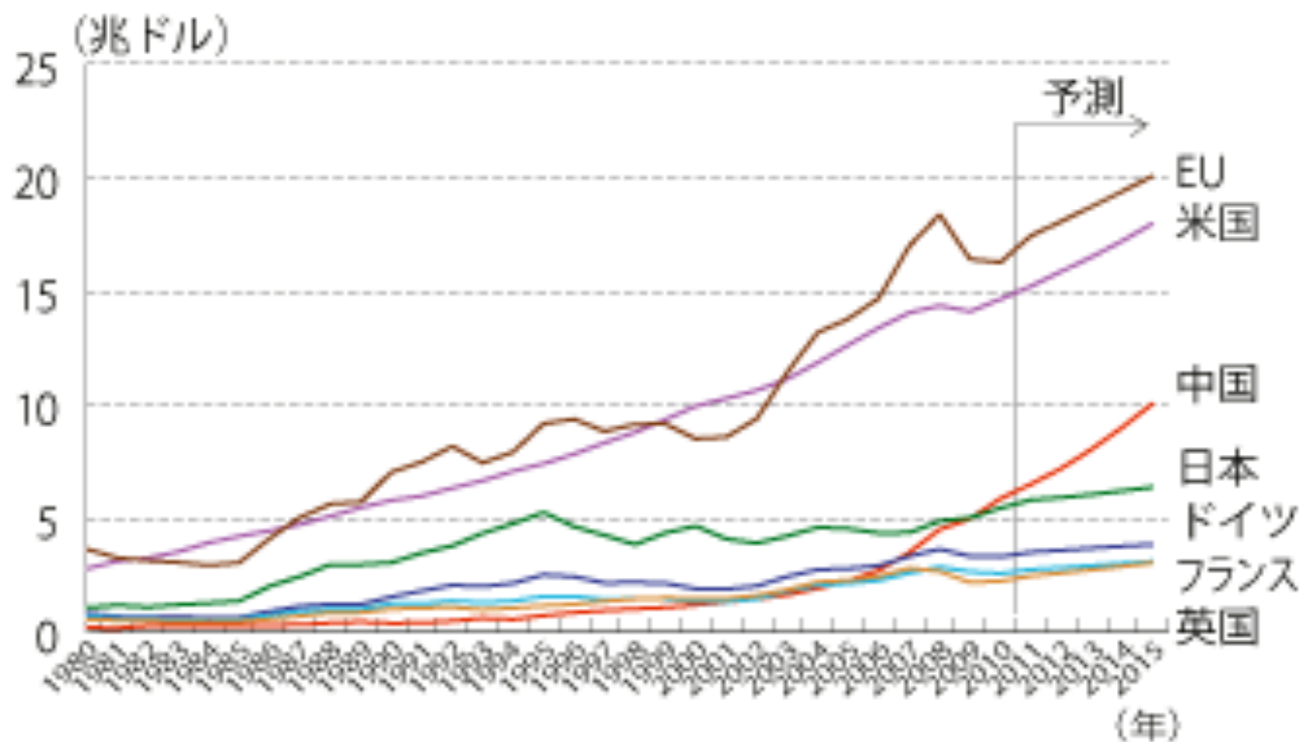


出典 世界の統計 2009 (総務省統計局)

米国経済にとって最も重要な国は一に中国、二に中国、  
だということになる。輸出額で4位の日本向け605億ドルに  
対しほぼ2倍に当たる1184億ドル

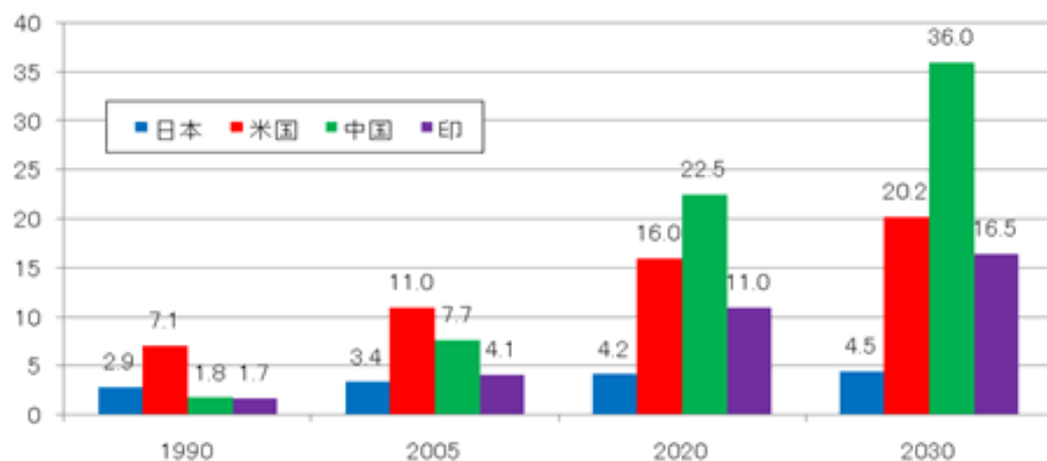
米国の対中輸出上昇率はダントツ





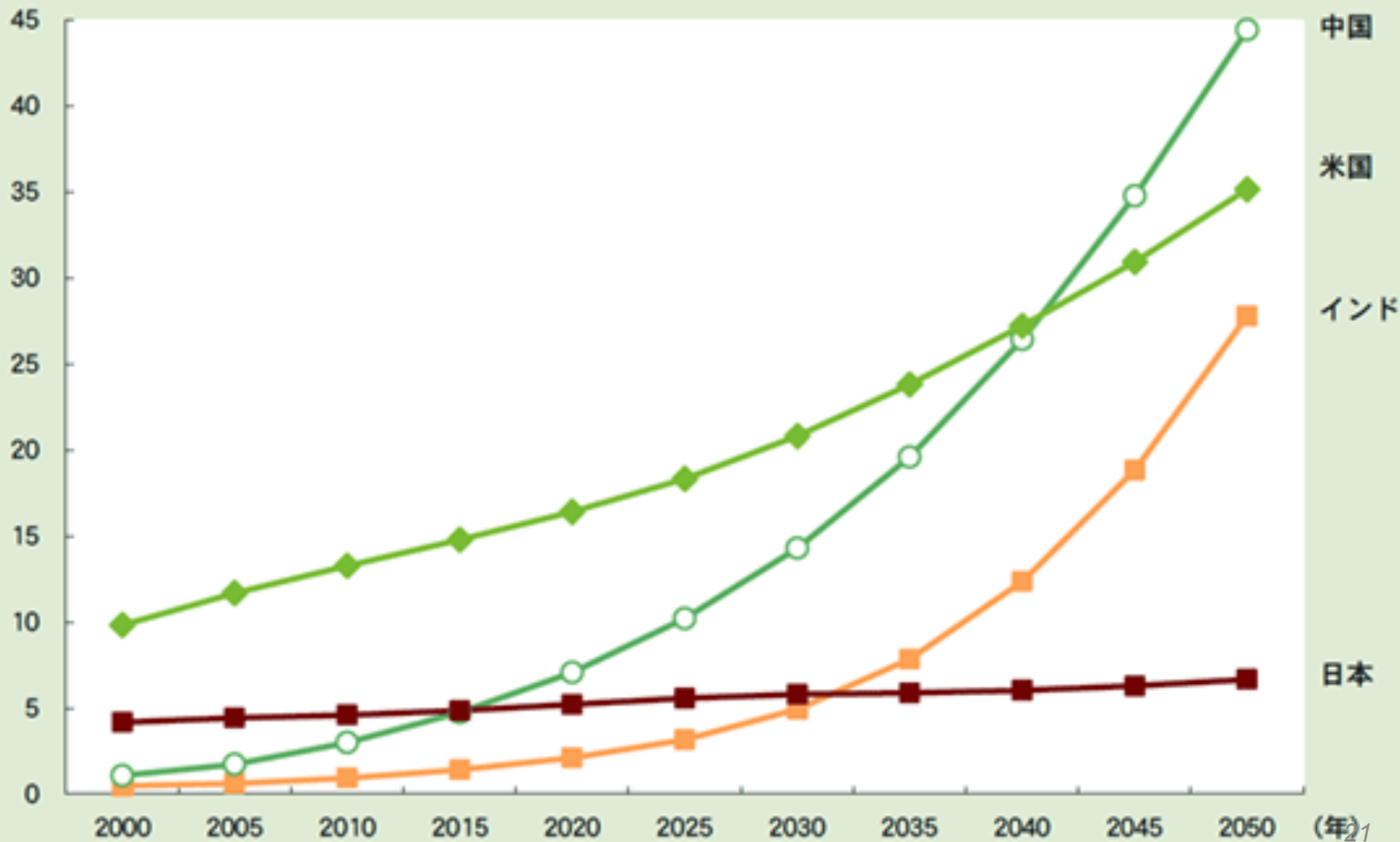
備考：2011年以降は予測値。

資料：IMF「WEO, April 2011」から作成。



# 主な国のGDPの将来推計, BRICS

兆ドル (通貨交換レートは市場交換レートの推計値に基づく)



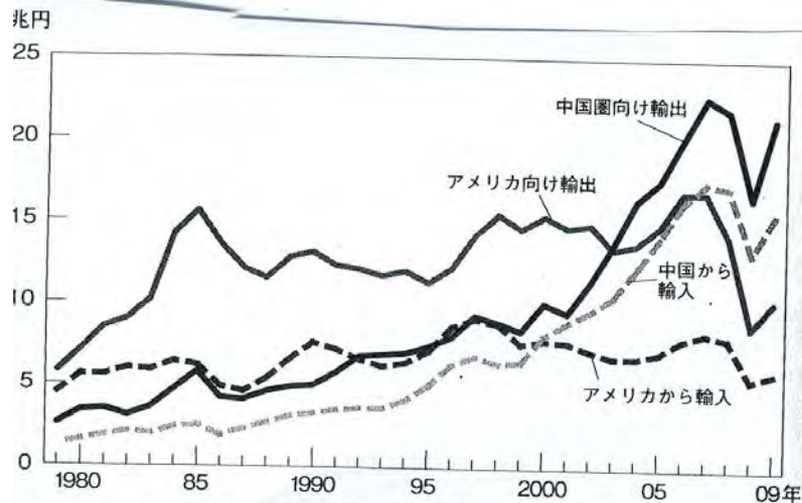
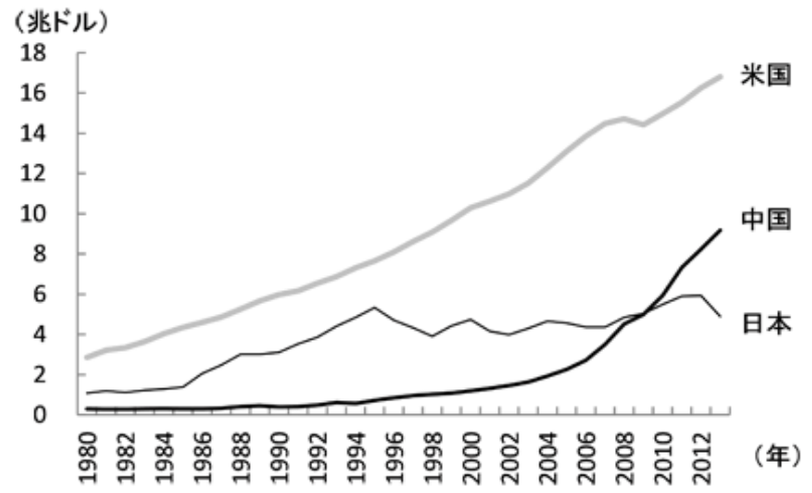


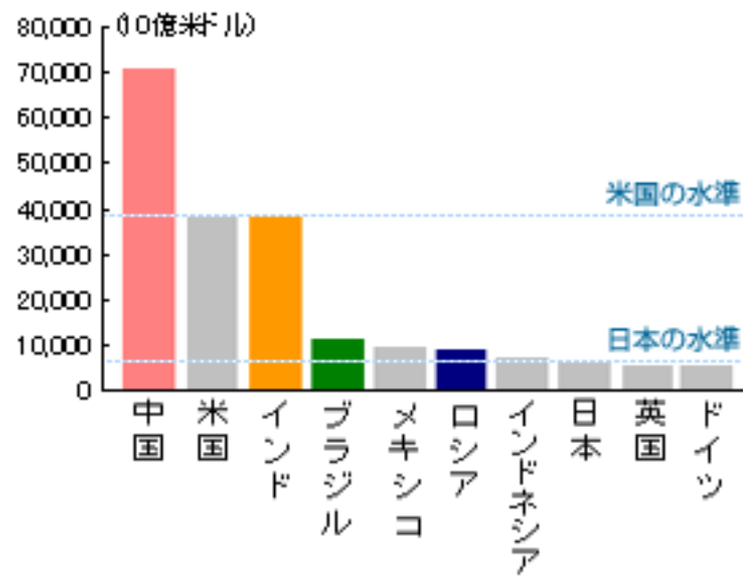
図1-1 日本の対中貿易が対米貿易を上回る  
資料) 財務省貿易統計。



GDP at purchasing power parity (PPP) rankings

2009 rank	GDP at PPP*	2050 rank	Projected GDP at PPP*	
1	US	1	China	\$59,475bn
2	China	2	India	\$43,180bn
3	Japan	3	US	\$37,876bn
4	India	4	Brazil	\$9,762bn
5	Germany	5	Japan	\$7,664bn
6	Russia	6	Russia	\$7,559bn
7	UK	7	Mexico	\$6,682bn
8	France	8	Indonesia	\$6,205bn
9	Brazil	9	Germany	\$5,707bn
10	Italy	10	UK	\$5,628bn
11	Mexico	11	France	\$5,344 bn
12	Spain	12	Turkey	\$5,298bn
13	South Korea	13	Nigeria	\$4,530bn
14	Canada	14	Vietnam	\$3,939bn
15	Turkey	15	Italy	\$3,798bn
16	Indonesia	16	Canada	\$3,322bn
17	Australia	17	South Korea	\$3,258bn
18	Saudi Arabia	18	Spain	\$3,195bn
19	Argentina	19	Saudi Arabia	\$3,039bn
20	South Africa	20	Argentina	\$2,549bn

2050年のGDPランキング (予想)



出所:ゴールドマン・サックス経済調査部(2007年)

SOURCE: WORLD BANK ESTIMATES FOR 2009, PWC MODEL ESTIMATES FOR 2050.

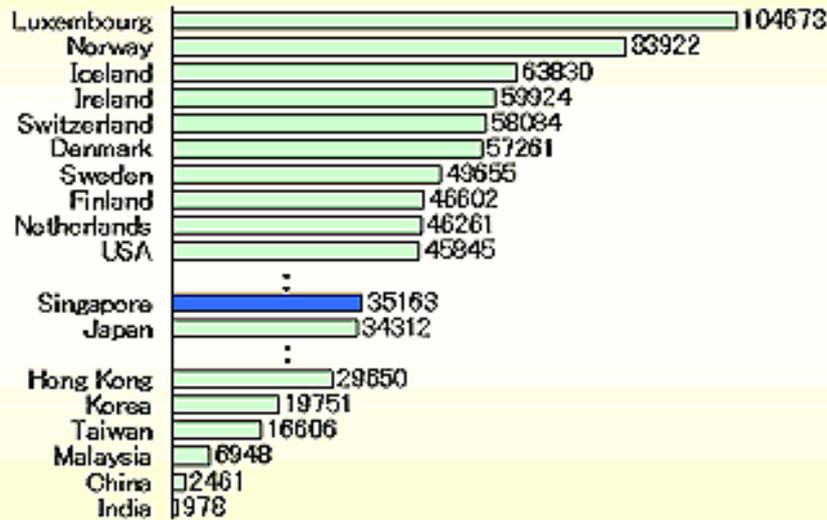
# GDPデータの読み方・留意点

- 1990/2012の国際情勢  
冷戦崩壊→新冷戦？  
西欧→アジア？  
キリスト教対イスラム教？
- 国際秩序の制度化  
G2/G7→新G2/G20？  
国際連合・多国籍軍  
国際法・国際刑事裁判所  
1993 EU/BRICS台頭
- アジア開発銀行(ADB)→  
リーマンショック→アジア  
インフラ投資銀行(AIIB)
- 経済・政治・軍事・社会
- GNP(国民総生産)と  
GDP(国内総生産)・貿易構造・多国籍企業
- 一人あたりGDP・格差構造
- K・Marx『資本論』→  
T・Piketty『21世紀資本論』
- Hard Power(軍事力・経済力)→Soft Power(文化力・魅力)
- 非貨幣的財・福祉・豊かさ
- 情報・サービス・共同性

# 問題1 = 人口、一人あたりGDPは？

民主化 = 「2000ドルの壁、1万ドルの罫」

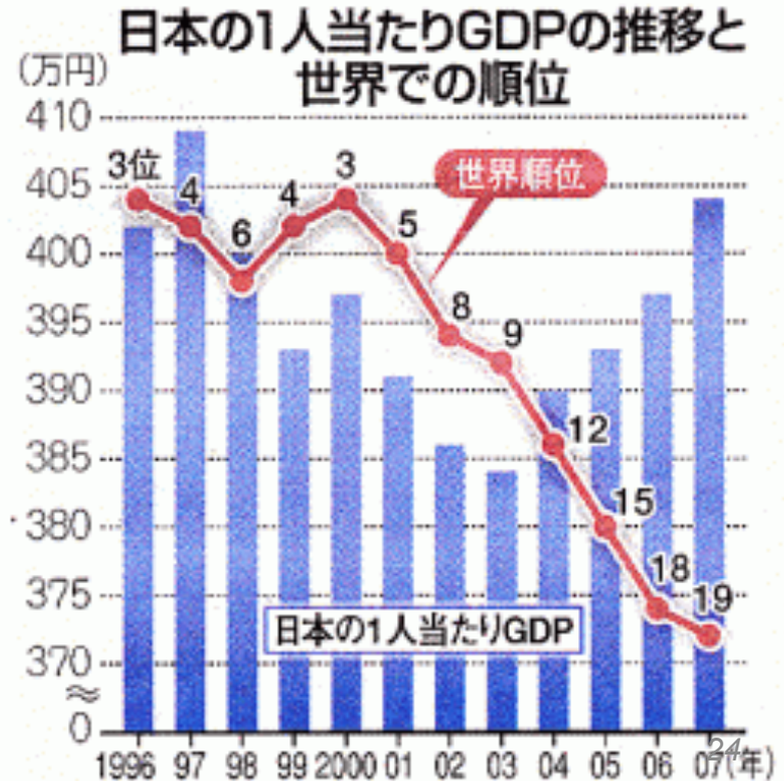
世界とアジアの主要国の1人あたりGDP  
(ドル、07年)



資料: IMF

© BBT総合研究所

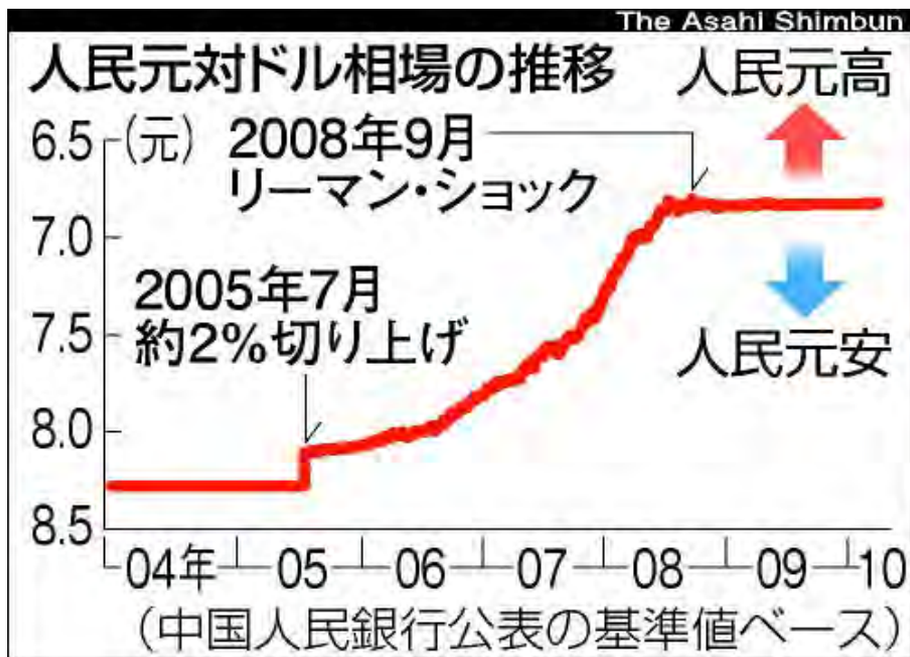
2014 = 日本27位36,331  
中国80位7,589



# 問題2＝ドル・元為替レートの将来？

国際統計はドル換算、基軸通貨は？

- そのもとでのアジアインフラ投資銀行 (AIIB) 対 アジア開発銀行 (ADB)



The Asahi Shimbun

### 人民元が上がったら...

中国

1ドルのTシャツ

米国に輸出

←

中国に輸出

米国

1億ドルの飛行機

---

**1ドル=7元**

7元もらったわあ

7億元と高いので売れないよお〜

**元高 ↓ ドル安**

---

**1ドル=6元になると...**

同じTシャツなのに**6元**しかもらえなくなったよお〜

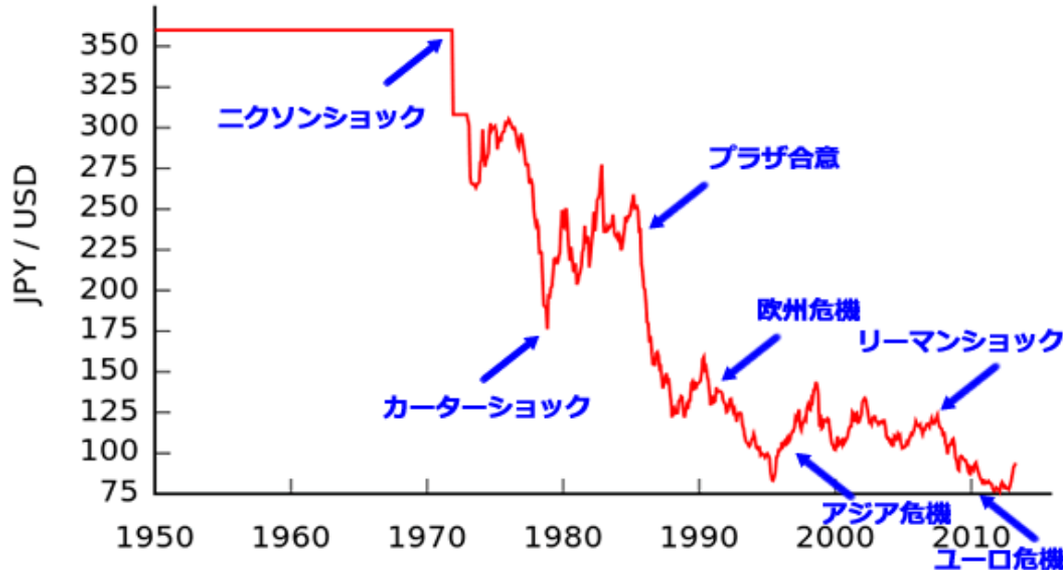
**6億元**と安くなったので売れた〜

25



# 円安は本当に嬉しいのか？

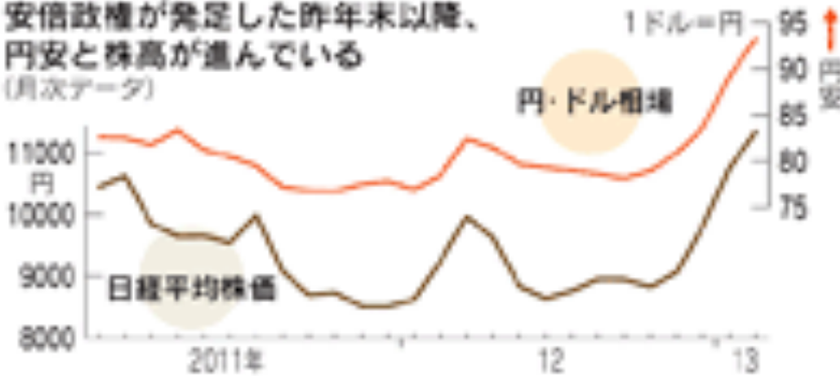
- 長期



為替の変動には暮らしにプラス面とマイナス面の影響がある  
(円とドルの取引で、ドル建て価格が変わらず円換算してみた場合)



安倍政権が発足した昨年末以降、円安と株高が進んでいる  
(月次データ)



グラフィックス 鎌田多恵子

円安で輸入にお金がかかるようになった



海外で10ドルのモノを買う場合

1ドル=80円の時  
800円で済んだ

円安になると

1ドル=100円の時  
1000円かかる

**主な値上げ商品**

**ブランドバッグ**

**家具**

**ツナ缶詰**

**冷凍食品**

**ワイン**

**ジャム**

**ハム**

原材料に加えて、海外の工場働く人の給料や、びん・包装代も割高に

企業はいろいろ対策を考えている

値段そのまま、量を減らす  
ソーセージやチーズなどの量や個数を減らして実質値上げ



“おまけ”やめます

菓子メーカーは「3個増量」などのキャンペーンを中止



**食品「増量」相次ぎ中止**

原料高で維持できる

2015年に値上がりする予定の主な食品

食品	時期	メーカー	高騰している原材料
即席麺	1月	日清食品、明星食品、エースコック	畜産物、野菜
パスタ	1月	日清フーズ、日本製粉	デュラム小麦
食用油	1月	日清オイリオグループ	菜種、大豆
冷凍食品	2月	味の素冷凍食品、ニチレイフーズ、テーブルマーク	畜産物、水産物
カレールー	2月	ハウス食品	油脂、畜産物
アイス・クリーム	3月	ロッテアイス、江崎グリコ、森永乳業	乳原料、チョコレート

# 問題3 = 対米影響力も中国優位？ = 国債・文化・軍事も？

表3-1 各国の米国証券保有額 (2010年6月30日現在、10億ドル)

国名	総額	株式	財務省 長期債務	政府機関長期 債務		企業長期債務		短期 債務
				資産担保 証券 <sup>1)</sup>	その他	資産担保 証券 <sup>1)</sup>	その他	
中国 <sup>2)</sup>	1,611	127	1,108	298	62	2	9	5
日本	1,393	224	737	106	128	16	114	60
米国	798	324	72	4	6	44	325	22
ケイマン諸島	743	290	36	23	9	99	204	82
ルクセンブルグ	622	172	49	10	8	35	267	82
カナダ	424	298	29	1	4	8	73	12
ベルギー	408	19	31	*	9	42	301	0
スイス	397	162	87	5	8	17	94	25
アイルランド	356	77	27	12	11	51	80	99
中東原油輸出 <sup>3)</sup>	350	128	107	11	5	6	20	73
香港	293	33	60	82	13	2	14	88
国名不詳	138	1	*	*	*	*	135	2
その他諸国	3,158	959	1,000	161	109	123	411	391
総額	10,691	2,814	3,343	713	372	445	2,047	956
うち外国政府 機関	4,346	426	2,617	445	276	21	77	484

\*ゼロよりは大きいですが、5億ドル未満。

1) 政府機関資産担保証券は主として担保により、企業資産担保証券は自動車ローン、クレジットカード、住宅商業担保、学生ローンなどにより担保される。

2) 香港とマカオを除く。

3) バーレーン、イラン、イラク、クウェート、オマーン、カタール、サウジアラビア、アラブ首長国連邦。

出所) Report on Foreign Portfolio Holding of U.S. Securities, as of June 30, 2010.

表2-1 世界10大軍事費大国

順位	国	2010年 軍事費 <sup>1)</sup>	2001年~ 10年の変化	対GDP シェア <sup>2)</sup>	対世界 シェア	購買力機 算軍事費
		億ドル	%	%	%	ドル・ベース
1	アメリカ	6,980	81.3	4.8	43.0	6,980
2	中国	1,190	189.0	2.1	7.3	2,100
3	イギリス	596	21.9	2.7	3.7	576
4	フランス	593	3.3	2.3	3.6	498
5	ロシア	587	82.4	4.0	3.6	882
6	日本	545	-1.7	1.0	3.3	436
7	サウジアラビア <sup>3)</sup>	452	63.0	10.4	2.8	646
8	ドイツ	452	-2.7	1.3	2.8	400
9	インド	413	54.3	2.7	2.5	1,160
10	イタリア	370	-5.8	1.8	2.3	322
10カ国計		12,178				
世界計		16,300	50.3	2.6	100.0	

1) 中国、ロシア、ドイツは推定値。

2) GDPは、IMF World Economic Outlook(2010/10)による推定。

3) サウジアラビアの軍事費は、公安費をふくむ。

出所) SIPRI Military Expenditure Database, IMF World Economic Outlook(2010/10).

表2-2 世界の核戦力推計 (2011年1月)

	最初の核実験	核弾頭の実戦 配備 <sup>1)</sup>	他の核弾頭 <sup>2)</sup>	貯蔵計
アメリカ	1945年	2,150	6,350	約8,500
ロシア	1949年	約2,427	8,570	約11,000
イギリス	1952年	160	65	225
フランス	1960年	290	10	約300
中国	1964年	—	200 <sup>3)</sup>	約240
インド	1974年	—	80-100	80-100
パキスタン	1998年	—	90-110	90-110
イスラエル	—	—	80	約80
北朝鮮	2006年	—	...	不明
計		約5,027	約15,500	約20,530

1) 「実戦配備」とは、核弾頭がミサイルに設置されるか、あるいは作戦部隊の基地に置かれていることを意味する。

2) 「他の核弾頭」とは、ミサイルから外されているか、実戦配備のためには何らかの措置を要する「準備用」を意味する。

資料) SIPRI, 2011年版、320ページ。

# 米国有識者の中国歓迎、孔子学院増殖、 日本軽視のもとで日米同盟の意味は？

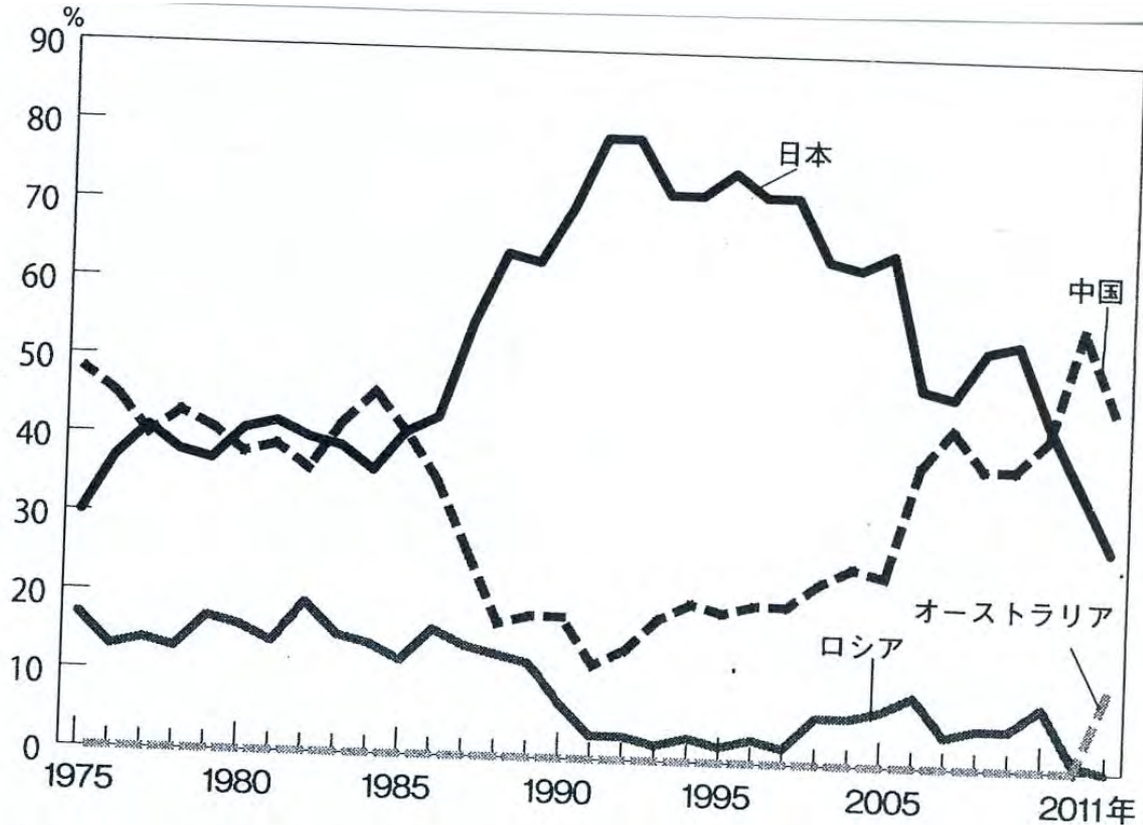


図1—2 アジアにおける米国のパートナー (米国有識者の回答)  
資料) 外務省 (ギャラップ社に委託)。



安倍晋三は  
アメリカのために  
中国と戦争を起こす。

# 日中関係は？



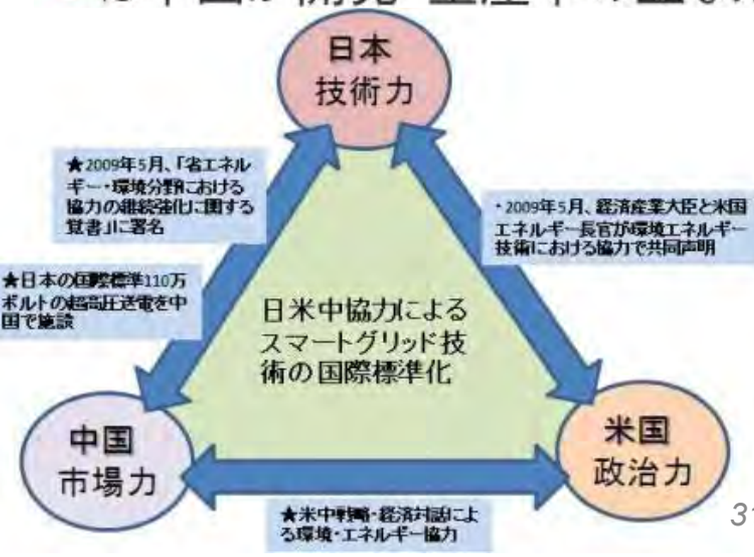
● は中国が開発・生産中の主なガス田

## 南シナ海の領有権問題

各国が自国の権益を主張する境界線



出典: D.Rosenberg/ミドルベリー大学/HarvardAsiaQuarterly/フィリピン政府 AFP



# 米中経済同盟を知らない日本人



山崎養世 著  
徳間書店 刊  
ISBN978-4-19-862294-7

## 第2章

### 米中経済同盟で世界は動く

グローバル化が生まれたのは **共産中国**

結局、世界の経済を成長させるグローバル化が生まれたのは、社会主義をやめたロシアでも東欧でもなく、**共産党支配を続けた中国**

### 鄧小平のマジック

「白い猫も黒い猫も、ねずみ  
を捕るならいい猫だ」

共産主義も資本主義も、民主主義も人権も関係ない。まずは儲かって、豊かにならばいい。

貧富の差がついたっていいじゃないか。先に金持ちを作って、どうやって分けるかを考えよう。

### 先富論

平等社会なんて言っていたら、貧乏から永遠に抜け出せない

私有財産を認める

1979年～  
改革開放路線へ

米中経済同盟  
ができた

世界で売る  
マネジメント能力と  
資本

労働と土地を安く  
手に入れる

中国のメリット

米国のメリット

中国製アメリカ製品の誕生！

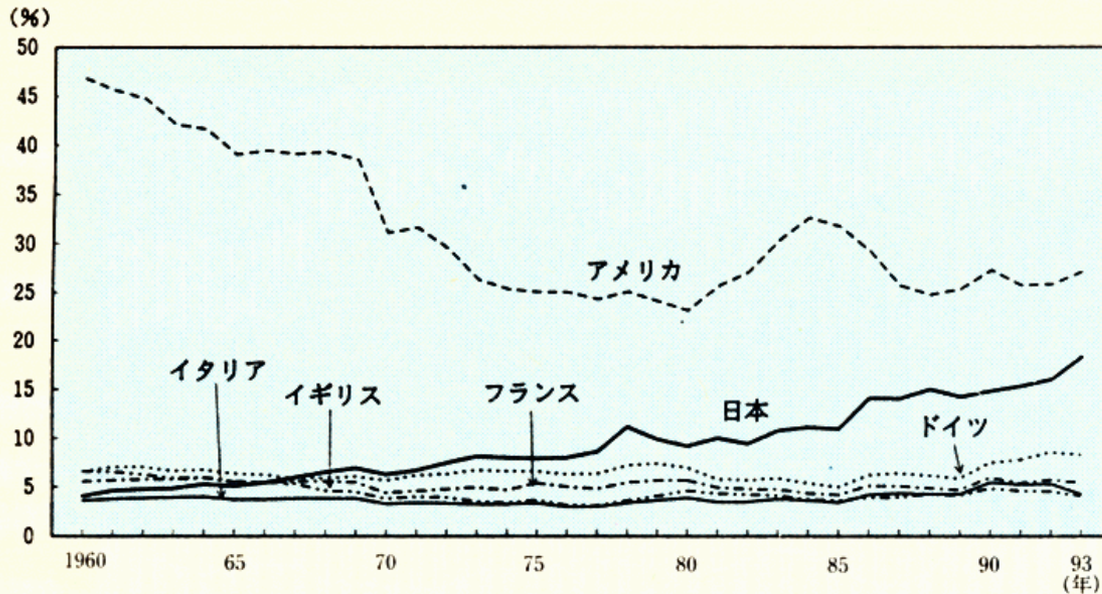
建前を超えて、本音の経済のところで強い利害関係で結びついた、アメリカと中国。さて、日本の取るべき行動は…

本音

# ジャパメリカの時代の教訓

1950-90の世界GDP=アメリカ+日本=約40%

第 I - 1 - 15 図 世界の国内総生産額に占める日本の比重は増加



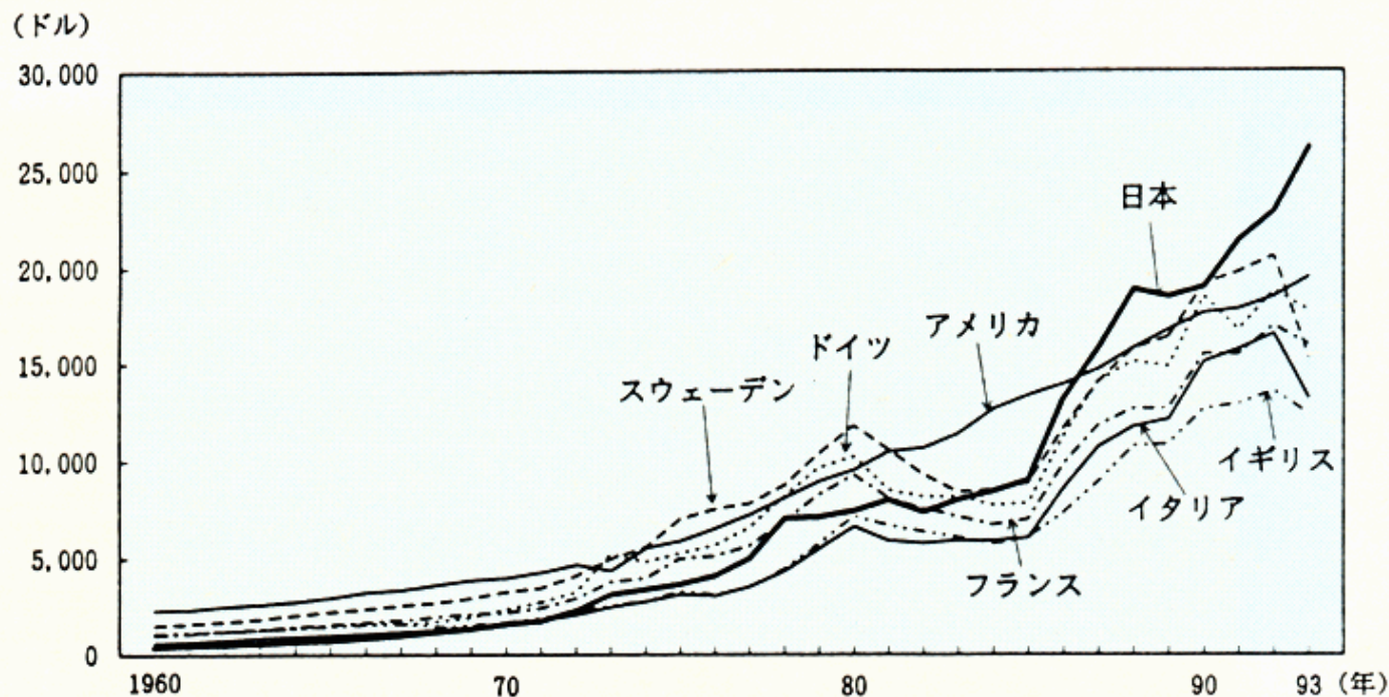
- (備考) 1. OECD「Main Economic Indicators」、IMF「International Financial Statistics」、世界銀行「ATLAS」、United Nations「Statistical Yearbook」及び各国統計により作成。  
2. 共産圏を含む。



デイ『超大国の興亡』の表紙から

# 対米従属＝経済一流・政治は三流

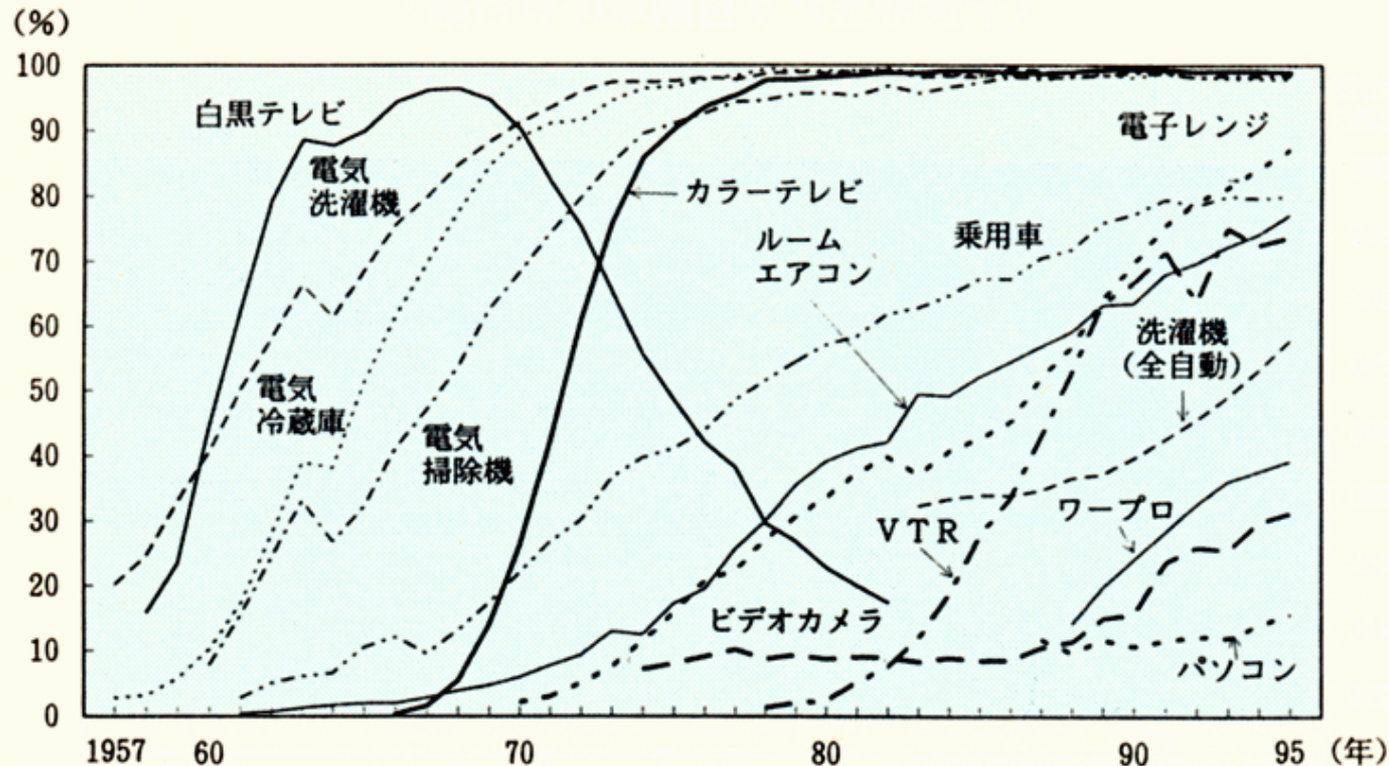
第1-1-7図 主要国中最も高くなった一人当たり国民所得



- (備考)
1. OECD「National Accounts」により当庁国民所得部が作成。
  2. 日本については当庁国民所得部推計。
  3. ドイツについては1990年まで旧西ドイツ地域の数値である。

# 物質的豊かさ・一国平和主義

第 I - 1 - 27 図 「三種の神器」から始まった主要耐久消費財

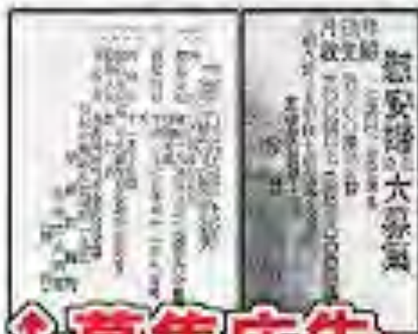


- (備考) 1. 経済企画庁「消費と貯蓄の動向」、同「消費動向調査」により作成。  
2. 1963年以前は人口5万人以上の都市のみであり、ルームエアコン及び乗用車の64年～65年は非農家世帯の数値である。

# 日中韓歴史認識と米欧豪のまなざし



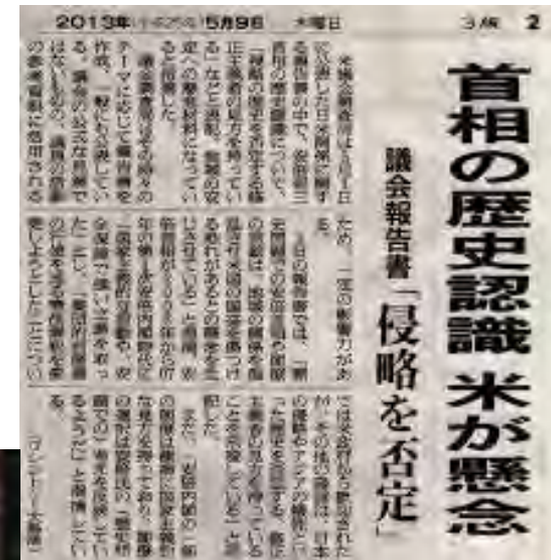
×慰安婦は奴隷ではなく  
○高給取りの**売・春・婦**!!



# 歴史認識問題まとめページ

従軍慰安婦、南京大虐殺、自虐史観...

## 日本の「歴史」を 取り戻せ!



「偏見なき過去の清算を」「慰安婦の歴史を歪曲するな」 = 学者187人、安倍首相に声明（時事）： エズラ・ボーゲル・ハーバード大名譽教授、ジョン・ダワー・マサチューセッツ工科大名譽教授ら「過去の過ちについて可能な限り全体的で、でき得る限り偏見なき清算を、この時代の成果として共に残そうではありませんか」⇒賛同457人に 欧州からも(2015.5.19)



# 100人の地球村(2001)

- 6人が全世界の富の59%を所有し、その6人ともがアメリカ国籍
- 80人は標準以下の居住環境に住み
- 70人は文字が読めません
- 50人は栄養失調に苦しみ1人が瀕死の状態にあり
- 1人はいま、生まれようとしています
- 1人は、(そうたった1人)は大学の教育を受け
- そして、たった1人だけがコンピューターを所有しています (2001)

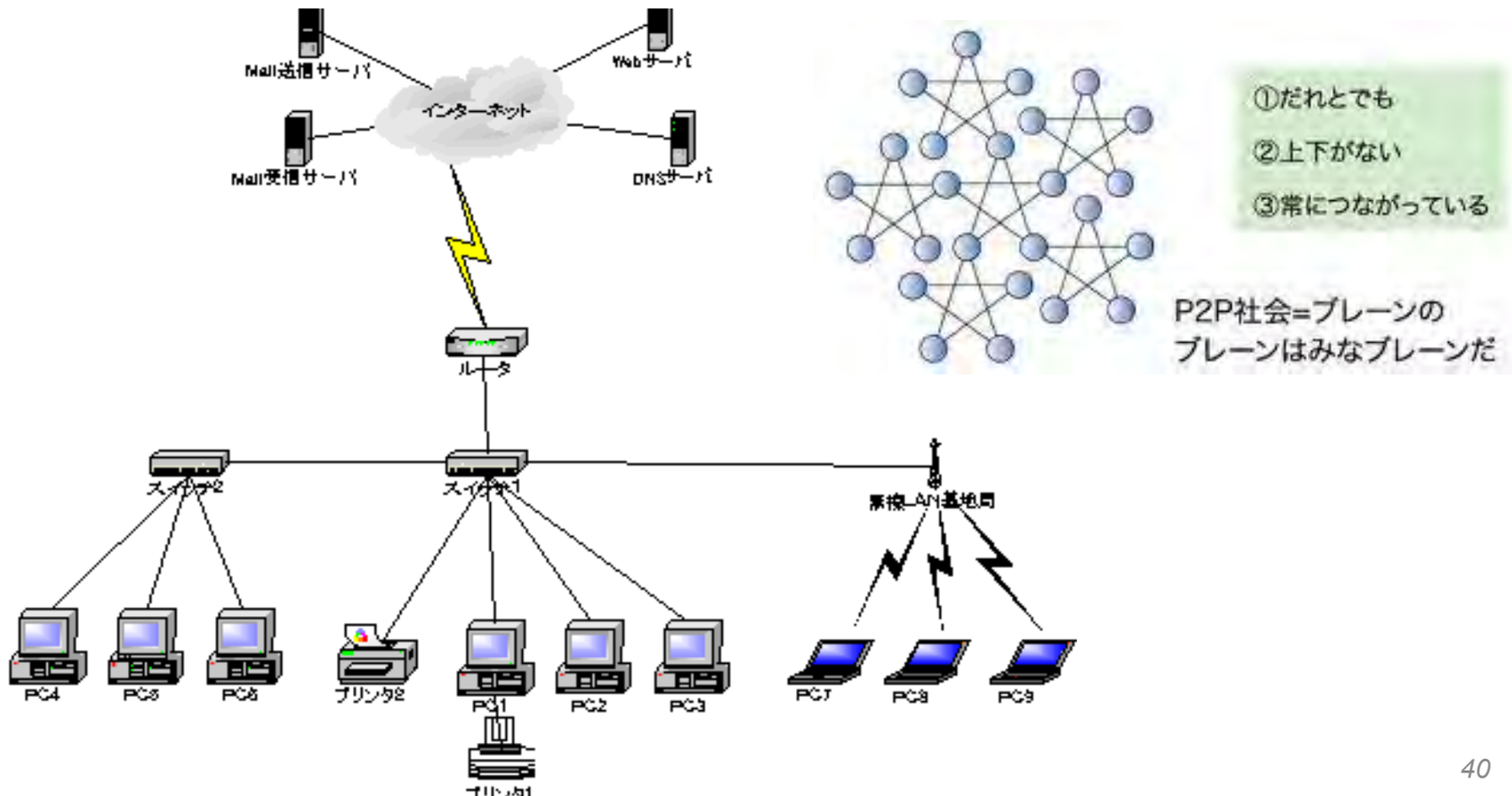


(シャンペングラス・モデル)

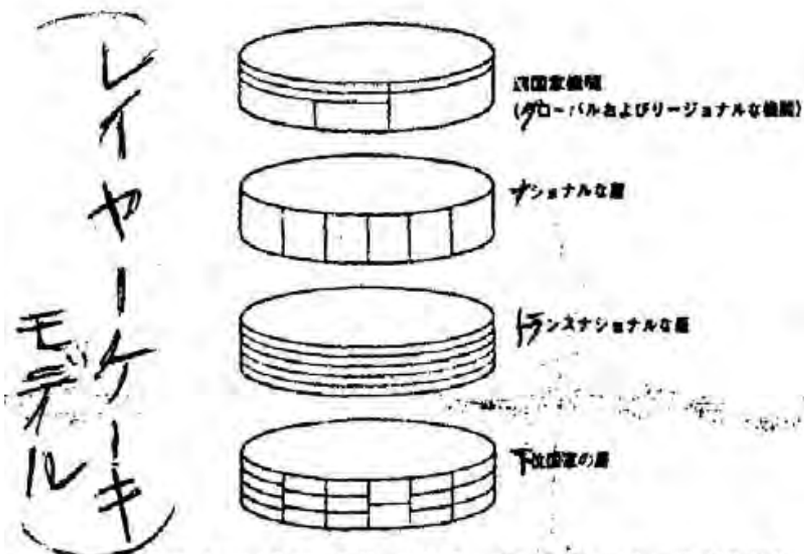
(英文原文 "[A Village of 100 People Representing the World](#)","、日本語訳は[なかの・ひろみさん](#))

# ネットワーク社会？ 地球民主主義？

- 網の目のように作った組織、系列、つながりそのものを言う。概念的にはノードとリンクにより構成される構造体すべてを包含する。得てして重層的(レイヤー)に構成されている。たとえば、放送網、送電線、飛行機の航路、たんぱく質の相互作用なども広くネットワークと捉えられる。**Web=蜘蛛の巣**。



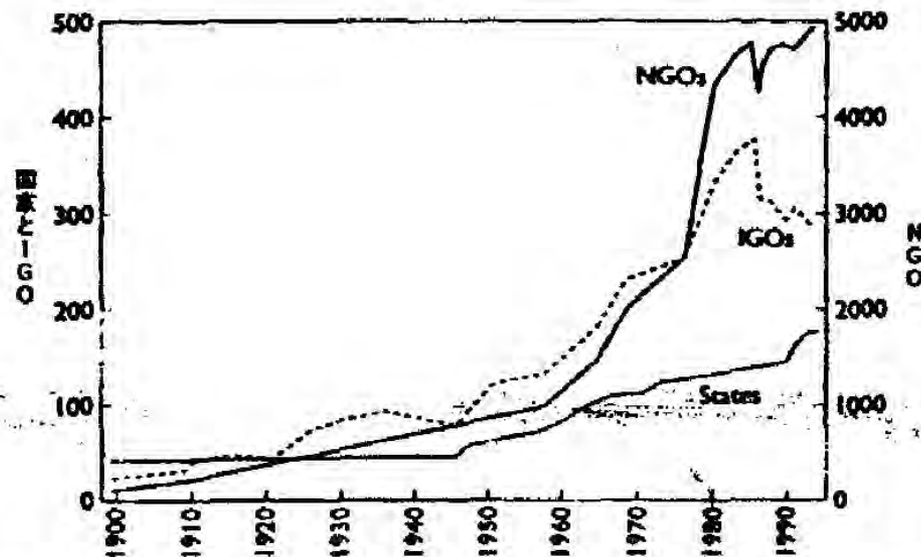
# 地球村のガバメントとガバナンス



●図4.8 多層型グローバル・ガバナンスー「レイヤー・ケーキ」モデル  
出典：次より作成。Modelski, 1972

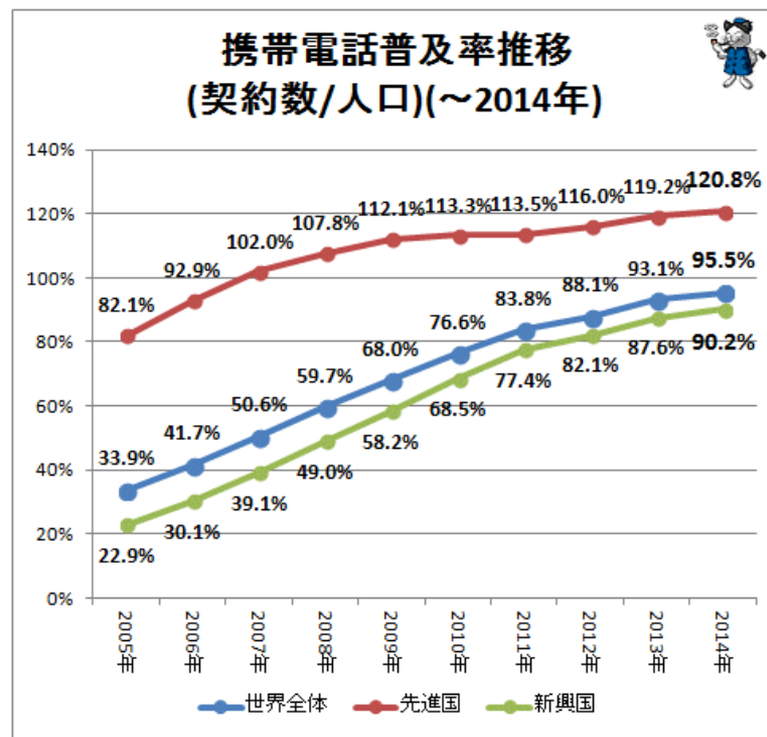
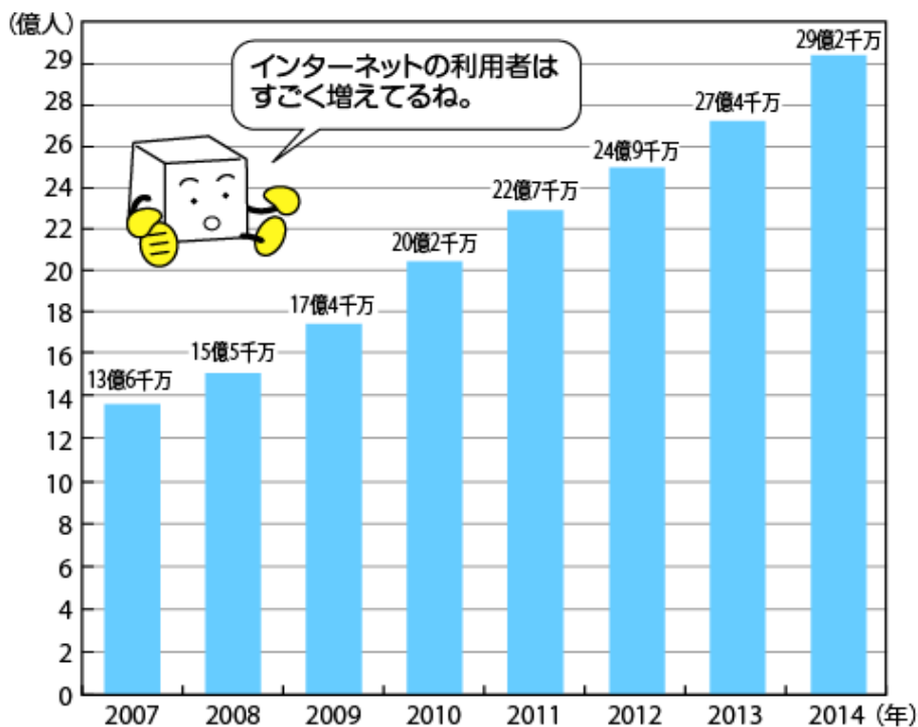
地球村には政府はない、  
国も企業も、NGOも市民  
も一緒にガバナンスを！

20世紀に国際組織IGOや非  
政府組織NGO・非営利組織  
NPOが飛躍的に拡大した！

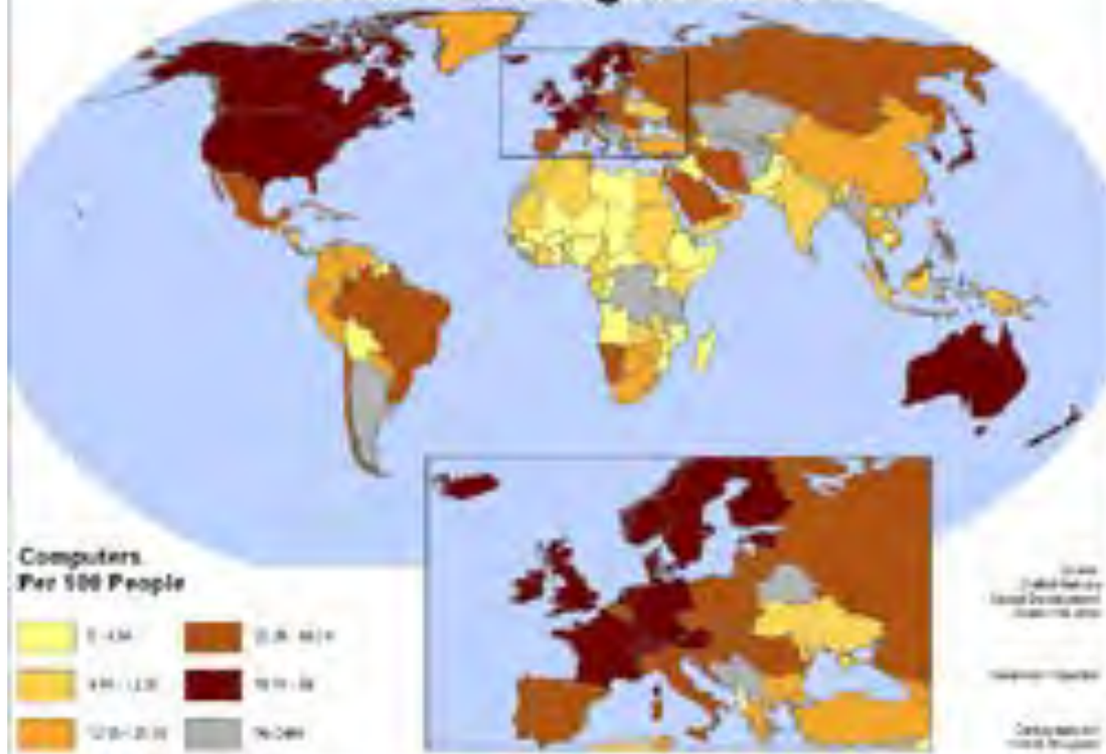


●図4.7 1900年以降の政府間組織 (IGO) と非政府組織 (NGO) の増加  
出典：Held et al., 1999, p.151

# インターネットと携帯電話＝大公開時代の情報戦は格差社会を克服できるか？ 地球規模の監視社会か？



# The Global Digital Divide



## 県別・インターネット個人利用率

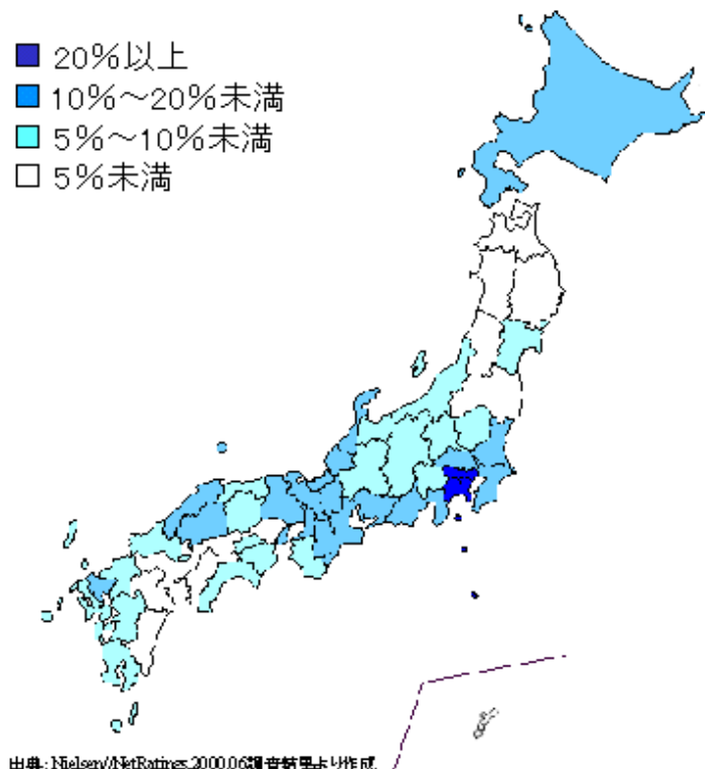
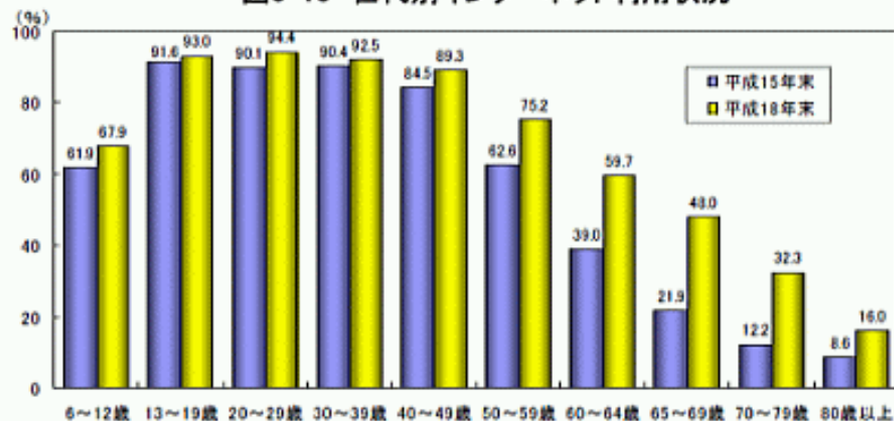


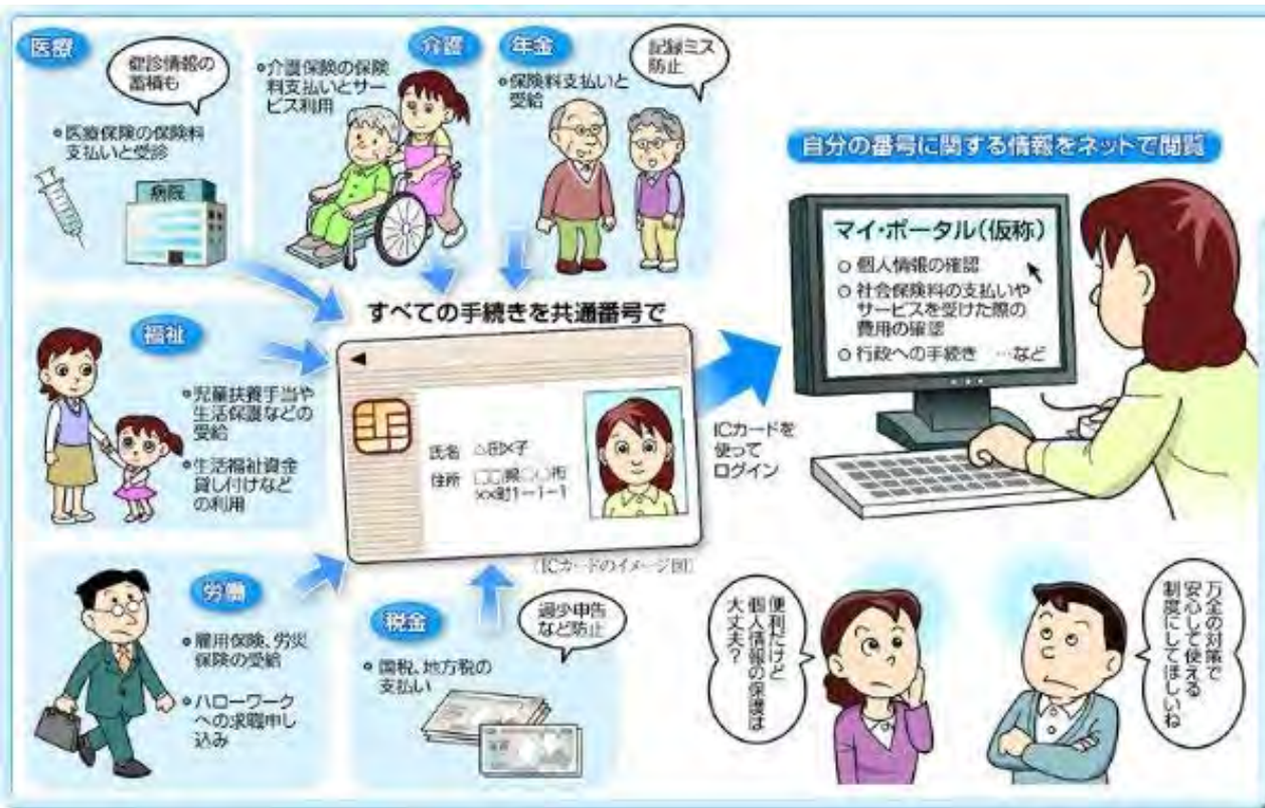
図3-13 世代別インターネット利用状況

- 世界のインターネット普及率。色が濃い国ほどインターネットが整備されている。アフリカと東南アジア諸国を中心に色が薄い国（インターネットが普及していない）が集まる。



# 国民総背番号制・住基ネット・マイナンバー

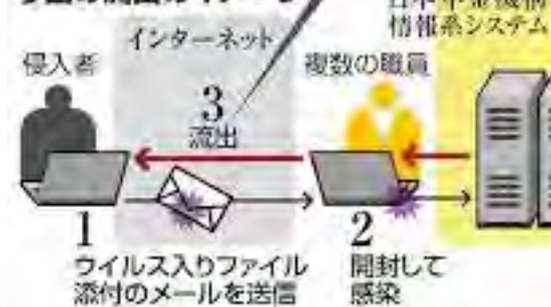
← 日本年金機構・個人情報漏洩、プライバシー

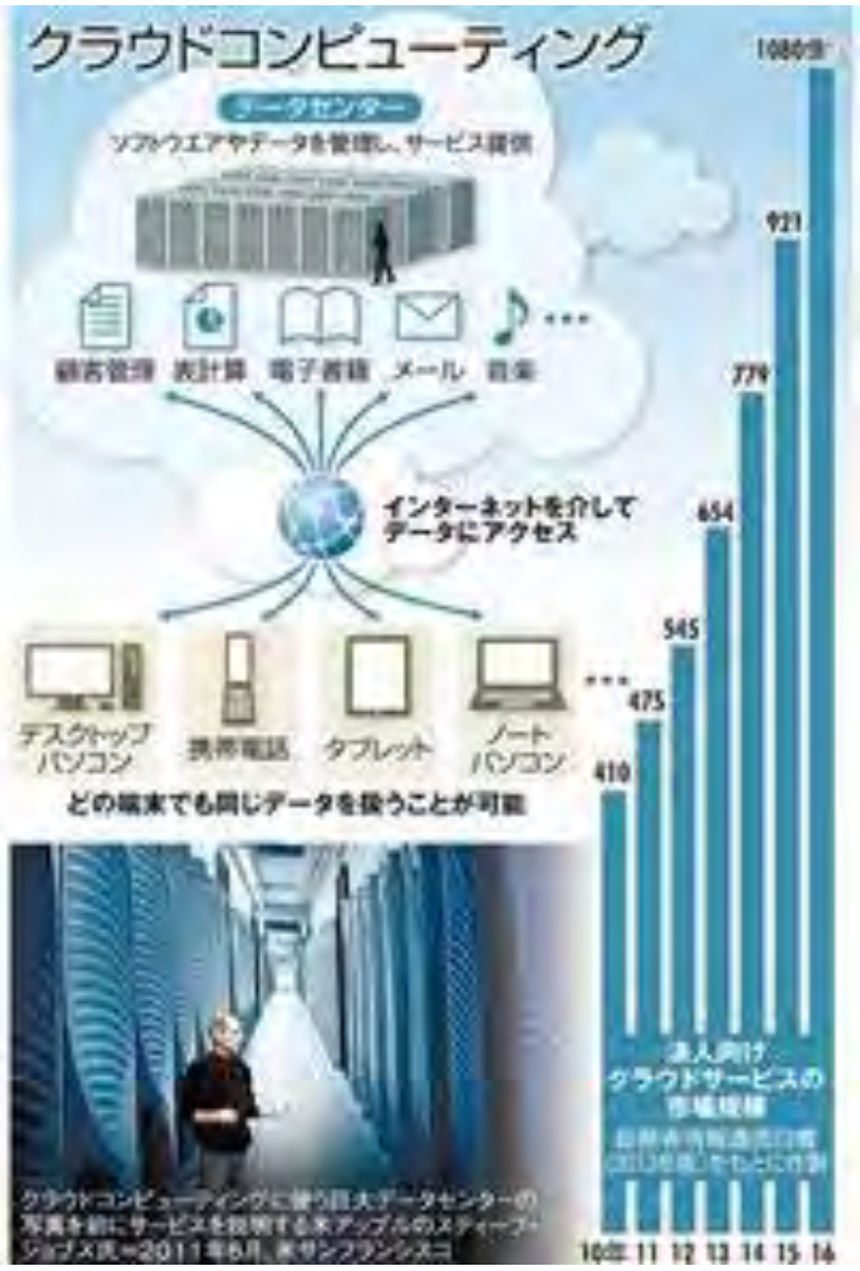


日本年金機構 流出した情報の種類と件数



今回の流出のイメージ





PRISM Collection Details

Current Providers

- Microsoft (Hotmail, etc.)
- Google
- Yahoo!
- Facebook
- Path
- YouTube
- Skype
- ADL
- Apple

What Will You Receive in Collection (Surveillance and Stored Content)? It varies by provider. In general:

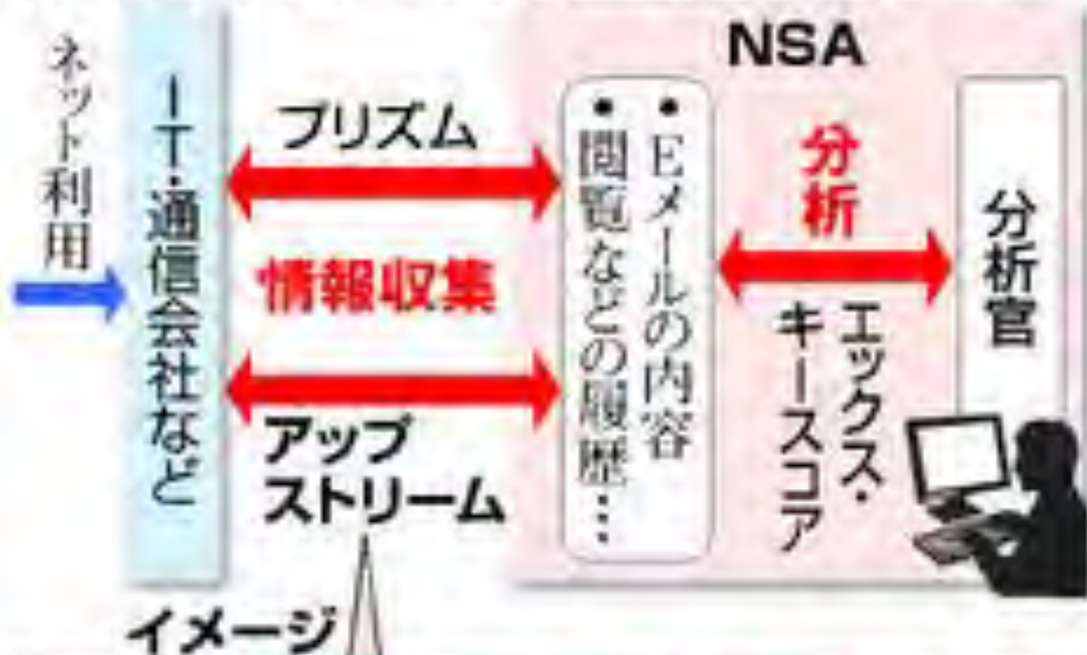
- E-mail
- Chat - video, voice
- Videos
- Photos
- Stored data
- VoIP
- File transfers
- Video Conferencing
- Notifications of target activity - i.e., etc.
- Online Social Networking records
- Special Requests

Complete list and details on PRISM web page: [Go PRISM/FAA](#)

for details on NSA/PRISM/FAA



# NSAのインターネット通信傍受のイメージ



関係者の証言やスノーデン元職員の情報から

# ジャパメリカとチャメリカの差異と問題共有

- 日本の対米従属・補完と中国の改革開放・社会主義市場経済
- 中国の巨大国家統合と小国日本企業多国籍化
- 日米同盟と中国対米政策＝戦略的対話・競争
- EU・露、BRICS、朝鮮半島、中東、中南米、アフリカの将来
- 東日本大震災、福島原発事故の経験と核兵器・原子力発電
- 高度経済成長の光と影
- 都市化、福祉、環境
- 高齢化・少子化・家族
- 国際化・外国人・宗教
- 20世紀の歴史認識・教育のあり方
- 東アジア文化創出・アニメ・音楽・文学・観光
- ソフトパワー競争・協奏
- 相互交流・民衆対話

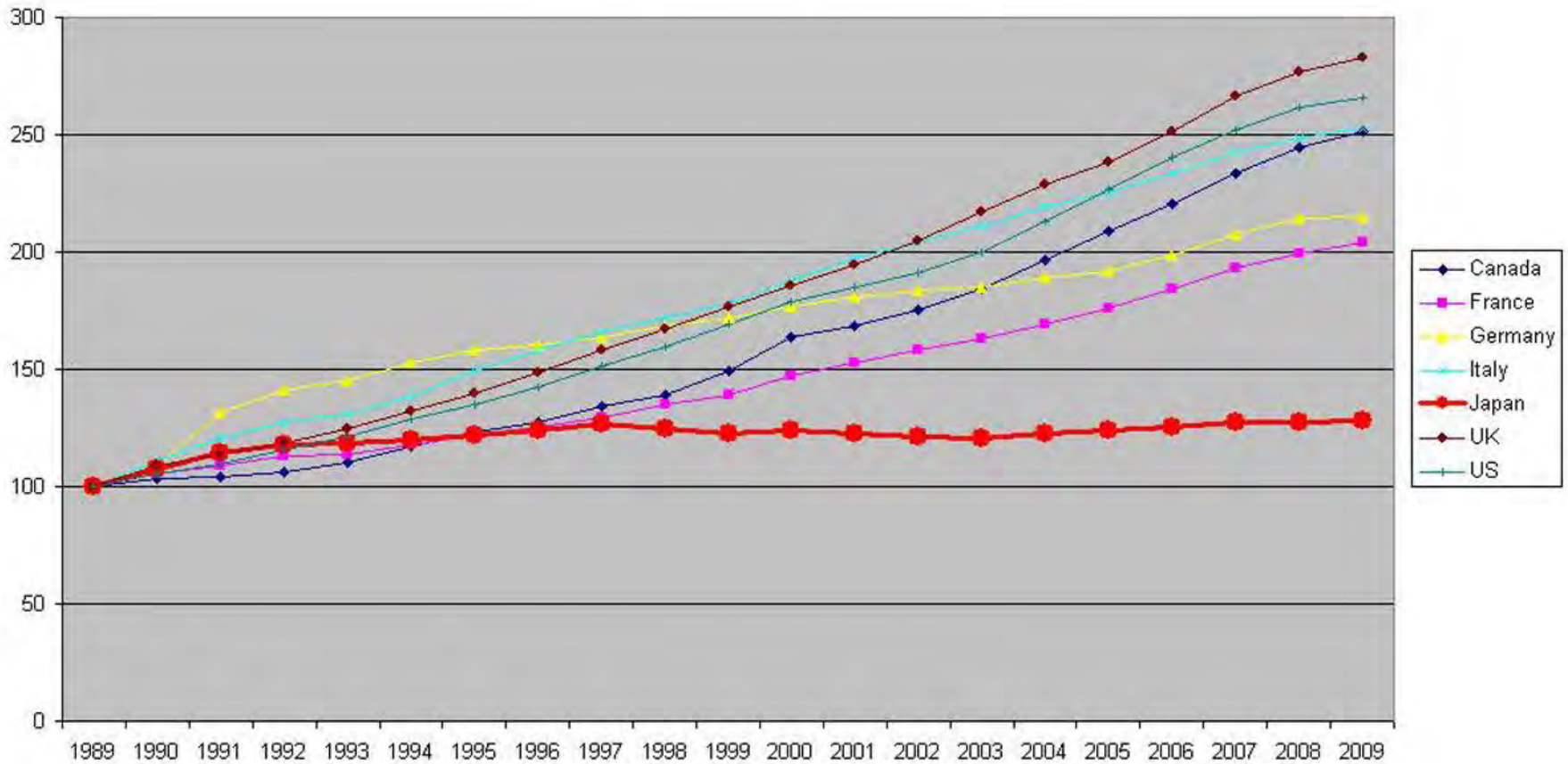
### 3 日本の「失われた25年＝ゼロ成長時代、 「大正生れ」の退場、新たなる戦前？



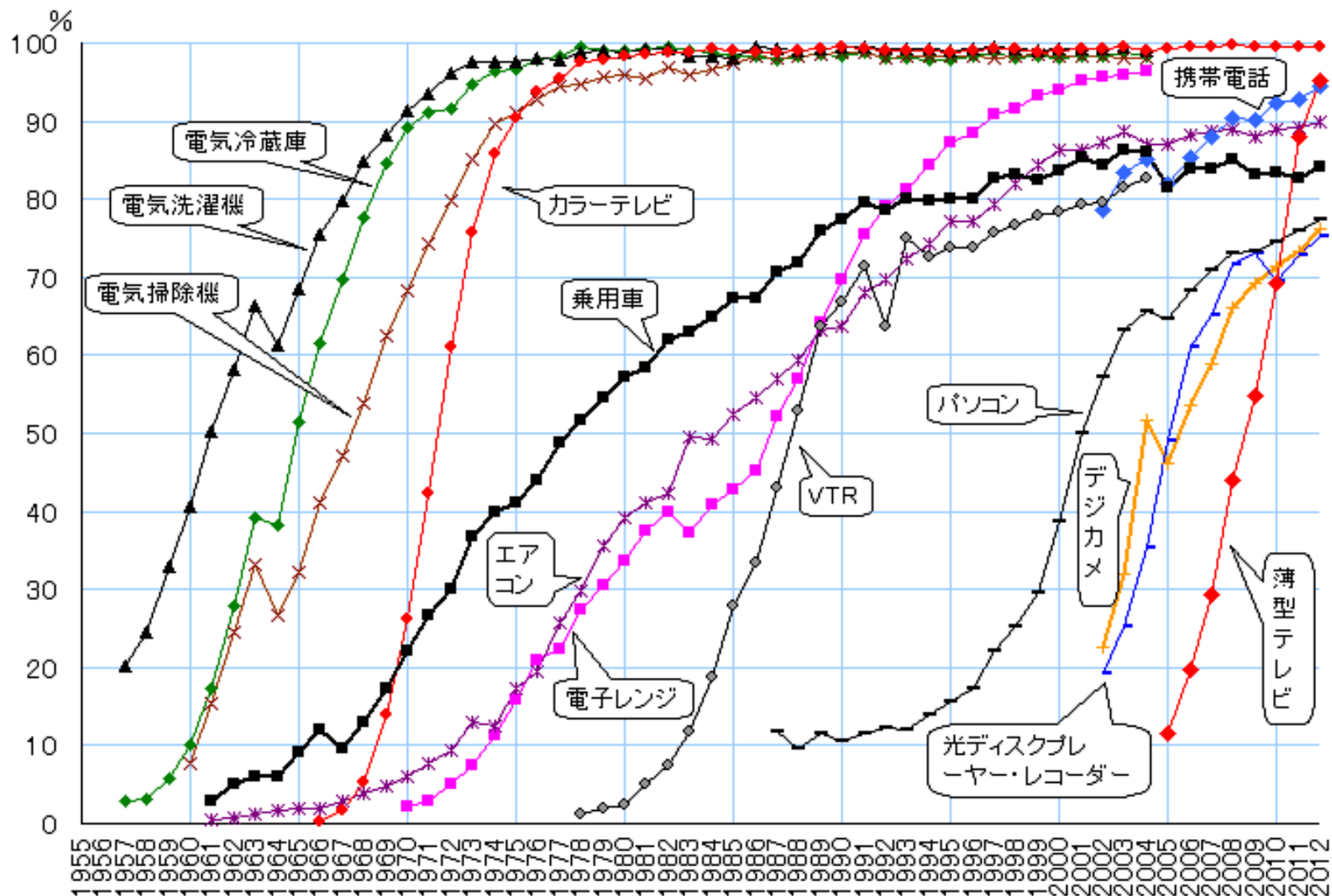
# 他の資本主義国と比較しても

## GDP (Current: 1989=100)

(Source: IMF World Economy Outlook Database 2008)



# 主要耐久消費財の世帯普及率の推移

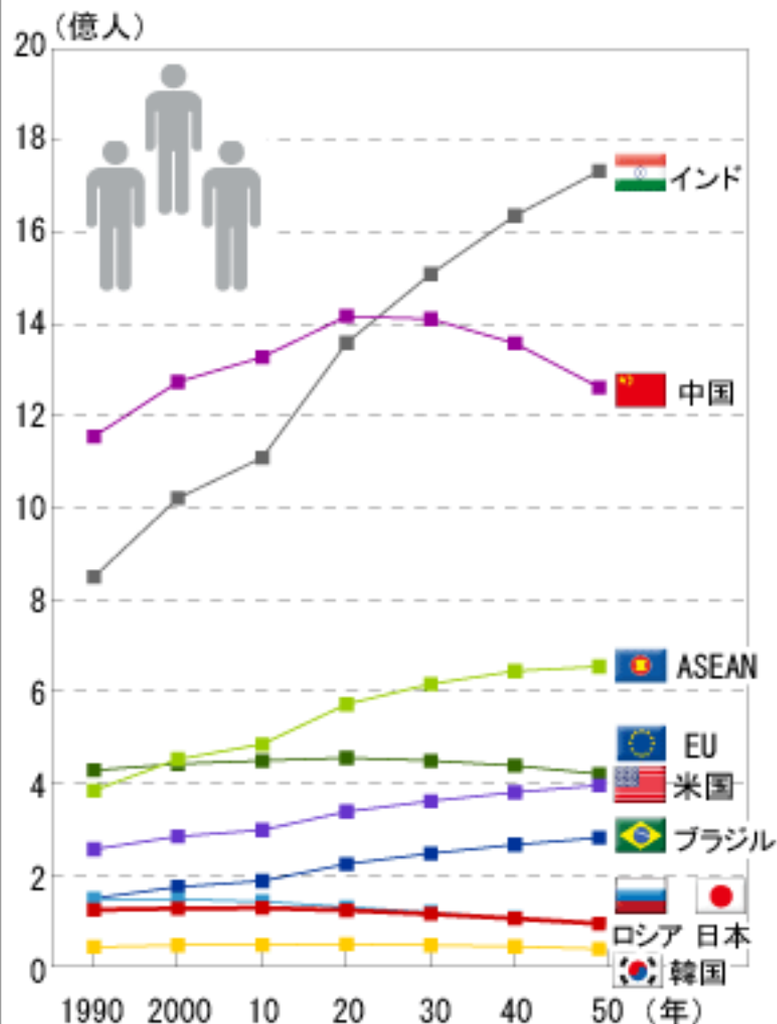


(注) 単身世帯以外の一般世帯が対象。1963年までは人口5万以上の都市世帯のみ。1957年は9月調査、58～77年は2月調査、78年以降は3月調査。05年より調査品目変更。デジカメは05年よりカメラ付き携帯を含まず。薄型テレビはカラーテレビの一部。光ディスクプレーヤー・レコーダーはDVD用、ブルーレイ用を含む。

(資料) 内閣府「消費動向調査」



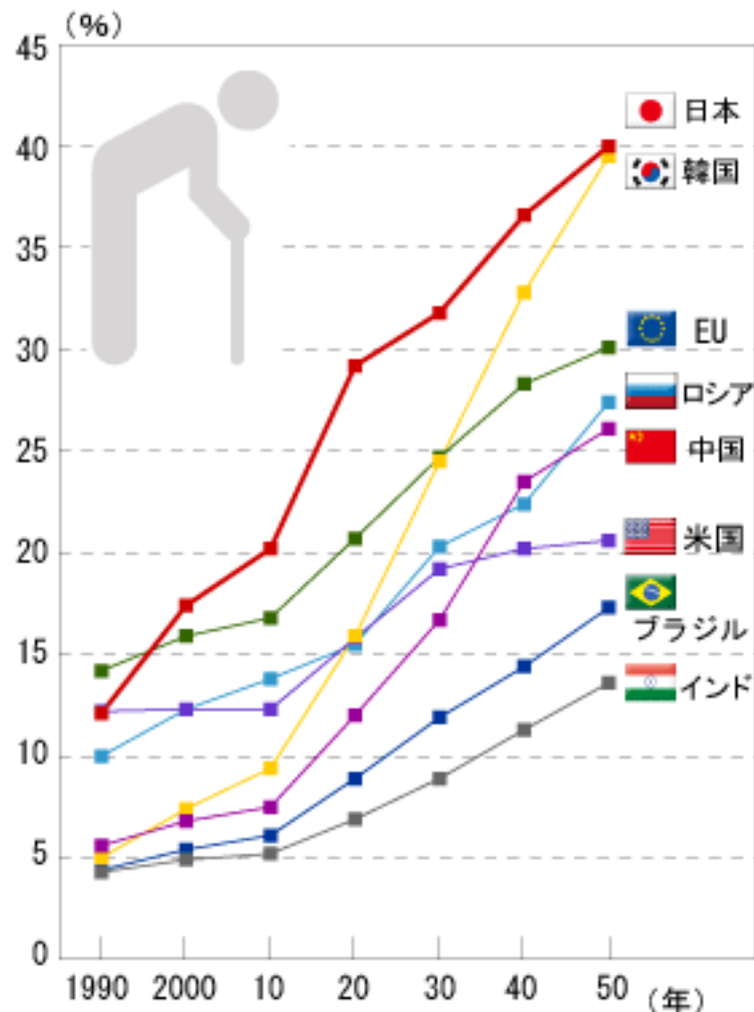
■グラフ1 総人口



注：2005年は一部推計値。2006年以降は日経センター予測。米国のみ国連予測。EUは主要19カ国が対象

資料：総務省「国勢調査」、United Nations, World Population Prospects: The 2004 Revision

■グラフ2 老年人口割合



注：2005年は一部推計値。2006年以降は日経センター予測。米国のみ国連予測。EUは主要19カ国が対象。老年人口割合は、65歳以上人口/総人口の比

資料：総務省「国勢調査」、United Nations, World Population Prospects: The 2004 Revision

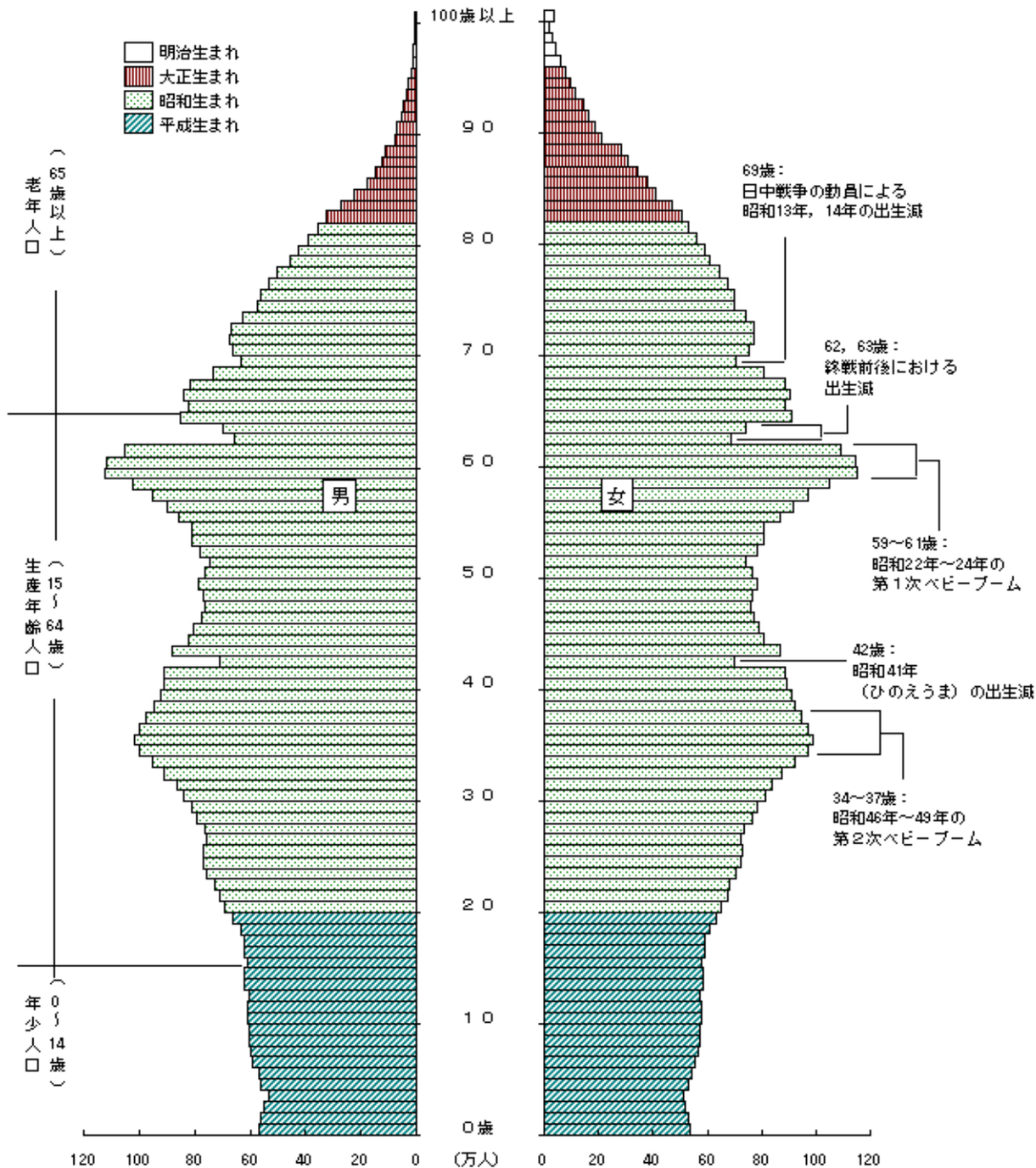
# 出生率：9年ぶり低下...出生数は減少加速 14年

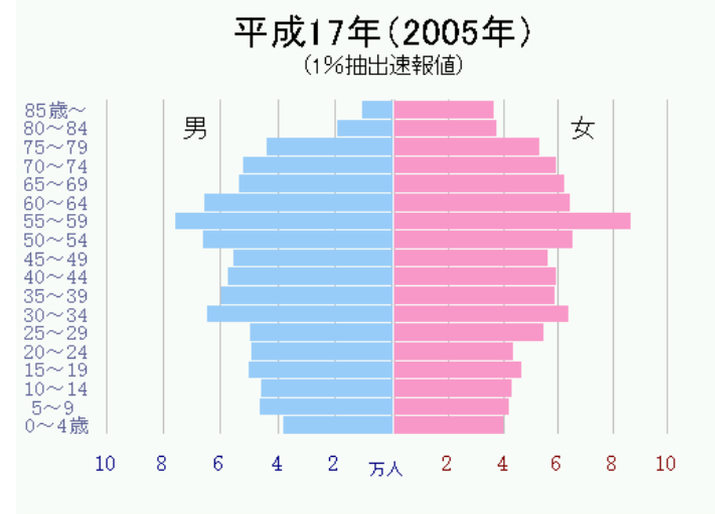
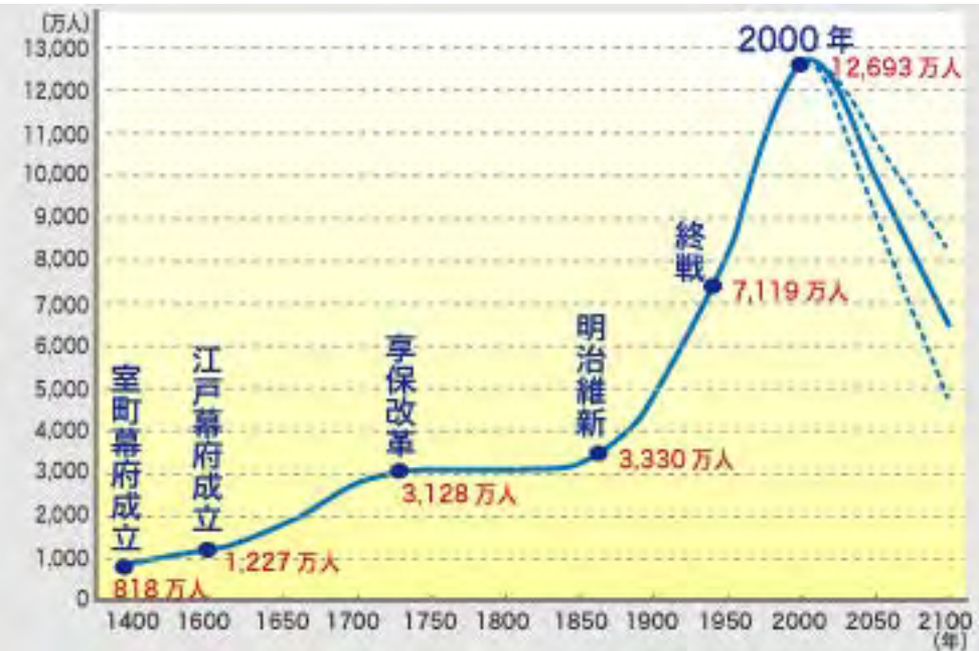
毎日新聞 2015年06月05日



厚生労働省は5日、2014年の合計特殊出生率(1人の女性が一生に産む子どもの数に相当)が1.42と前年より0.01ポイント低下したと発表した。05年に過去最低となる1.26を記録して以来9年ぶりの低下。出生数は前年を2万6284人下回る100万3532人◆4年連続で過去最少を更新した。辛うじて100万人は維持したが、今のペースが続けば15年は戦後初めて100万人を割り込みそうだ。

# 2008年の人口ピラミッド



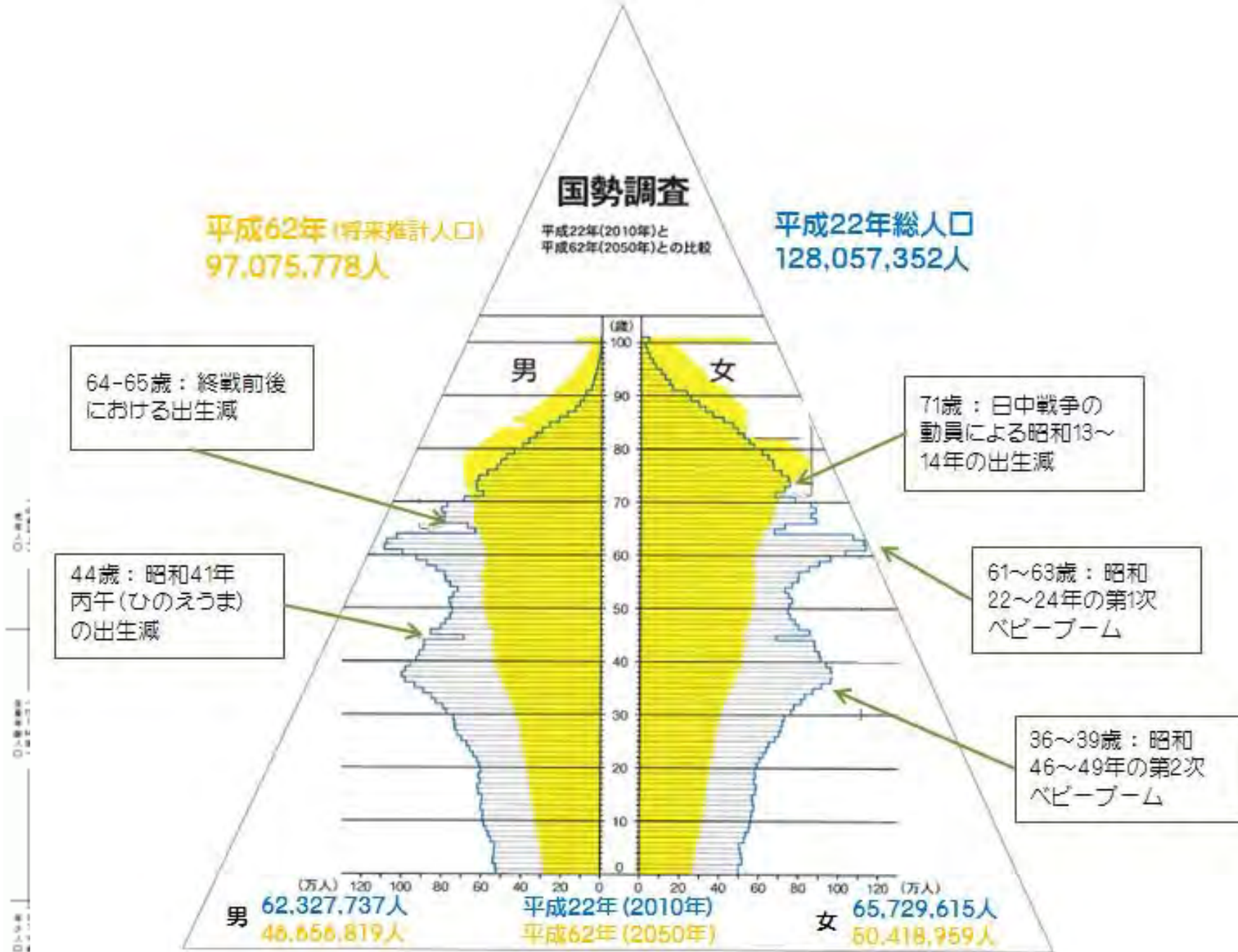


# 国勢調査

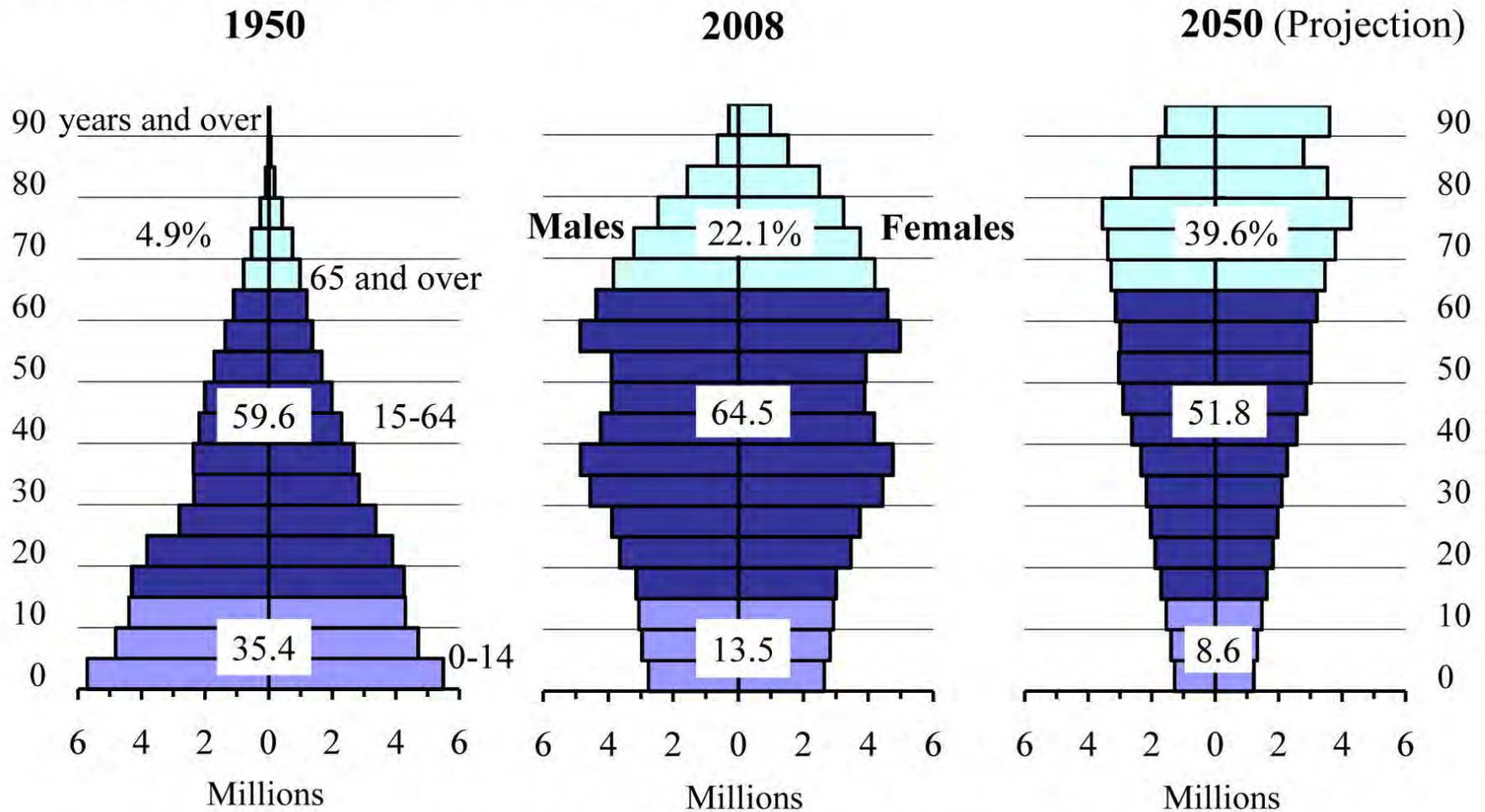
平成22年(2010年)と  
平成62年(2050年)との比較

平成62年(将来推計人口)  
97,075,778人

平成22年総人口  
128,057,352人



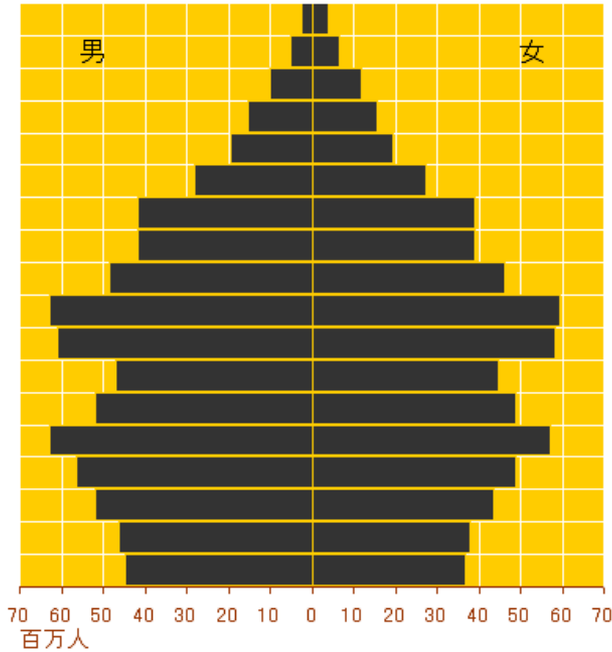
**Figure 2.3**  
**Changes in the Population Pyramid**



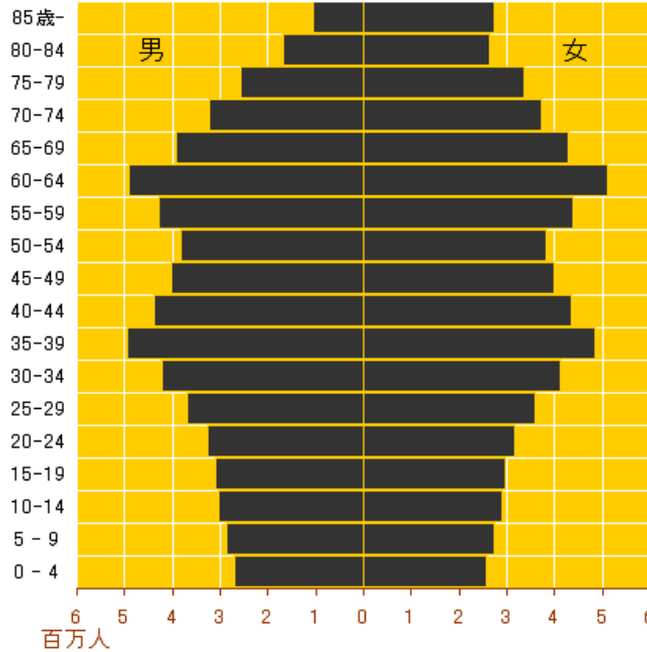
Source: Statistics Bureau, MIC; Ministry of Health, Labour and Welfare.

# 中国もやがて迎える少子高齢化・年金福祉

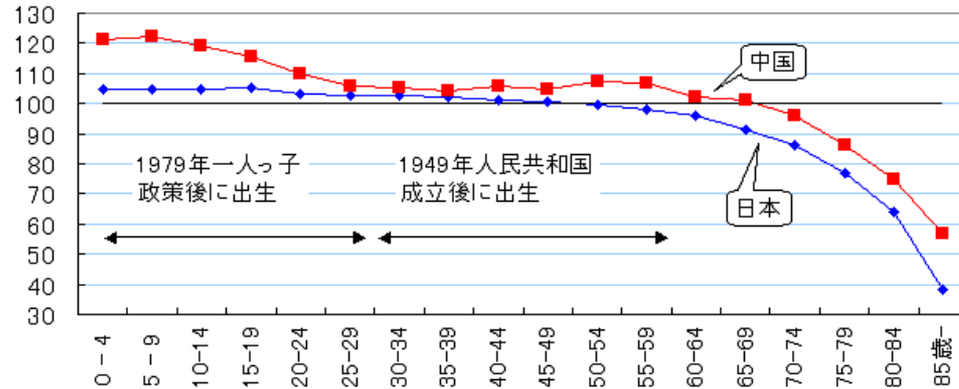
中国の人口ピラミッド(2010年国連推計人口)  
 総人口:134,1341万人 65歳以上人口比率:8.2%



(参考) 日本(2010年国勢調査)  
 総人口:12,806万人 65歳以上人口比率:23.0%



(参考) 性比 (=男性/女性×100)



(資料) 総務省統計局「世界の統計2012」、UN World Population Prospects: The 2010 Revision



# アベノミクス (トリクルダウン理論編)

これまで説明されてきた理想形 ↓



# アベノミクスの実態 (現在進行形) ↓

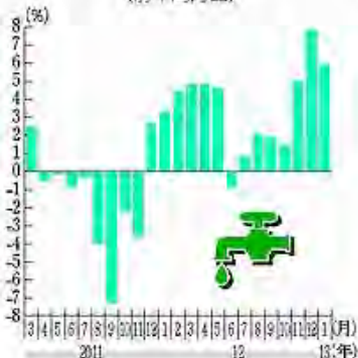


## 国民生活に突き刺さる三本の矢

### ① 大胆な金融緩和

日銀による国債購入などで、バブル再燃。2%の物価上昇目標で、庶民生活は苦境に

上昇続ける水光熱費 (前年同月比)



### ② 機動的な財政運営

消費税増税と社会保障削減を前提に不要不急の大型公共事業を盛り込む。財政破綻が加速

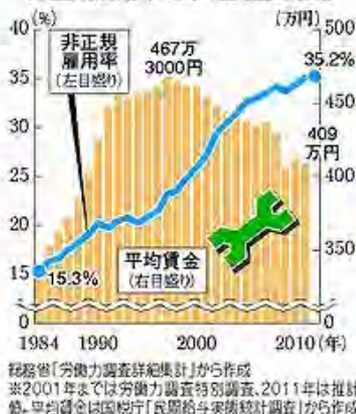
消費税率の推移



### ③ 投資を促進する成長戦略

TPP参加で対米従属がさらに深刻に。「規制緩和」を口実とした労働法制改悪で解雇促進

非正規雇用率と平均賃金の推移



### 増え続ける大企業の内部留保と貧困

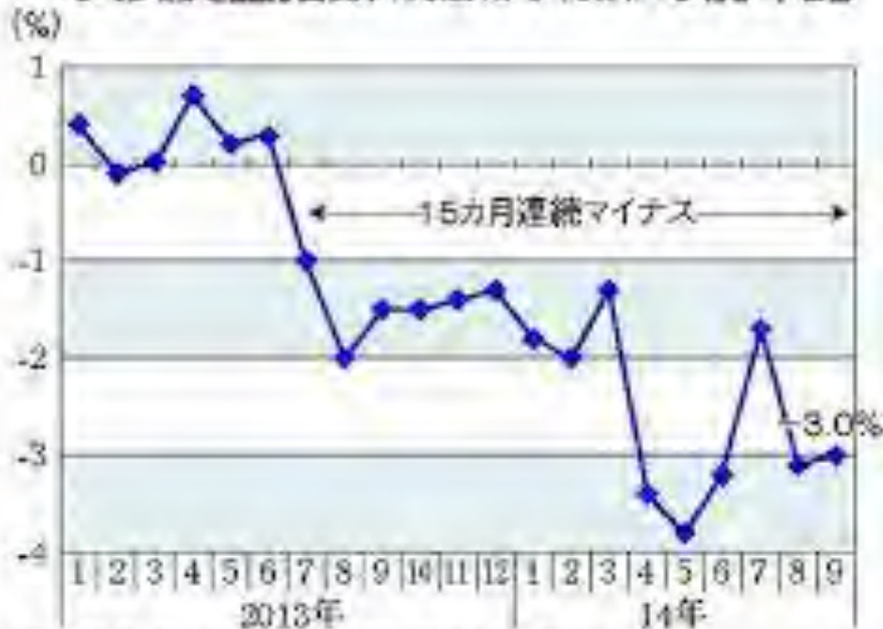
トリクルダウンなどなく貧困を増大させ儲け溜め込む大企業



トリクルダウンと現在の日本の違い

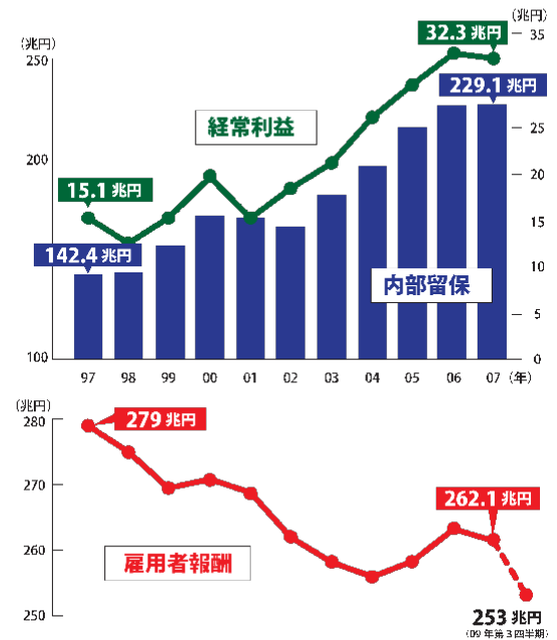
	トリクルダウン	現在の日本
①売上	増加	増加
②利益	増加	増加
③生産量	増加	変わらず(もしくは減少)
④雇用(正社員)	増加	減少
④雇用(非正規)	-	増加
⑤従業員の賃金	増加	変わらず(もしくは減少)

# 実質賃金指数(現金給与総額)の前年比



厚生労働省「毎月勤労統計調査」から作成  
対象は従業員5人以上の事業所

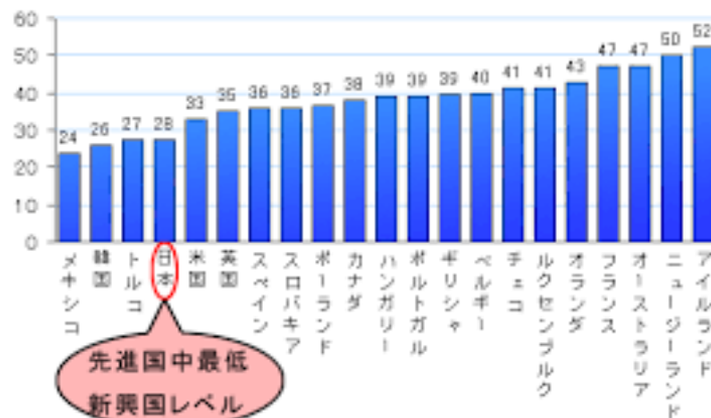
# 大企業の経常利益と内部留保、雇用者報酬の推移



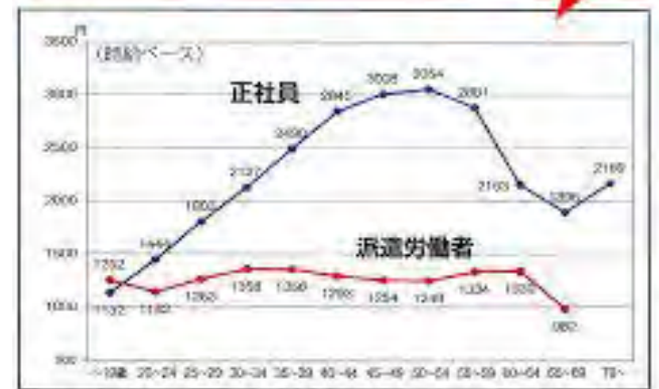
日本共産党 志位和夫 経常利益(左)と内部留保(右)の推移(単位:兆円) 雇用者報酬(左)の推移(単位:兆円)

資料3

# 国際比較:最低賃金と平均賃金の相対水準

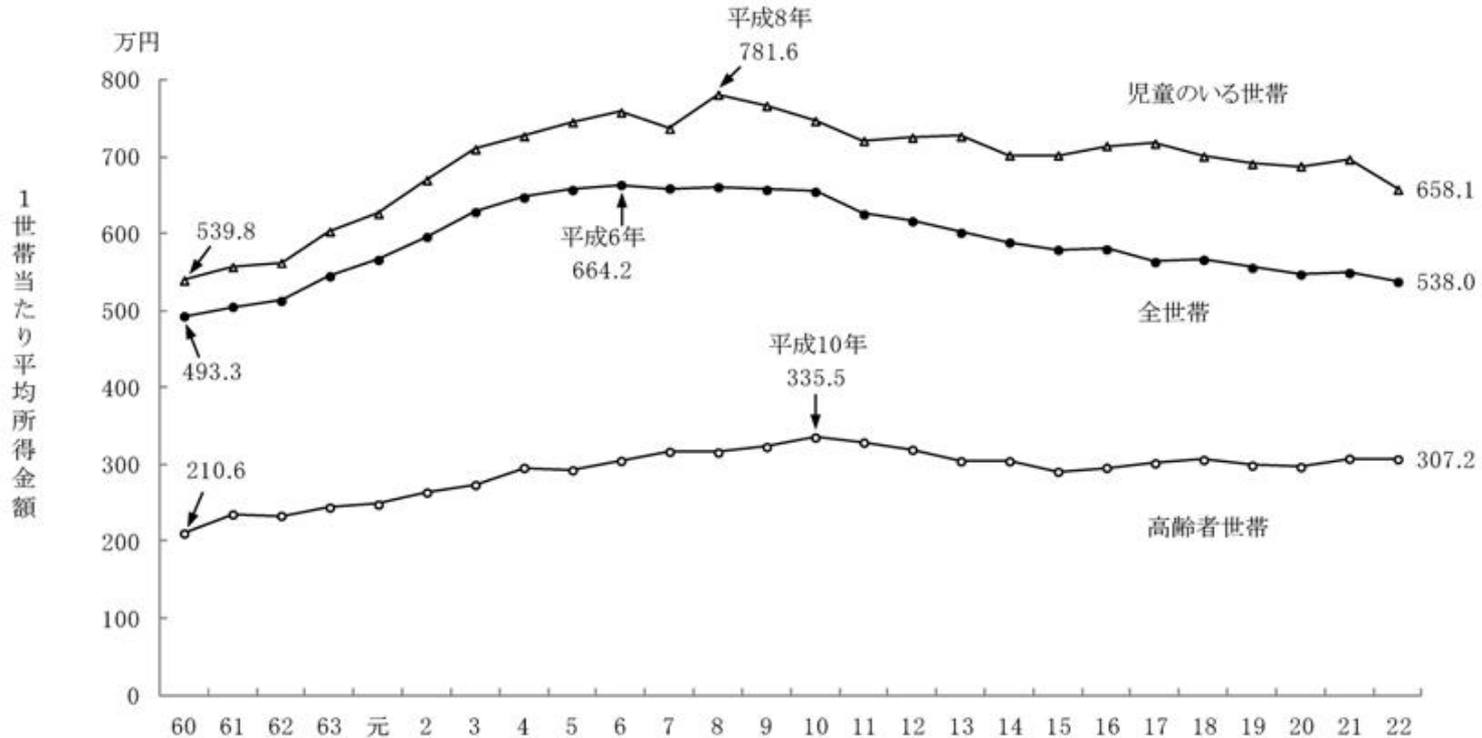


# こんなに賃金が違う



資料4: 正社員と派遣労働者の賃金格差(単位:円) 派遣労働者の賃金は、派遣労働者実態調査(2008年) 出典: 雇用政策研究会報告書「持続可能な活力ある社会を実現する経済・雇用システム」(2010年)より抜粋

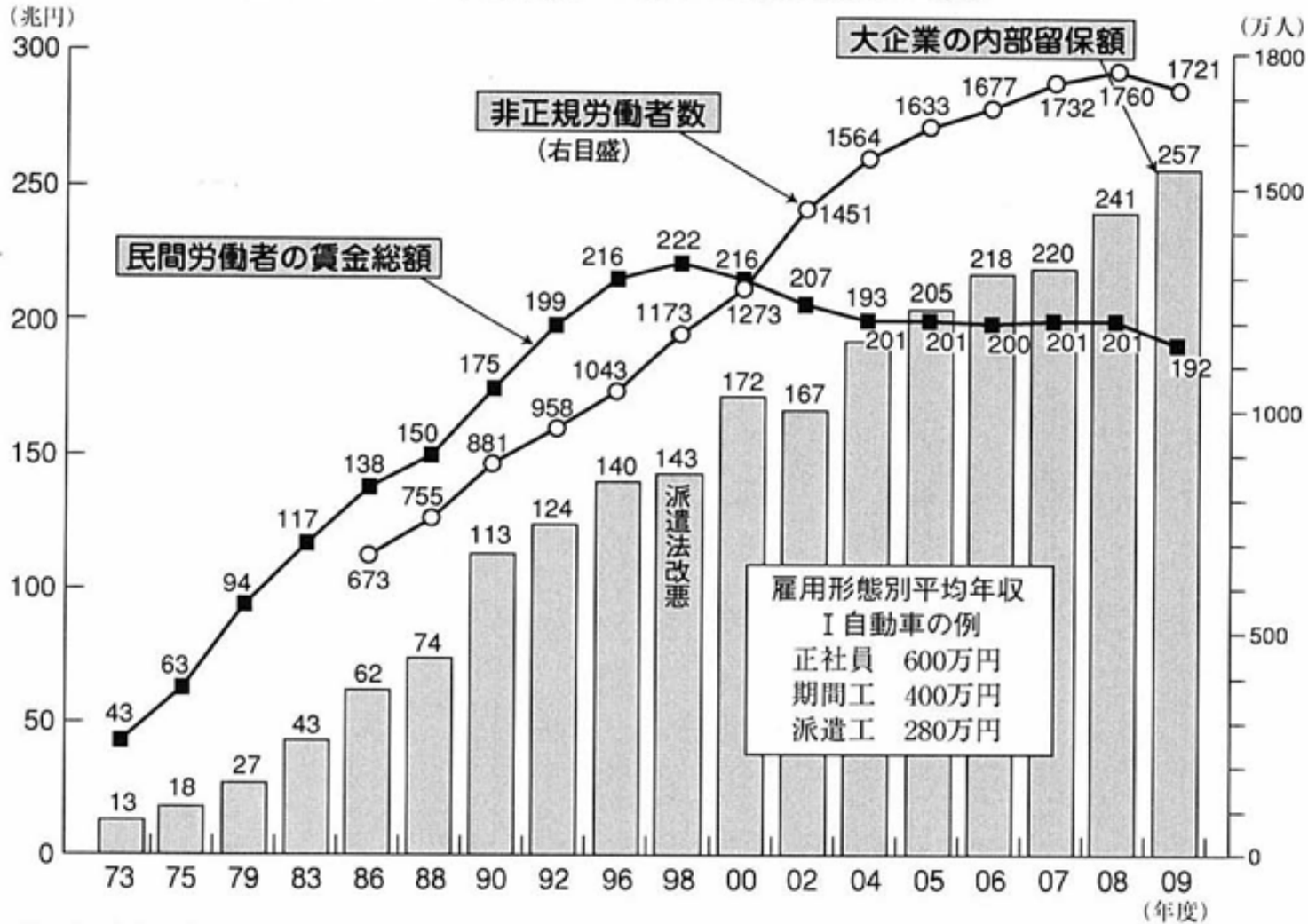
図10 1世帯当たり平均所得金額の年次推移



- 成長ストップ・家計所得減＝全世帯の平均では1994年を、児童のいる世帯でも1996年をピークとして、家計の所得はずっと減り続けています。児童のいる世帯では781.6万円から658.1万円へと14年間で120万円以上、約16%もの減少です。日本の戦後史の中で、これだけ継続的に、また顕著に所得が減り続けた時期は他にないはずです。深刻であり、また歴史的な事態。

# 非正規雇用増大・ワーキングプア

## 大企業における内部留保の増大の経緯と賃金の増減



(注) 内部留保は資本剰余金、利益剰余金、引当金（流動負債と固定負債）の合計。

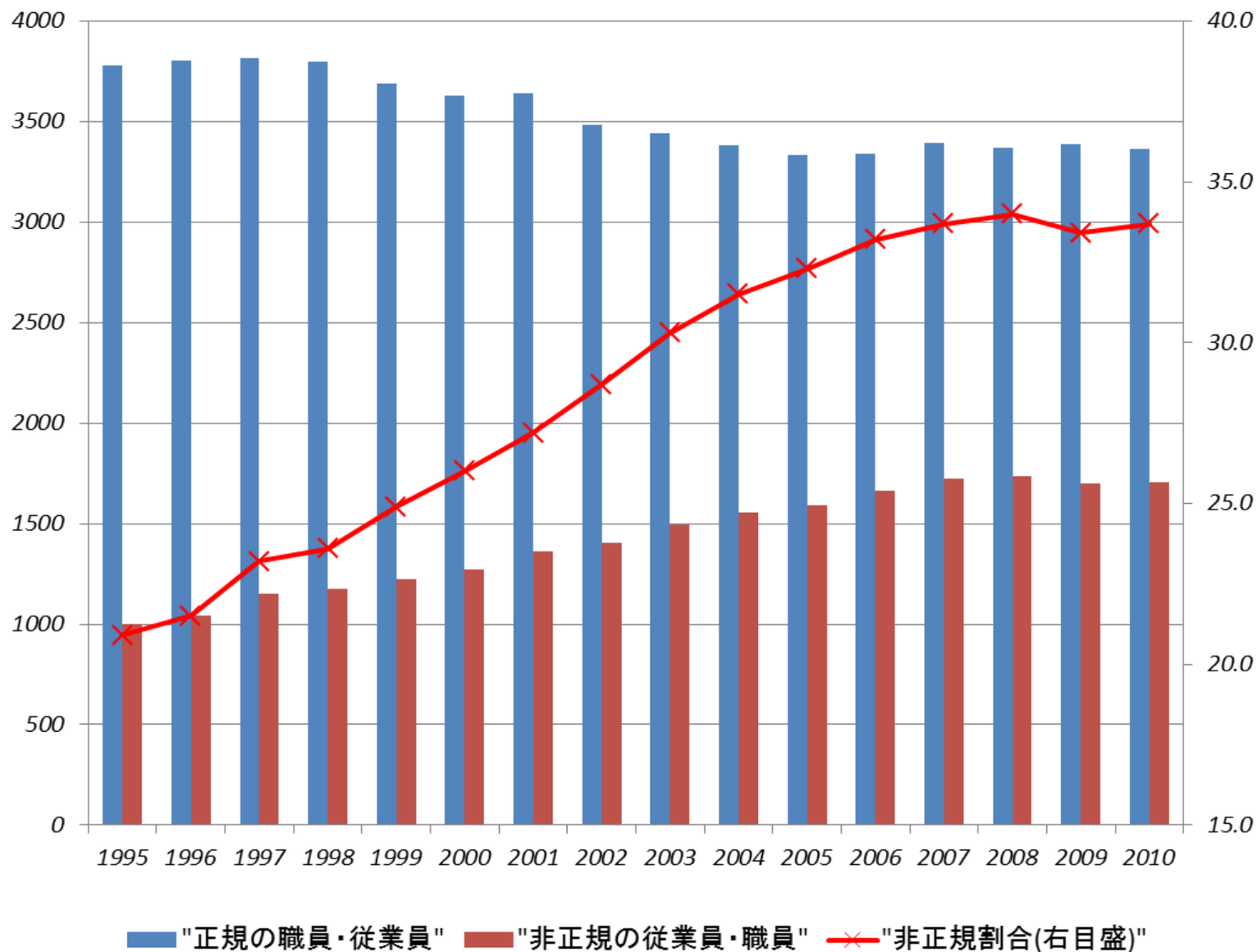
資料：内部留保は財務省「法人企業統計年報」、資本金10億円以上の金融・保険を除く全企業約5,000社

賃金総額は国税庁「民間給与実態統計調査」より

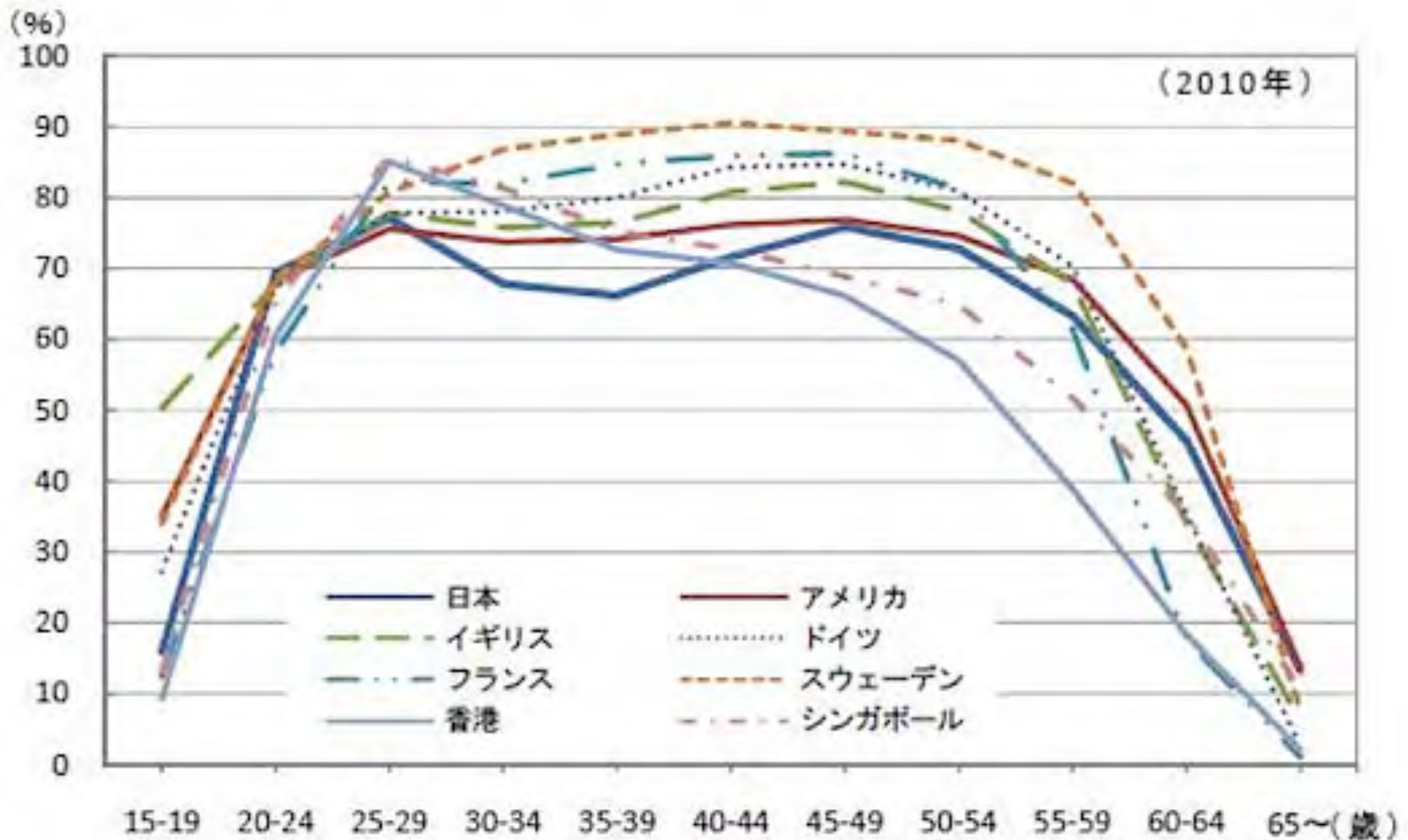
非正規労働者数は総務省「労働力調査特別調査」より

# 正規職員・非正規職員の実数(万人)と非正規割合(%)

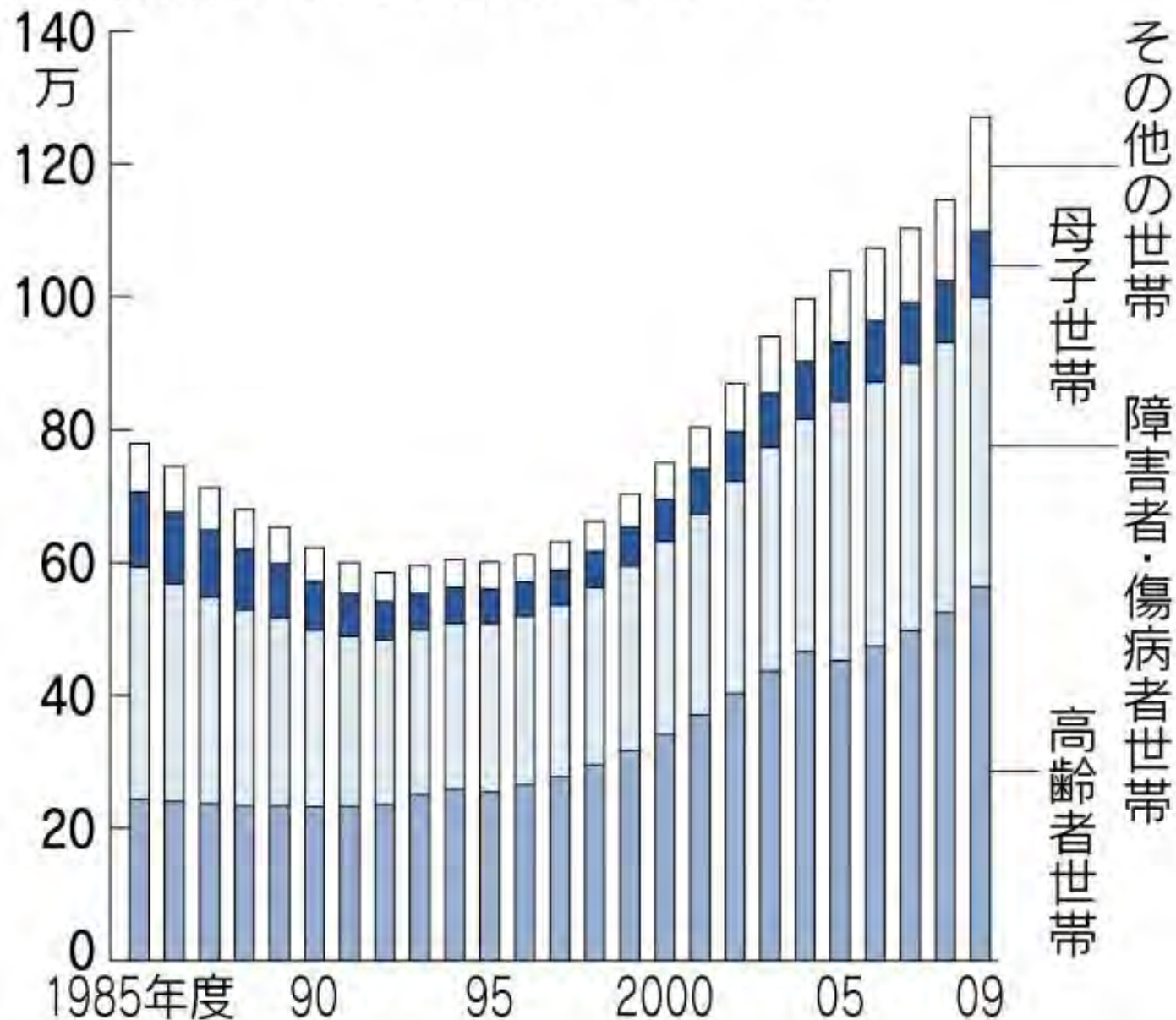
(2001年までは各年2月、以降は1~3月の平均。総務省労働力調査)



# 女性労働力比率＝M字型曲線



# 生活保護受給世帯の割合(月平均)

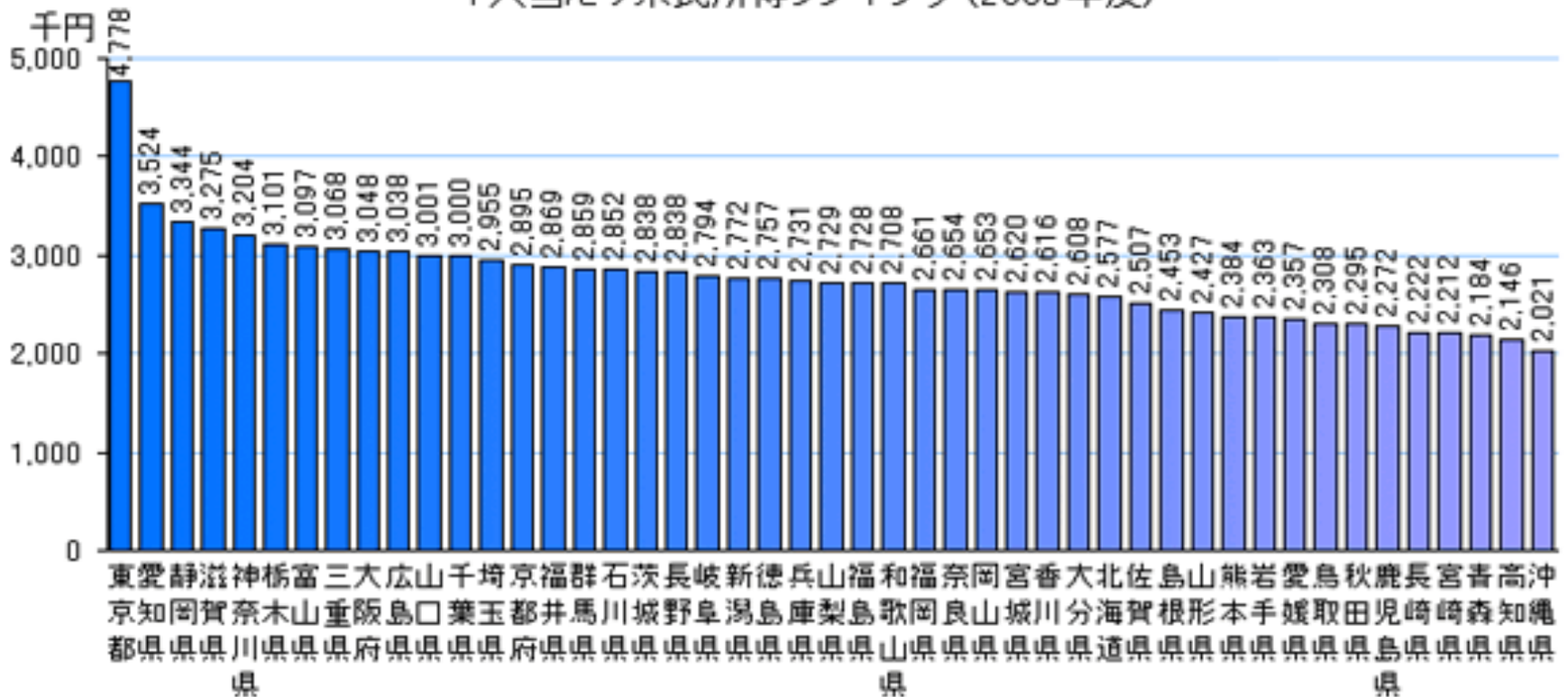


貧困家庭増大、高齢者・女性・児童の貧困

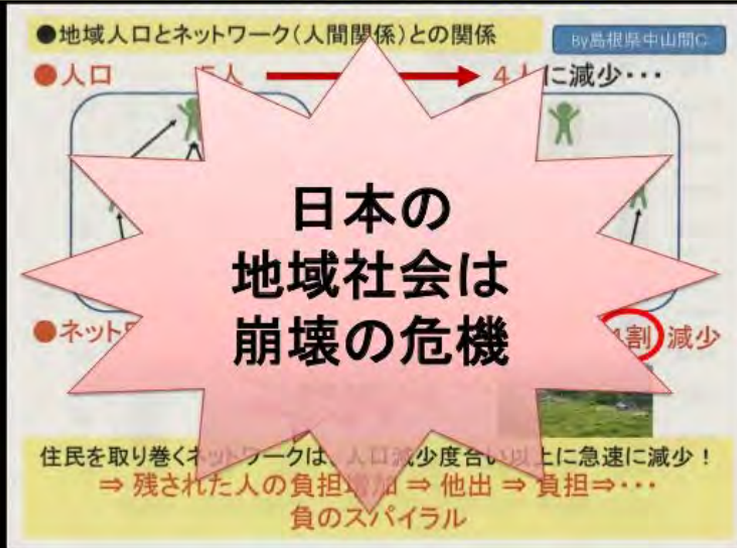
(注)厚生労働省まとめ

# 地域格差（東京第一、沖縄最下位）

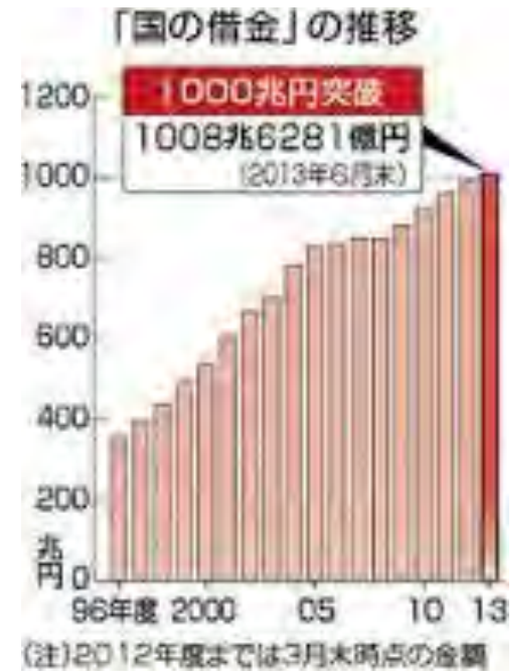
1人当たり県民所得ランキング（2005年度）

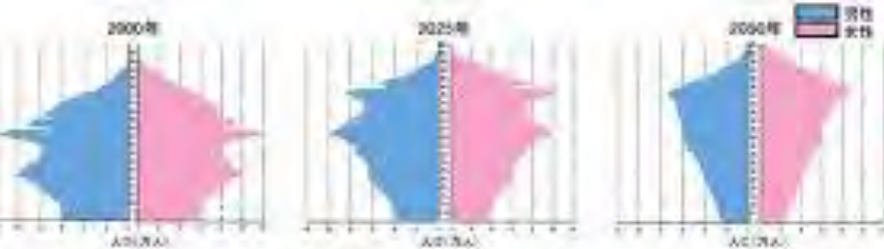


# 人口減少・少子高齢化は 地域社会崩壊の危機を招く！



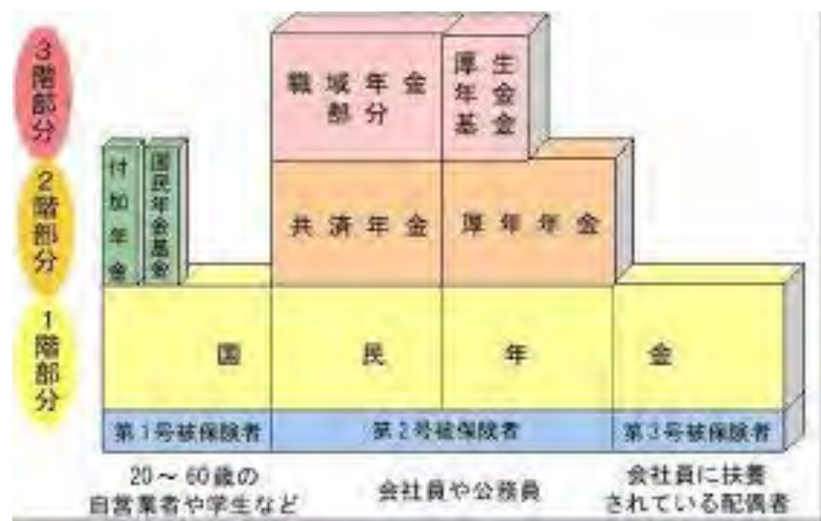
10





65歳以上の人口に対する64歳以下の人口の比率（総人口）

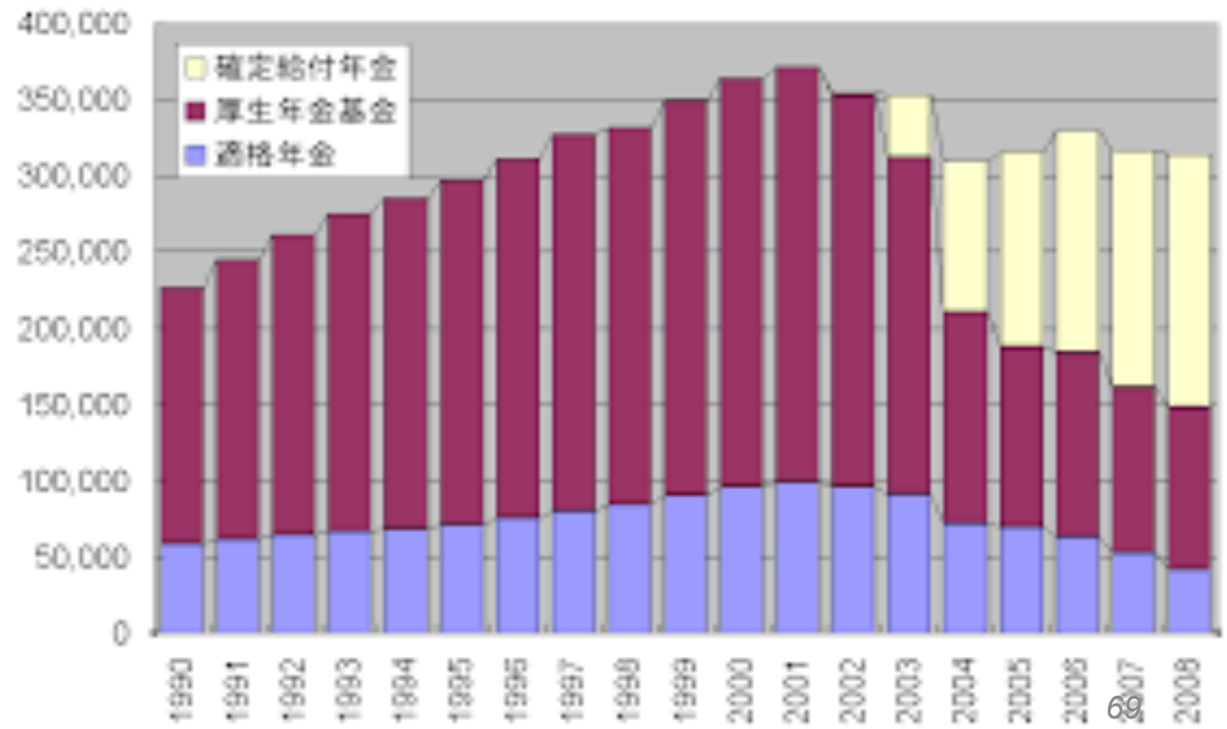
3.6 (1億2,893万人)      1.8 (1億1,927万人)      1.2 (9,515万人)



厚生年金の世代別損得計算

1940年生	+3090万円	1975年生	-1380万円
1945年生	+1770万円	1980年生	-1700万円
1950年生	+770万円	1985年生	-1980万円
1955年生	+210万円	1990年生	-2240万円
1960年生	-260万円	1995年生	-2460万円
1965年生	-660万円	2000年生	-2610万円
1970年生	-1050万円	2005年生	-2740万円

40歳加入の男性、専業主婦の有配偶者、生涯収入3億円、60歳における平均寿命まで生き残る場合、100歳まで健康を維持するための保険料率算出をグラフ化。退職時には雇用主負担も並び。



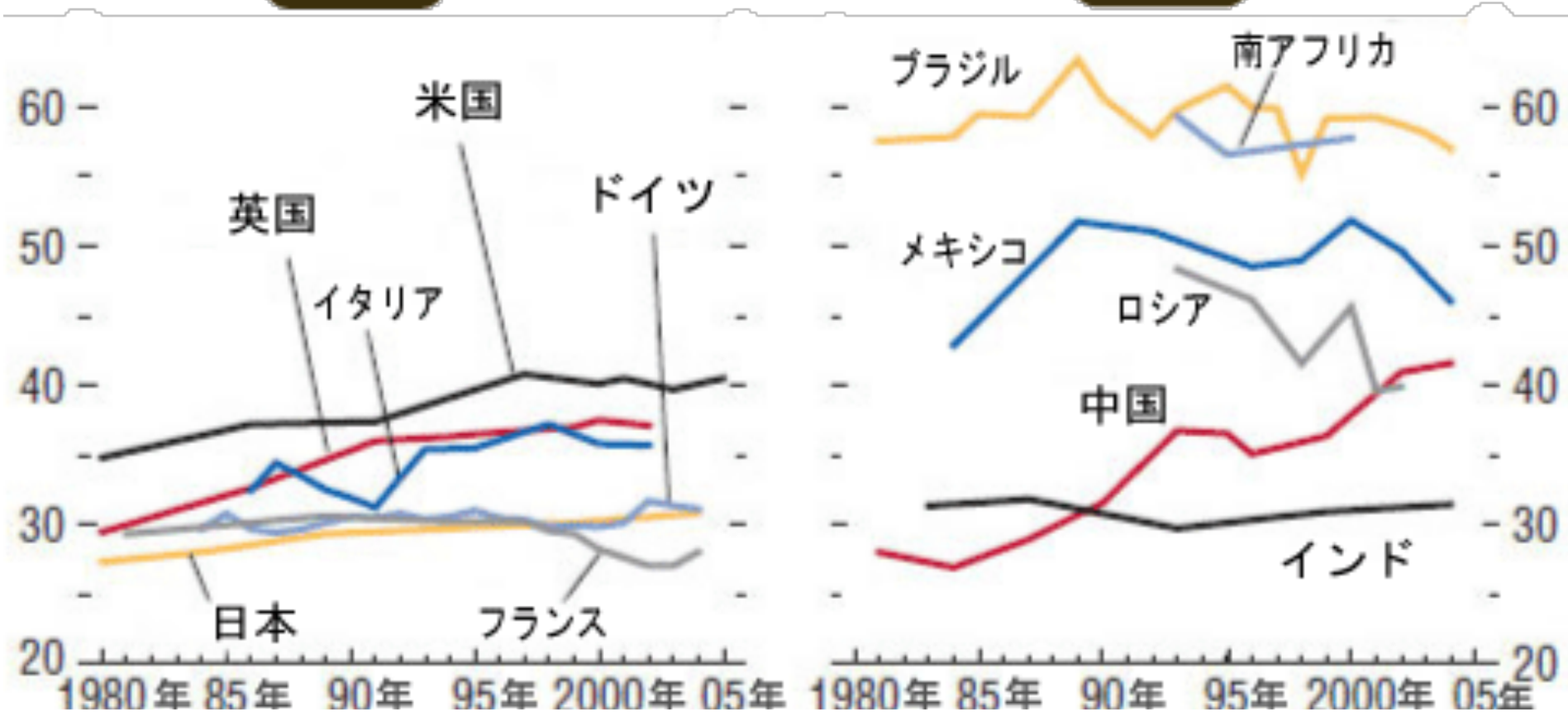
国民年金基金とは？



# 格差社会 (所得分配・ジニ指数、ピケティ) ?

先進国

新興国



# 福島第一原発の現状

タンク林立、廃炉作業阻む

**1号機** 炉内設備済み

炉内設備の完了により、炉内温度が17.5℃に低下。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

**2号機** 1-4号機で唯一稼働せず

炉内温度は30.9℃に上昇。炉内温度は30.9℃に上昇。炉内温度は30.9℃に上昇。

炉内温度は30.9℃に上昇。炉内温度は30.9℃に上昇。炉内温度は30.9℃に上昇。

**3号機** 燃料棒の入れ替え作業中

炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

**4号機** 11月にも燃料棒の入れ替え開始

炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。炉内温度は30.3℃に上昇。

**4号機の燃料棒の出し入れイメージ**

1 燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。

2 燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。

3 燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。

4 燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。

5 燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。燃料棒の出し入れ作業を開始。

## 原子炉の循環冷却のイメージ





## 「原発事故死者いない」

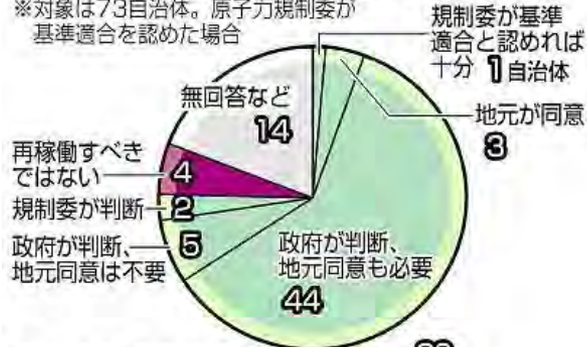
### 高市氏、再稼働方針を強調

自民党の高市早苗政調会長は17日、神戸市の党兵庫県連の会合で、「事故を起こした東京電力福島第一原発を含めて、事故によって死亡者が出ている状況ではない。安全性を最大限確保しながら活用するしかない」と原発再稼働を目指す考えを強調した。

原発事故により多くの避難者が出ている現状で「死亡者が出ている」との理由を挙げて、再稼働方針を強調する姿勢には、批判が出る可能性もある。自民党は参院選公約の最終案で、再稼働について「地元自治体の理解を得られるよう最大限の努力をする」と推進する考えを盛り込んでいる。

## 再稼働はどのようにして決めるべきか

※対象は73自治体。原子力規制委が基準適合を認めた場合

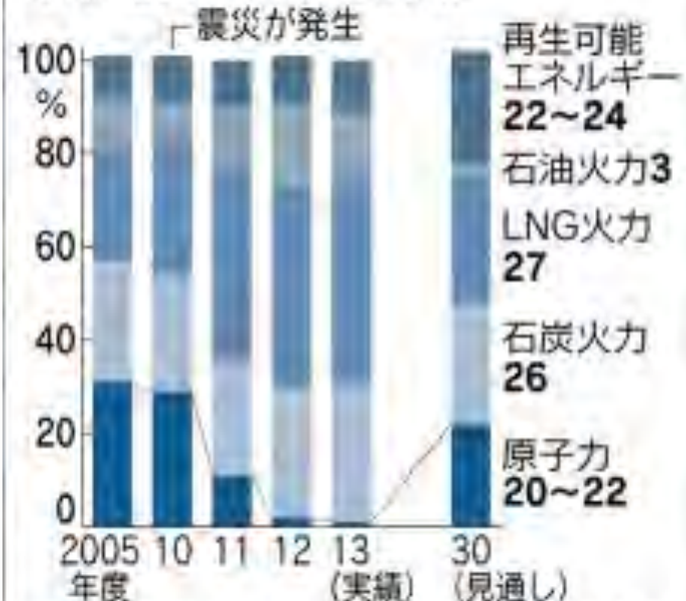


## 再稼働への賛否

※原子力規制委が基準適合を認めるなど条件が満たされた場合



## 原子力の比率は東日本大震災前の水準に近づく(電源構成)



(注)再生可能エネルギーは水力を含む。四捨五入の関係で合計が100%にならない場合がある

# 国籍別外国人労働者の割合

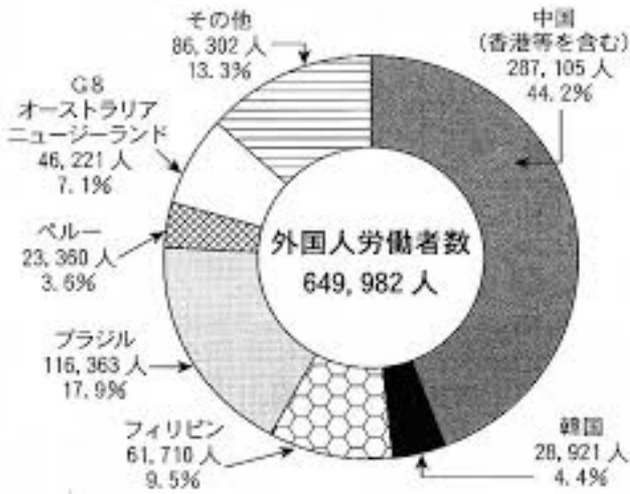
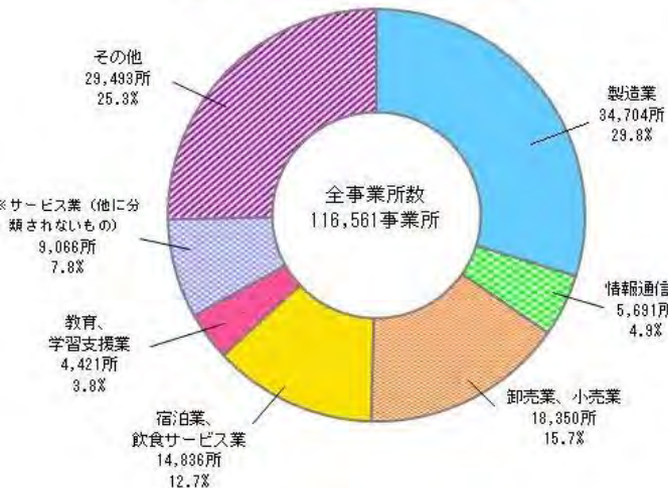
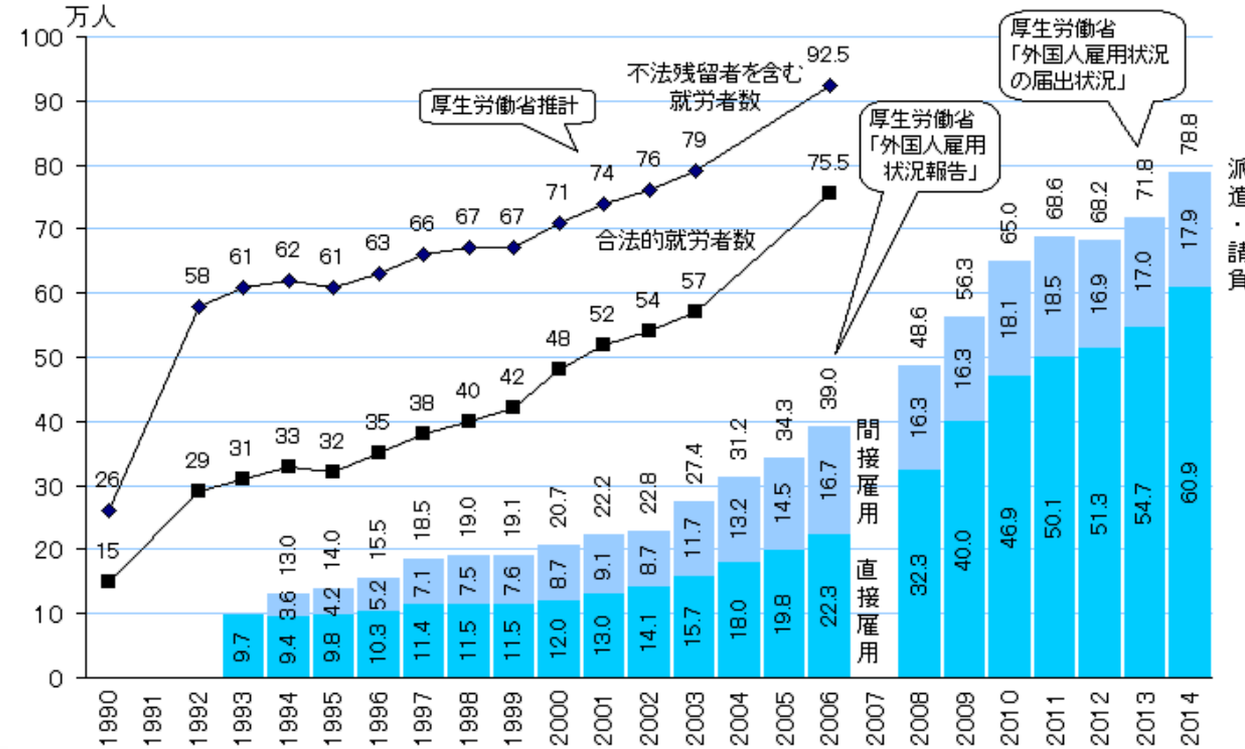


図4 産業別外国人雇用事業所の割合

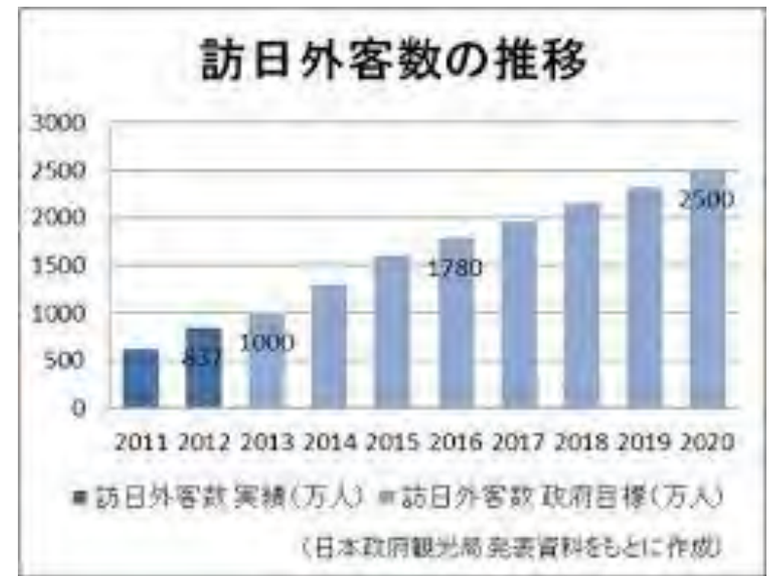
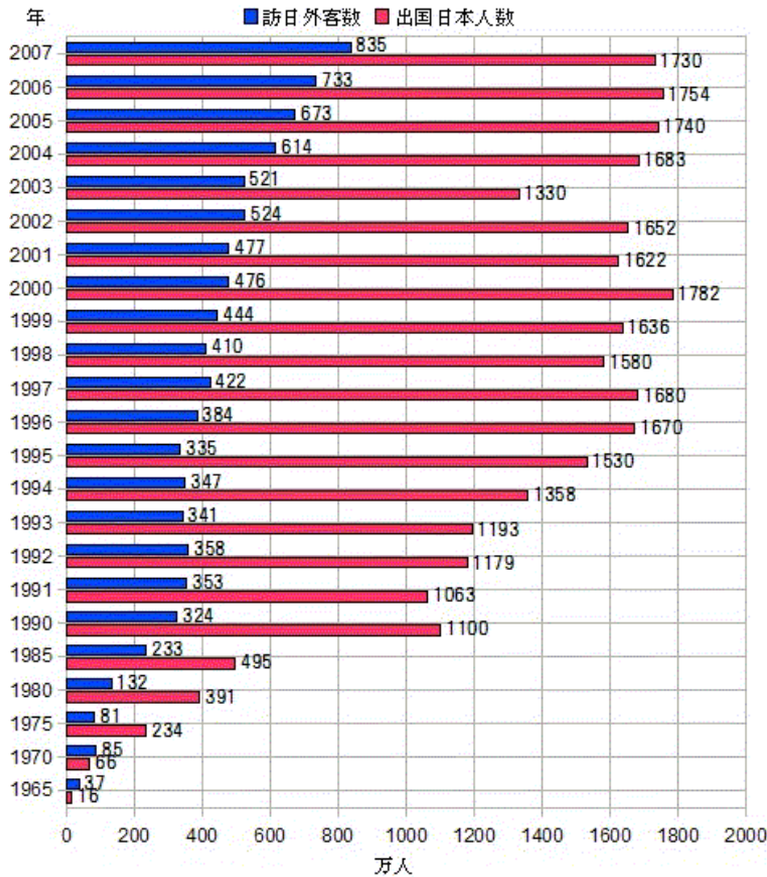


# 外国人労働者数の推移

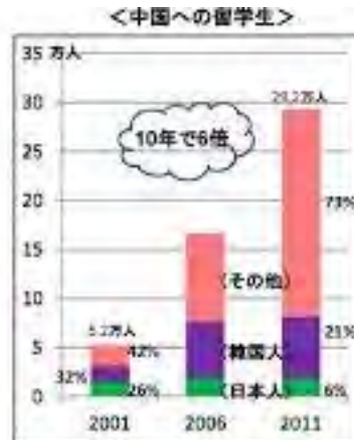
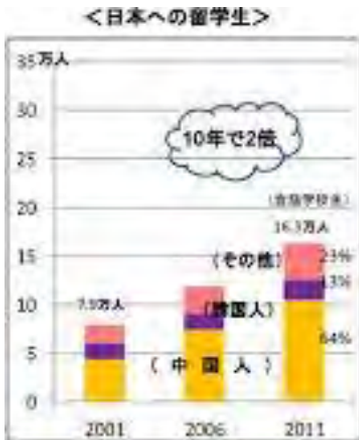
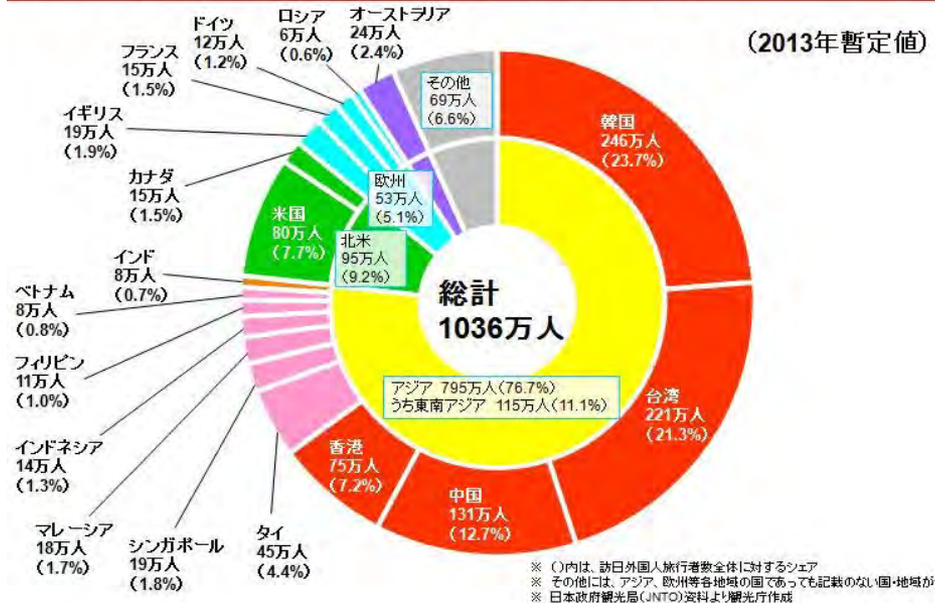


(注) 厚生労働省研究会推計の外国人労働者は、「外交」、「公用」、「研修」及び「永住者」(特別永住者を含む。)以外が対象。外国人雇用状況報告も同様。外国人雇用状況の届出状況では特別永住者、外交、公用以外。  
 ・厚生労働省推計: 不法残留者以外の不法就労も相当あるがこの推計結果には含まれていない。  
 ・外国人雇用状況報告: 従業員50人以上規模の事業所については全事業所、また、従業員49人以下規模の事業所については一部の事業所(各地域の実情や行政上の必要性に応じて選定)を対象に、公共職業安定所が報告を求めているもの。間接雇用とは労働者派遣、請負等により事業所内で就労している者。  
 ・外国人雇用状況の届出状況: 全ての事業主に届け出義務

(資料) 2003年までの厚生労働省推計は厚生労働省「外国人労働者の雇用管理のあり方に関する研究会」資料(2004.1.16)他(原則、年末現在)、2006年は厚生労働省職業安定局「6月の外国人労働者問題啓発月間の実施について」(2008.5.30)、棒グラフは厚生労働省「外国人雇用状況報告」(各年6月1日現在)、及び「外国人雇用状況の届出状況について」(10月末現在)



### 2013年の訪日外国人旅行者数及び割合(国・地域別)



# 4 暮らしにつながる歴史問題



石井機関の遺産「一戦犯免責ではなく買い取り」



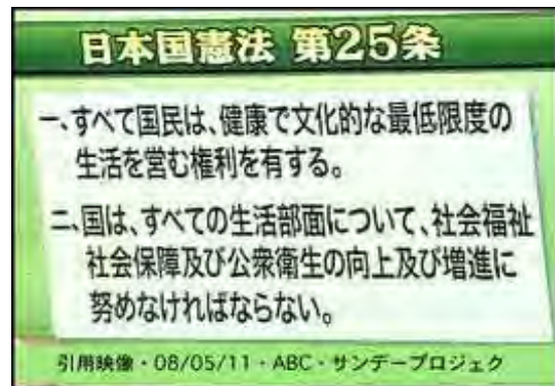
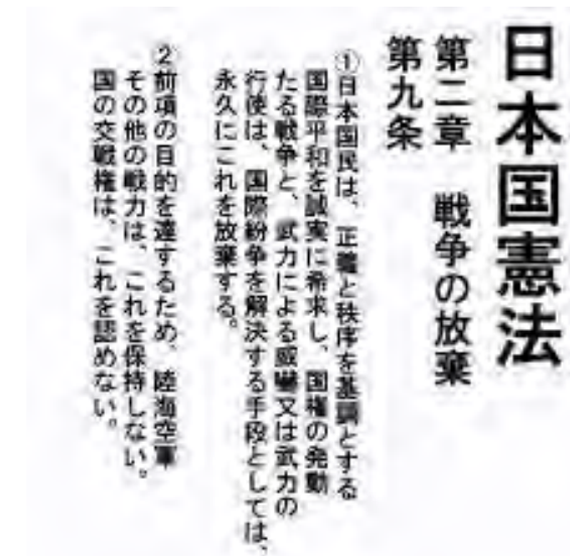
© Witsuply (石井機関) 複製許可



# 憲法第9条1項「平和」・25条「生活権」

## は日本製

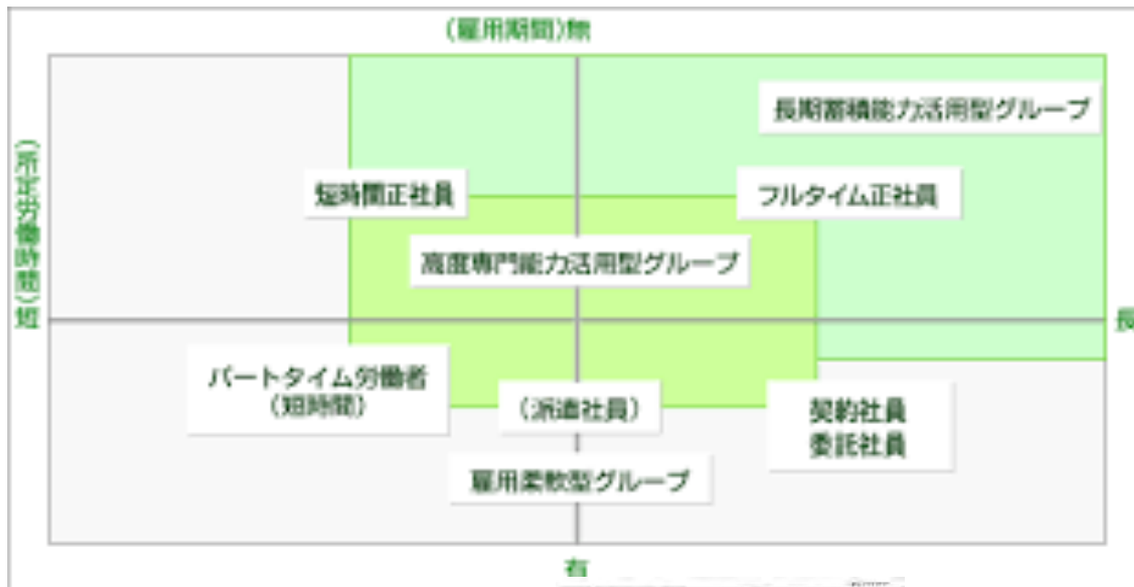
マッカーサーの憲法原則とGHQ憲法案に「平和」への言及はなかった。天皇の責任を免罪し国家主権を制限する敗戦処理としての「戦争放棄」とは別の、「平和のうちに生存する権利」への構想をはらむ「平和主義」は、どのようにして9条に盛り込まれたのか。



図表 1 労働力人口等の推移 (比較)

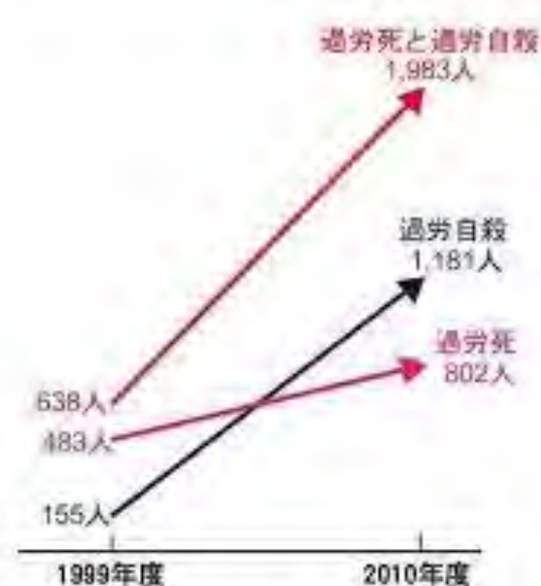
	1980年	1995年	2010年
労働力人口	5,650万人	6,666万人	6,590万人
雇用者(労働者) 雇用者の割合	3,971万人 (70.3%)	5,263万人 (79.0%)	5,462万人 (82.9%)
女性労働者 割合(%)	1,354万人 34.1%	2,048万人 38.9%	2,329万人 42.6%
非正規割合 (女性) (男性)	—	25%	34.3% (18.9%) (53.8%)
失業率	2.0%	3.2%	5.1%

出所)「労働統計要覧」平成22年度より。



## 増え続ける過労死・過労自殺

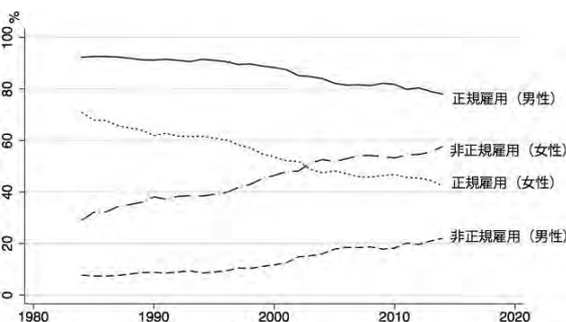
(労災申請件数)



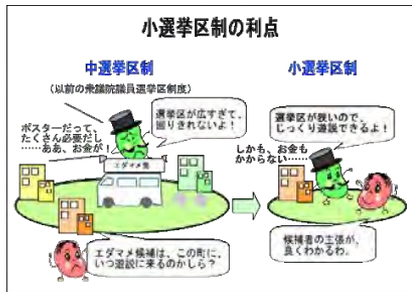
(出所)厚生労働省「脳・心臓疾患及び精神障害等に係る労災補償状況」



疲労の蓄積は、命に関わる病気の原因になると考えられています

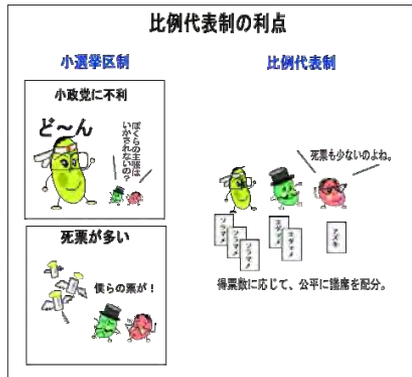


# どんな国と地域を創るのか？

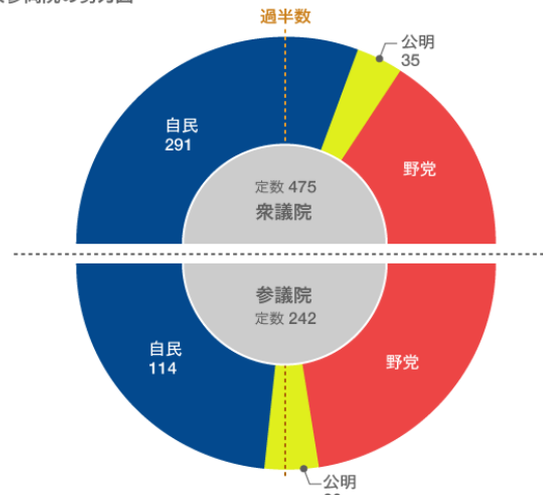


### 安保改定反対運動

- 日本が、アジアにおけるアメリカの軍事戦略に、いっそう深く組み込まれるとの不安
- 政府与党の強行採決で、議会制民主主義が危機だという意識



衆参両院の勢力図



# 安保法制、3学者全員「違憲」

## 憲法審査会で見解

朝日新聞2015年6月5日

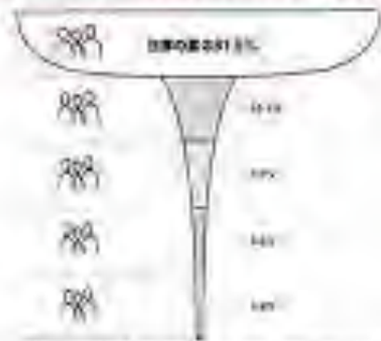


- 新たな安全保障関連法案を審議する衆院特別委員会は5日、一般質疑を行った。野党は前日の衆院憲法審査会で3人の憲法学者が関連法案を「憲法違反」と指摘したことを受けて、法案の撤回を求めるなど攻勢を強めた。今回の安保法制の中核ともいえる集団的自衛権の行使に焦点があたり、安倍内閣が閣議決定で変更した憲法解釈の是非が再び問われることになる。

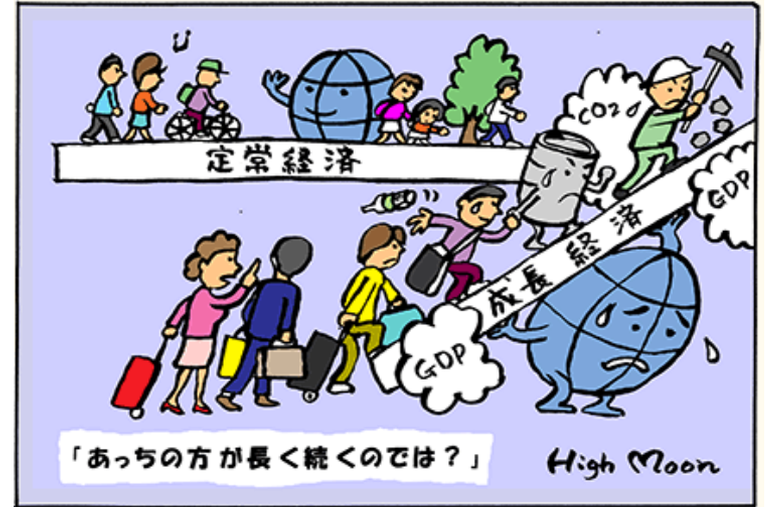
# 地域の自立、くらしの定常化

## シャンペングラス状の富の分配

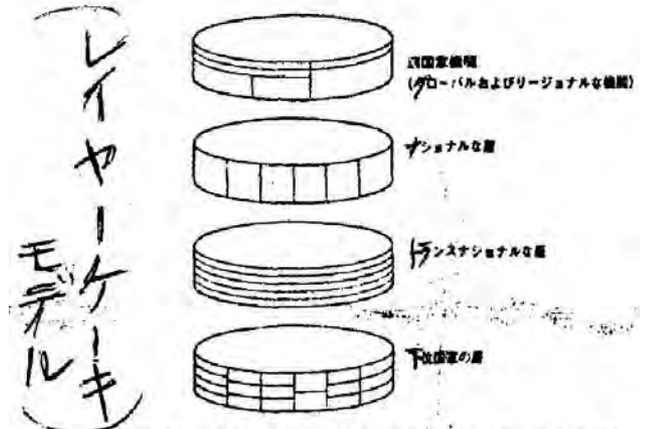
世界の総人口の10%と少ない富の分配は公平な



- ・20%の先進国の豊かな人たちが世界の人々の総収入の81.5%を占有
- ・60% (主に途上国) の貧しい人たちは世界の総収入のわずか8.4%を得ているにしか過ぎない



作者註：今、ハーマン・デイリー氏の説く「定常経済論」が注目されています



●図4.8 多層型グローバル・ガバナンスー「レイヤー・ケーキ」モデル  
出典：次より作成。Modelski, 1972