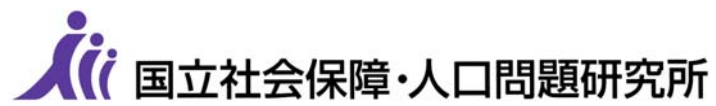


IPSS Discussion Paper Series

(No.2006-01)

()

2006 7



100-0011

2-2-3

6F



*

	65	2005	20	2004
	1.29	2005		
		65		
	2002	2025	3,473	2050
2000	2,204	1.6		3,586
65				
		2003		65
		2004		

2050

1986

2004

1.1

1985

* DP E-mail hkato@kisc.meiji.ac.jp

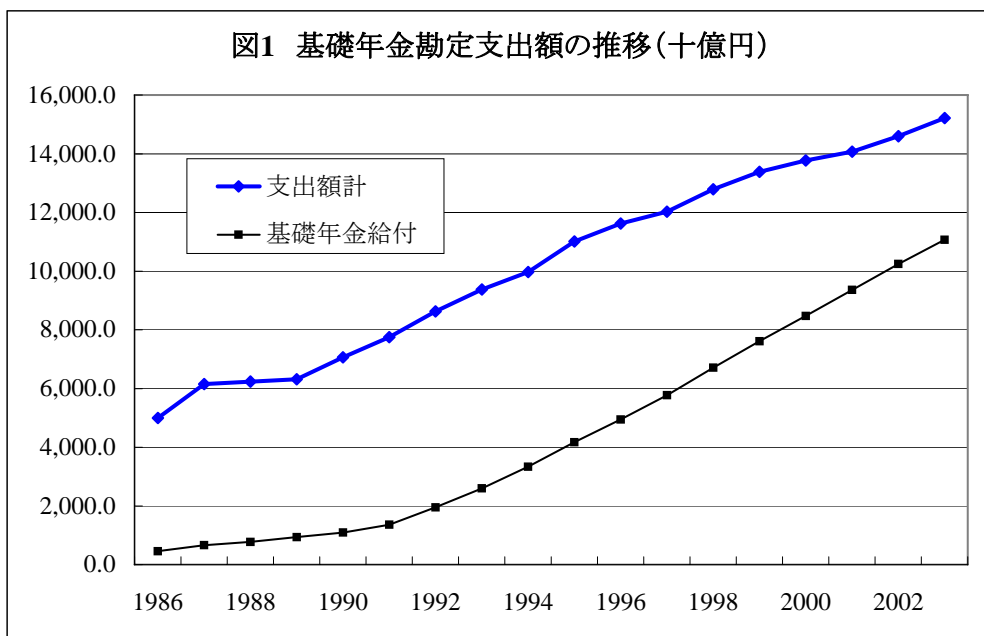
DP

36 4

1.2

1

	1986		1986		5.0		1995
	0.5				10		1995
	11.0				4.2		1995
		2003				15.2	
	37.9		3				
	17						



資料: 社会保険庁「事業年報」

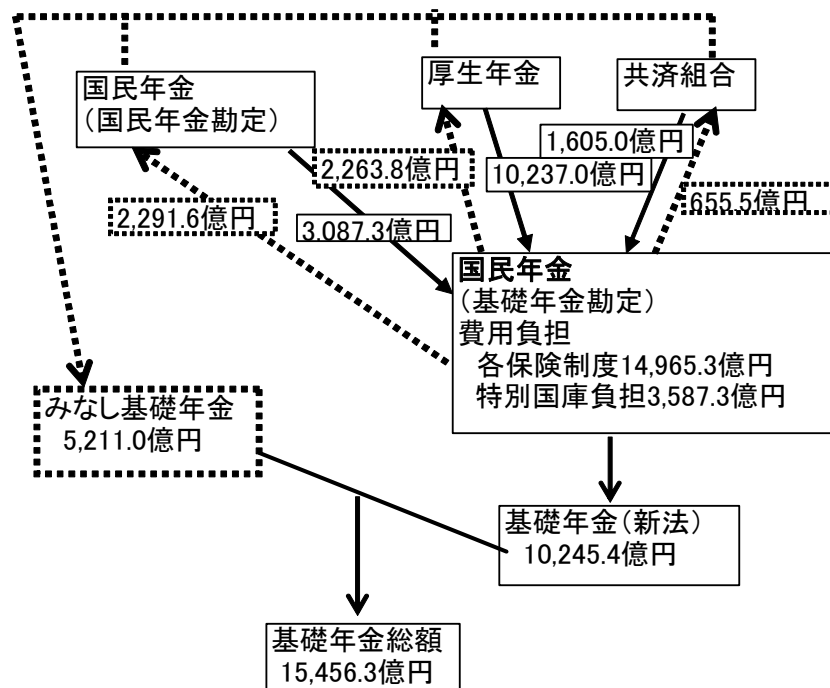
11.1	72.8				
		1	1987	5.6	
5.0	1995	11.0	6.8	2002	15.5
5.2				2	
	1987		17.7		31.8
1995	31.8	34.5		2002	42.3
	36.5				

1.3

3

3

図2 基礎年金拠出と給付の流れ(2002年)



資料: 社会保険庁「事業年報」

1

2 2002
0.6

3

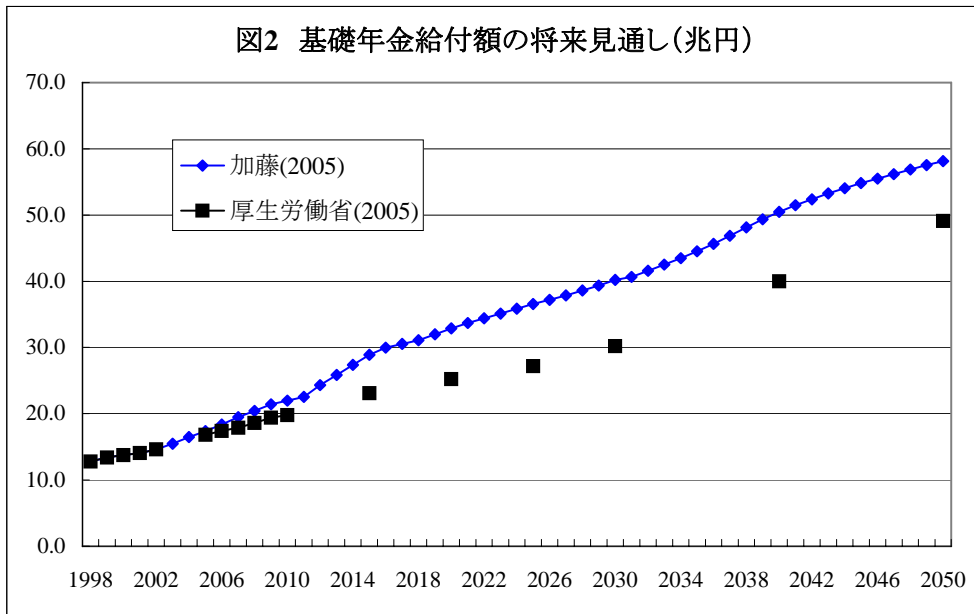
5.2

2.3

2.3

2 2002

		2			15.0
				3.1	10.3
	1.6				10.7
68.6	20.6	7			
1.4					
2002		15.5			
	2005			16	
		16.8		2025	27.2
2050	49.1			2050	
49.1	47.2				
(2005)					
	2005			17.4	2025
2050	58.1			2	2050
		11		4	



資料:厚生労働省(2005)及び筆者試算

4

(2005)

2004 5
2025

64

(2006) 71

2.1

1.0

3.2

2.4

1.0

3.5

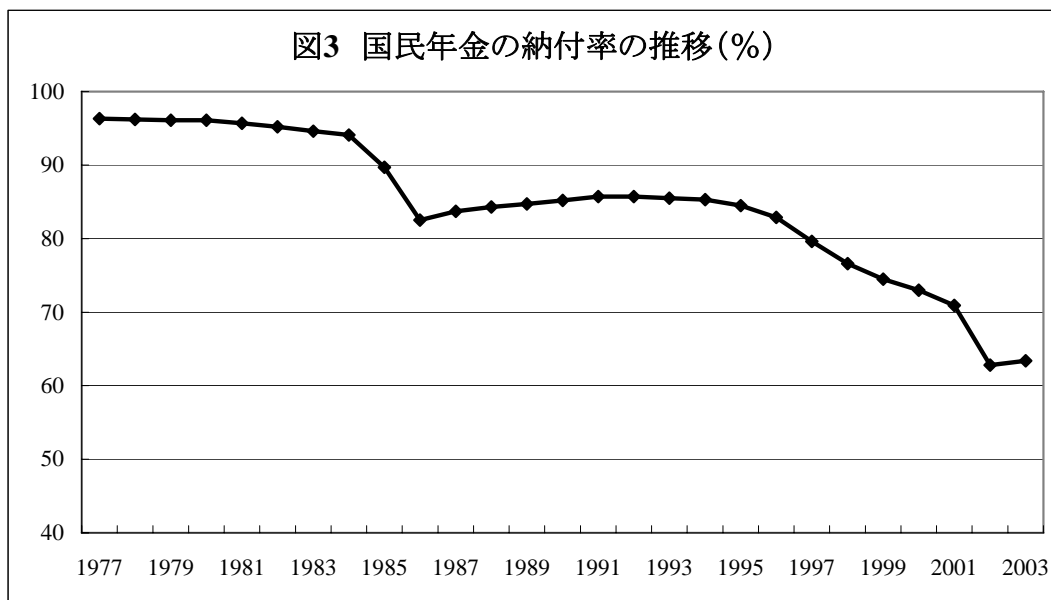
2.1
2.1.1

(1998)

1/3

(2000)

2004



資料: 社会保険庁「事業年報」

1/3 1/2

6

2004

3

2003

1985

89.7

63.4

2002

62.8

“ ”

2.1.2

⁶ (2005)

7

8

2.2

2.2.1

9

(1998)

p.28

1/2

10

7

(1984)

(2000)

(2005)

8

(2003)

9

(2005)

10

4

11

12

1

2

2.2.2

5

13

(2005)

“ ”

¹¹ (2005)

¹² DP

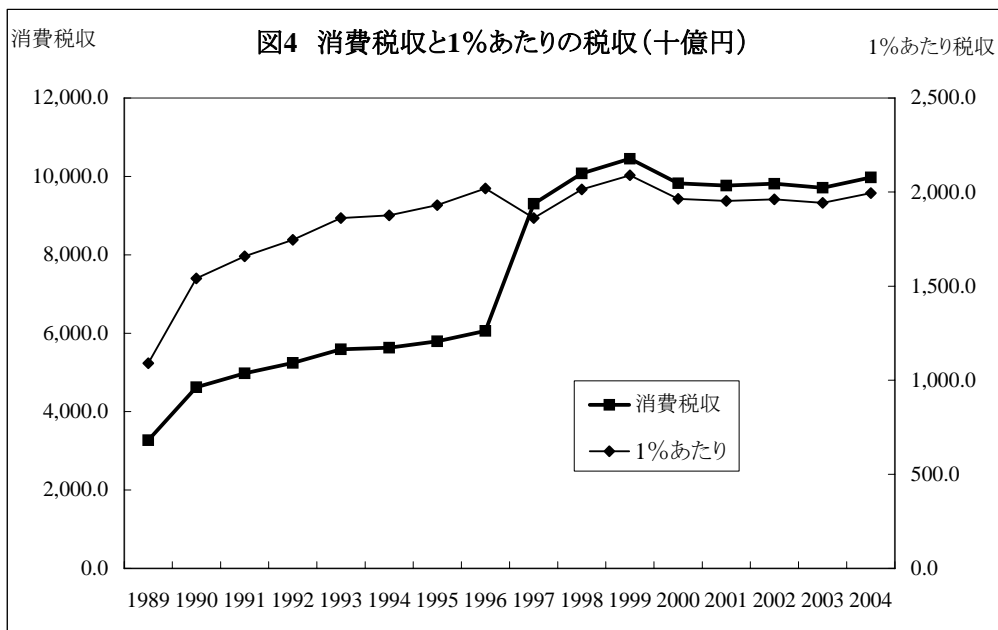
¹³

“ ”

1/3 1/2
(2005 2006)

3.1

4 1989 1 1989
3.3 1996 6.1
1989 1996 3 1997 5
1997 9.3 1999 10.4
2004 10.0
1 1995 2 2003
2004 1.9 2004 2.0
2004 1/3 1/2



資料:財務省「財務統計」

2002 1/6 2004
 2.0 15.5 1 1.29
 1.29

3.2

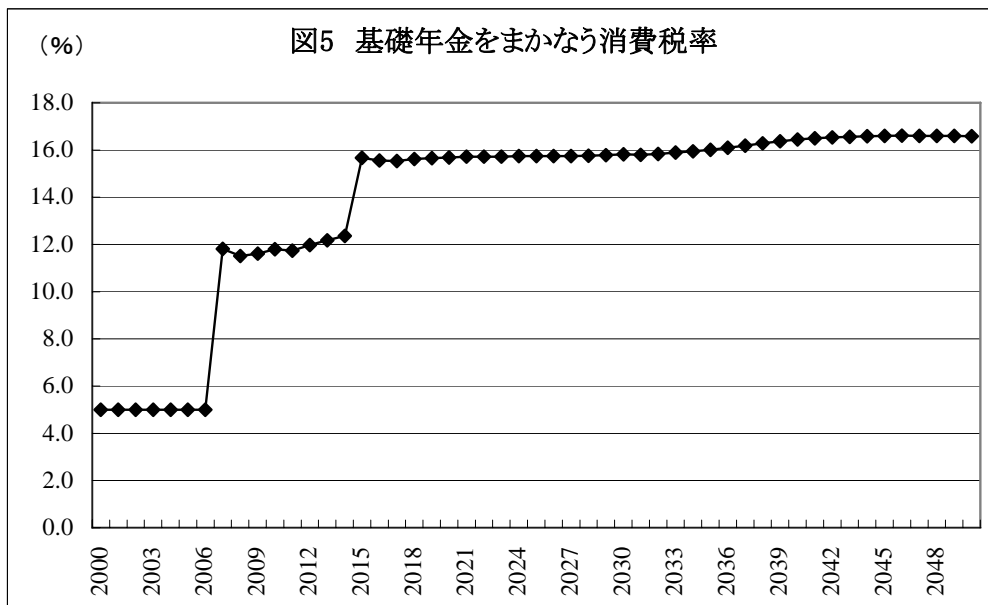
7.75

(2005 2006)

14

(2005)

277



注: モデルのベース解では2007年から7%、2015年から10%に消費税率を上昇させることを前提としている。

14

(2005)

7

15

GDP

1

1

0.05

19.5

2050

59.0

2025

表1 シミュレーション解とベース解の乖離

	2025年	2050年
実質国内総生産(兆円)	26.5	41.8
当該期間の成長率*(ポイント)	0.05%	0.05%
名目国内総生産(兆円)	38.0	68.7
当該期間の成長率*(ポイント)	-0.15%	0.05%
一般政府収支(ポイント)	-0.8%	0.5%
一人当たり民間消費額(万円)	19.5	59.0

17

注:*2025年は過去10年間、2050年は過去25年間の平均成長率である。

3.4

2002

18

(2002)

(2002)

2050

6.59

0.42

7.01

(2002)

2025

(TFR) 1.8

TFR 0.9

2025

表2 消費税率の上昇分

	2025年度	2050年度
ベース解	5.75	6.59
低位推計	5.77	7.01
TFRが1.8に改善	5.74	6.24
TFRが0.9まで低下	5.77	7.20
TFPが10%上昇	5.68	6.35

資料:筆者試算

2025

17

18

2050

65

(2006)

(1998) 21

(2005)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/nenkin/zaisei/zaisei/report/index.html>

(2002) 14 1

(2000)

(2005) 15

(1984)

(2003)

39

IPSS Discussion Paper Series

No			
2005-01			2005 5
2005-02		1	2005 8
2005-03		Projections of the Japanese Socioeconomic Structure Using a Microsimulation Model (INAHSIM)	2005 10
2005-04	Takashi Oshio and Satoshi Shimizutani	The impact of social security on income, poverty, and health of the elderly in Japan	2005 10
2005-05			2005 10
2005-06			2005 11
2005-07			2005 12
2005-08			2006 3
2005-09			2006 3
2005-10			2006 3