

**<参考>国庫負担割合3分の1とした場合**  
**【有限均衡方式】(最終保険料率20%)**

**厚生年金の財政見通し**

**国民年金の財政見通し**  
**—最終保険料22,400円(厚生年金20%)—**

**国庫負担割合 1/3**

**国庫負担割合 1/3**

|               |        |
|---------------|--------|
| 調整期間(終了年度)    | 2024年度 |
| 所得代替率(終了年度時点) | 49.3%  |

|               |        |
|---------------|--------|
| 調整期間(終了年度)    | 2024年度 |
| 所得代替率(終了年度時点) | 49.3%  |

**【基準ケースの財政見通し】**

**【基準ケースの財政見通し】**

| 年度        | 保険料率<br>(対総報酬)<br>% | 収入合計  |      |      | 支出合計  |      | 収支<br>差引残 | 年度末<br>積立金 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格) | 積立<br>度合 |
|-----------|---------------------|-------|------|------|-------|------|-----------|------------|------------------------|----------|
|           |                     | 兆円    | 兆円   | 兆円   | 兆円    | 兆円   |           |            |                        |          |
| 平成(西暦)    |                     | 兆円    | 兆円   | 兆円   | 兆円    | 兆円   | 兆円        | 兆円         | 兆円                     |          |
| 17(2005)  | 14.29               | 29.5  | 21.7 | 3.3  | 32.6  | 10.9 | -3.1      | 164.0      | 163.4                  | 5.1      |
| 18(2006)  | 14.64               | 30.9  | 22.6 | 3.8  | 33.7  | 11.2 | -2.8      | 161.3      | 160.0                  | 4.9      |
| 19(2007)  | 15.00               | 32.4  | 23.5 | 4.3  | 34.5  | 11.5 | -2.1      | 159.2      | 156.5                  | 4.7      |
| 20(2008)  | 15.35               | 34.0  | 24.4 | 5.0  | 35.4  | 11.8 | -1.4      | 157.8      | 152.7                  | 4.5      |
| 21(2009)  | 15.70               | 35.1  | 25.4 | 4.9  | 36.7  | 12.3 | -1.6      | 156.2      | 148.3                  | 4.3      |
| 22(2010)  | 16.06               | 36.2  | 26.4 | 4.9  | 37.7  | 12.6 | -1.6      | 154.6      | 144.1                  | 4.1      |
| 27(2015)  | 17.83               | 42.3  | 32.0 | 4.7  | 42.2  | 15.1 | 0.1       | 150.5      | 126.7                  | 3.6      |
| 32(2020)  | 19.60               | 49.5  | 38.4 | 5.1  | 44.5  | 16.7 | 5.0       | 164.3      | 124.6                  | 3.6      |
| 37(2025)  | 20.0                | 55.6  | 43.1 | 6.3  | 46.5  | 17.8 | 9.1       | 203.5      | 139.2                  | 4.2      |
| 42(2030)  | 20.0                | 60.3  | 45.7 | 7.8  | 50.7  | 19.7 | 9.6       | 251.9      | 155.2                  | 4.8      |
| 52(2040)  | 20.0                | 68.0  | 49.3 | 10.1 | 64.5  | 25.9 | 3.5       | 321.6      | 161.0                  | 4.9      |
| 62(2050)  | 20.0                | 74.9  | 53.9 | 10.3 | 76.4  | 32.0 | -1.6      | 325.9      | 132.5                  | 4.3      |
| 72(2060)  | 20.0                | 82.0  | 60.3 | 9.6  | 84.5  | 36.1 | -2.5      | 303.0      | 100.1                  | 3.6      |
| 82(2070)  | 20.0                | 88.6  | 66.7 | 8.6  | 92.4  | 39.8 | -3.8      | 272.1      | 73.0                   | 3.0      |
| 92(2080)  | 20.0                | 96.1  | 74.2 | 7.2  | 101.3 | 43.9 | -5.2      | 226.2      | 49.3                   | 2.3      |
| 102(2090) | 20.0                | 106.0 | 84.3 | 5.5  | 111.5 | 48.6 | -5.5      | 170.8      | 30.2                   | 1.6      |
| 112(2100) | 20.0                | 118.6 | 96.8 | 3.8  | 123.4 | 53.9 | -4.9      | 118.6      | 17.1                   | 1.0      |

| 年度        | 保険料月額<br>(16年度価格)<br>円 | 収入合計 |      |     | 支出合計 | 収支<br>差引残 | 年度末<br>積立金 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格) | 積立<br>度合 |
|-----------|------------------------|------|------|-----|------|-----------|------------|------------------------|----------|
|           |                        | 兆円   | 兆円   | 兆円  |      |           |            |                        |          |
| 平成(西暦)    |                        | 兆円   | 兆円   | 兆円  | 兆円   | 兆円        | 兆円         | 兆円                     |          |
| 17(2005)  | 13,900                 | 4.1  | 2.2  | 0.2 | 4.2  | -0.1      | 11.0       | 10.9                   | 2.7      |
| 18(2006)  | 14,500                 | 4.4  | 2.4  | 0.3 | 4.4  | 0.0       | 11.0       | 10.9                   | 2.5      |
| 19(2007)  | 15,100                 | 4.6  | 2.5  | 0.3 | 4.6  | 0.1       | 11.0       | 10.9                   | 2.4      |
| 20(2008)  | 15,700                 | 4.9  | 2.6  | 0.4 | 4.7  | 0.2       | 11.2       | 10.8                   | 2.3      |
| 21(2009)  | 16,300                 | 5.0  | 2.8  | 0.4 | 4.8  | 0.2       | 11.4       | 10.8                   | 2.3      |
| 22(2010)  | 16,900                 | 5.1  | 2.8  | 0.4 | 4.9  | 0.2       | 11.6       | 10.8                   | 2.3      |
| 27(2015)  | 19,900                 | 6.1  | 3.5  | 0.4 | 5.6  | 0.5       | 13.7       | 11.5                   | 2.3      |
| 32(2020)  | 22,400                 | 7.3  | 4.3  | 0.6 | 6.2  | 1.1       | 18.1       | 13.7                   | 2.8      |
| 37(2025)  | 22,400                 | 8.1  | 4.7  | 0.8 | 6.7  | 1.4       | 24.6       | 16.8                   | 3.5      |
| 42(2030)  | 22,400                 | 9.1  | 5.0  | 1.0 | 7.6  | 1.5       | 31.9       | 19.7                   | 4.0      |
| 52(2040)  | 22,400                 | 10.8 | 5.4  | 1.3 | 10.0 | 0.7       | 43.2       | 21.6                   | 4.2      |
| 62(2050)  | 22,400                 | 12.2 | 5.9  | 1.5 | 12.2 | 0.1       | 46.7       | 19.0                   | 3.8      |
| 72(2060)  | 22,400                 | 13.6 | 6.7  | 1.4 | 13.8 | -0.2      | 45.9       | 15.2                   | 3.3      |
| 82(2070)  | 22,400                 | 14.7 | 7.4  | 1.3 | 15.2 | -0.5      | 42.5       | 11.4                   | 2.8      |
| 92(2080)  | 22,400                 | 16.0 | 8.3  | 1.2 | 16.7 | -0.7      | 36.6       | 8.0                    | 2.2      |
| 102(2090) | 22,400                 | 17.7 | 9.4  | 0.9 | 18.5 | -0.8      | 28.6       | 5.1                    | 1.6      |
| 112(2100) | 22,400                 | 19.6 | 10.9 | 0.6 | 20.6 | -0.9      | 19.6       | 2.8                    | 1.0      |

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成34(2022)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

(注4)厚生年金基金の代行部分を含む、厚生年金全体の財政見通しである。

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成34(2022)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

〈参考〉国庫負担割合3分の1とした場合  
【有限均衡方式】(最終保険料率19%)

厚生年金の財政見通し

国庫負担割合 1/3

|               |        |
|---------------|--------|
| 調整期間(終了年度)    | 2031年度 |
| 所得代替率(終了年度時点) | 46.4%  |

【基準ケースの財政見通し】

| 年度        | 保険料率<br>(対総報酬)<br>% | 収入合計            |            |                   | 支出合計              |      | 収支<br>差引残<br>兆円 | 年度末<br>積立金<br>兆円 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格)<br>兆円 | 積立<br>度合 |
|-----------|---------------------|-----------------|------------|-------------------|-------------------|------|-----------------|------------------|------------------------------|----------|
|           |                     | 保険料<br>収入<br>兆円 | 運用収入<br>兆円 | 基礎年金<br>拠出金<br>兆円 | 基礎年金<br>拠出金<br>兆円 |      |                 |                  |                              |          |
| 平成(西暦)    |                     | 兆円              | 兆円         | 兆円                | 兆円                | 兆円   |                 |                  |                              |          |
| 17(2005)  | 14.29               | 29.5            | 21.7       | 3.3               | 32.6              | 10.9 | -3.1            | 164.0            | 163.4                        | 5.1      |
| 18(2006)  | 14.64               | 30.9            | 22.6       | 3.8               | 33.7              | 11.2 | -2.8            | 161.3            | 160.0                        | 4.9      |
| 19(2007)  | 15.00               | 32.4            | 23.5       | 4.3               | 34.5              | 11.5 | -2.1            | 159.2            | 156.5                        | 4.7      |
| 20(2008)  | 15.35               | 34.0            | 24.4       | 5.0               | 35.4              | 11.8 | -1.4            | 157.8            | 152.7                        | 4.5      |
| 21(2009)  | 15.70               | 35.1            | 25.4       | 4.9               | 36.7              | 12.3 | -1.6            | 156.2            | 148.3                        | 4.3      |
| 22(2010)  | 16.06               | 36.2            | 26.4       | 4.9               | 37.7              | 12.6 | -1.6            | 154.6            | 144.1                        | 4.1      |
| 27(2015)  | 17.83               | 42.3            | 32.0       | 4.7               | 42.2              | 15.1 | 0.1             | 150.5            | 126.7                        | 3.6      |
| 32(2020)  | 19.0                | 48.7            | 37.6       | 5.1               | 44.5              | 16.7 | 4.2             | 163.3            | 123.9                        | 3.6      |
| 37(2025)  | 19.0                | 53.0            | 40.9       | 5.9               | 46.2              | 17.7 | 6.8             | 191.8            | 131.2                        | 4.0      |
| 42(2030)  | 19.0                | 57.1            | 43.4       | 7.2               | 48.3              | 18.8 | 8.9             | 232.9            | 143.5                        | 4.6      |
| 52(2040)  | 19.0                | 64.4            | 46.8       | 9.4               | 61.0              | 24.5 | 3.3             | 298.9            | 149.6                        | 4.8      |
| 62(2050)  | 19.0                | 70.9            | 51.2       | 9.6               | 72.4              | 30.3 | -1.5            | 302.8            | 123.2                        | 4.2      |
| 72(2060)  | 19.0                | 77.6            | 57.3       | 8.9               | 80.0              | 34.2 | -2.4            | 281.3            | 92.9                         | 3.5      |
| 82(2070)  | 19.0                | 83.9            | 63.4       | 8.0               | 87.4              | 37.7 | -3.5            | 252.5            | 67.8                         | 2.9      |
| 92(2080)  | 19.0                | 91.0            | 70.5       | 6.7               | 95.9              | 41.6 | -4.8            | 210.0            | 45.8                         | 2.2      |
| 102(2090) | 19.0                | 100.5           | 80.1       | 5.1               | 105.6             | 46.0 | -5.0            | 159.2            | 28.2                         | 1.6      |
| 112(2100) | 19.0                | 112.6           | 92.0       | 3.6               | 116.8             | 51.0 | -4.3            | 112.6            | 16.2                         | 1.0      |

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成31(2019)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

(注4)厚生年金基金の代行部分を含む、厚生年金全体の財政見通しである。

国民年金の財政見通し  
—最終保険料21,300円(厚生年金19%)—

国庫負担割合 1/3

【基準ケースの財政見通し】

| 年度        | 保険料月額<br>(16年度価格)<br>円 | 収入合計        |            |            | 支出合計<br>兆円 | 収支<br>差引残<br>兆円 | 年度末<br>積立金<br>兆円 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格)<br>兆円 | 積立<br>度合 |
|-----------|------------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------------|------------------|------------------------------|----------|
|           |                        | 保険料収入<br>兆円 | 運用収入<br>兆円 | 運用収入<br>兆円 |            |                 |                  |                              |          |
| 平成(西暦)    |                        | 兆円          | 兆円         | 兆円         | 兆円         | 兆円              | 兆円               | 兆円                           |          |
| 17(2005)  | 13,900                 | 4.1         | 2.2        | 0.2        | 4.2        | -0.1            | 11.0             | 10.9                         | 2.7      |
| 18(2006)  | 14,500                 | 4.4         | 2.4        | 0.3        | 4.4        | 0.0             | 11.0             | 10.9                         | 2.5      |
| 19(2007)  | 15,100                 | 4.6         | 2.5        | 0.3        | 4.6        | 0.1             | 11.0             | 10.9                         | 2.4      |
| 20(2008)  | 15,700                 | 4.9         | 2.6        | 0.4        | 4.7        | 0.2             | 11.2             | 10.8                         | 2.3      |
| 21(2009)  | 16,300                 | 5.0         | 2.8        | 0.4        | 4.8        | 0.2             | 11.4             | 10.8                         | 2.3      |
| 22(2010)  | 16,900                 | 5.1         | 2.8        | 0.4        | 4.9        | 0.2             | 11.6             | 10.8                         | 2.3      |
| 27(2015)  | 19,900                 | 6.1         | 3.5        | 0.4        | 5.6        | 0.5             | 13.7             | 11.5                         | 2.3      |
| 32(2020)  | 21,300                 | 7.1         | 4.1        | 0.5        | 6.2        | 0.9             | 17.6             | 13.4                         | 2.7      |
| 37(2025)  | 21,300                 | 7.8         | 4.4        | 0.7        | 6.7        | 1.1             | 22.9             | 15.6                         | 3.3      |
| 42(2030)  | 21,300                 | 8.6         | 4.8        | 0.9        | 7.2        | 1.3             | 29.3             | 18.1                         | 3.9      |
| 52(2040)  | 21,300                 | 10.2        | 5.2        | 1.2        | 9.5        | 0.7             | 40.0             | 20.0                         | 4.1      |
| 62(2050)  | 21,300                 | 11.6        | 5.7        | 1.4        | 11.5       | 0.1             | 43.3             | 17.6                         | 3.8      |
| 72(2060)  | 21,300                 | 12.9        | 6.3        | 1.3        | 13.0       | -0.2            | 42.5             | 14.0                         | 3.3      |
| 82(2070)  | 21,300                 | 13.9        | 7.0        | 1.2        | 14.4       | -0.4            | 39.4             | 10.6                         | 2.8      |
| 92(2080)  | 21,300                 | 15.2        | 7.9        | 1.1        | 15.8       | -0.6            | 33.9             | 7.4                          | 2.2      |
| 102(2090) | 21,300                 | 16.8        | 9.0        | 0.9        | 17.5       | -0.8            | 26.7             | 4.7                          | 1.6      |
| 112(2100) | 21,300                 | 18.6        | 10.3       | 0.6        | 19.5       | -0.8            | 18.7             | 2.7                          | 1.0      |

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成31(2019)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

〈参考〉国庫負担割合3分の1とした場合  
【有限均衡方式】(最終保険料率18%)

厚生年金の財政見通し

国民年金の財政見通し  
—最終保険料20,200円(厚生年金18%)—

国庫負担割合 1/3

国庫負担割合 1/3

|               |        |
|---------------|--------|
| 調整期間(終了年度)    | 2037年度 |
| 所得代替率(終了年度時点) | 42.5%  |

|               |        |
|---------------|--------|
| 調整期間(終了年度)    | 2037年度 |
| 所得代替率(終了年度時点) | 42.5%  |

【基準ケースの財政見通し】

【基準ケースの財政見通し】

| 年度        | 保険料率<br>(対総報酬)<br>% | 収入合計  |      |     | 支出合計  |      | 収支<br>差引残 | 年度末<br>積立金 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格) | 積立<br>度合 |
|-----------|---------------------|-------|------|-----|-------|------|-----------|------------|------------------------|----------|
|           |                     | 兆円    | 兆円   | 兆円  | 兆円    | 兆円   |           |            |                        |          |
| 平成(西暦)    |                     | 兆円    | 兆円   | 兆円  | 兆円    | 兆円   | 兆円        | 兆円         | 兆円                     |          |
| 17(2005)  | 14.29               | 29.5  | 21.7 | 3.3 | 32.6  | 10.9 | -3.1      | 164.0      | 163.4                  | 5.1      |
| 18(2006)  | 14.64               | 30.9  | 22.6 | 3.8 | 33.7  | 11.2 | -2.8      | 161.3      | 160.0                  | 4.9      |
| 19(2007)  | 15.00               | 32.4  | 23.5 | 4.3 | 34.5  | 11.5 | -2.1      | 159.2      | 156.5                  | 4.7      |
| 20(2008)  | 15.35               | 34.0  | 24.4 | 5.0 | 35.4  | 11.8 | -1.4      | 157.8      | 152.7                  | 4.5      |
| 21(2009)  | 15.70               | 35.1  | 25.4 | 4.9 | 36.7  | 12.3 | 1.6       | 156.2      | 148.3                  | 4.3      |
| 22(2010)  | 16.06               | 36.2  | 26.4 | 4.9 | 37.7  | 12.6 | -1.6      | 154.6      | 144.1                  | 4.1      |
| 27(2015)  | 17.83               | 42.3  | 32.0 | 4.7 | 42.2  | 15.1 | 0.1       | 150.5      | 126.7                  | 3.6      |
| 32(2020)  | 18.0                | 46.5  | 35.7 | 4.9 | 44.6  | 16.7 | 2.0       | 157.0      | 119.1                  | 3.5      |
| 37(2025)  | 18.0                | 50.4  | 38.7 | 5.4 | 46.3  | 17.8 | 4.0       | 172.7      | 118.1                  | 3.6      |
| 42(2030)  | 18.0                | 53.8  | 41.2 | 6.1 | 48.5  | 18.9 | 5.4       | 197.7      | 121.8                  | 4.0      |
| 52(2040)  | 18.0                | 59.7  | 44.3 | 7.7 | 57.2  | 23.0 | 2.5       | 244.3      | 122.3                  | 4.2      |
| 62(2050)  | 18.0                | 65.6  | 48.5 | 7.7 | 67.3  | 28.1 | -1.7      | 243.3      | 99.0                   | 3.6      |
| 72(2060)  | 18.0                | 71.9  | 54.3 | 7.0 | 74.0  | 31.6 | -2.1      | 222.4      | 73.5                   | 3.0      |
| 82(2070)  | 18.0                | 77.9  | 60.0 | 6.3 | 80.7  | 34.8 | -2.8      | 198.7      | 53.3                   | 2.5      |
| 92(2080)  | 18.0                | 84.9  | 66.8 | 5.3 | 88.5  | 38.4 | -3.6      | 165.9      | 36.2                   | 1.9      |
| 102(2090) | 18.0                | 94.2  | 75.9 | 4.2 | 97.4  | 42.4 | -3.2      | 130.5      | 23.1                   | 1.4      |
| 112(2100) | 18.0                | 106.2 | 87.1 | 3.4 | 107.8 | 47.0 | -1.7      | 106.2      | 15.3                   | 1.0      |

| 年度        | 保険料月額<br>(16年度価格)<br>円 | 収入合計 |     |     | 支出合計 | 収支<br>差引残 | 年度末<br>積立金 | 年度末<br>積立金<br>(16年度価格) | 積立<br>度合 |
|-----------|------------------------|------|-----|-----|------|-----------|------------|------------------------|----------|
|           |                        | 兆円   | 兆円  | 兆円  |      |           |            |                        |          |
| 平成(西暦)    |                        | 兆円   | 兆円  | 兆円  | 兆円   | 兆円        | 兆円         | 兆円                     |          |
| 17(2005)  | 13,900                 | 4.1  | 2.2 | 0.2 | 4.2  | -0.1      | 11.0       | 10.9                   | 2.7      |
| 18(2006)  | 14,500                 | 4.4  | 2.4 | 0.3 | 4.4  | 0.0       | 11.0       | 10.9                   | 2.5      |
| 19(2007)  | 15,100                 | 4.6  | 2.5 | 0.3 | 4.6  | 0.1       | 11.0       | 10.9                   | 2.4      |
| 20(2008)  | 15,700                 | 4.9  | 2.6 | 0.4 | 4.7  | 0.2       | 11.2       | 10.8                   | 2.3      |
| 21(2009)  | 16,300                 | 5.0  | 2.8 | 0.4 | 4.8  | 0.2       | 11.4       | 10.8                   | 2.3      |
| 22(2010)  | 16,900                 | 5.1  | 2.8 | 0.4 | 4.9  | 0.2       | 11.6       | 10.8                   | 2.3      |
| 27(2015)  | 19,900                 | 6.1  | 3.5 | 0.4 | 5.6  | 0.5       | 13.7       | 11.5                   | 2.3      |
| 32(2020)  | 20,200                 | 6.8  | 3.9 | 0.5 | 6.2  | 0.6       | 16.7       | 12.7                   | 2.6      |
| 37(2025)  | 20,200                 | 7.5  | 4.2 | 0.6 | 6.7  | 0.8       | 20.5       | 14.0                   | 2.9      |
| 42(2030)  | 20,200                 | 8.2  | 4.6 | 0.8 | 7.3  | 0.9       | 25.1       | 15.5                   | 3.3      |
| 52(2040)  | 20,200                 | 9.5  | 4.9 | 1.0 | 8.9  | 0.6       | 33.4       | 16.7                   | 3.7      |
| 62(2050)  | 20,200                 | 10.7 | 5.4 | 1.1 | 10.7 | 0.0       | 36.0       | 14.6                   | 3.4      |
| 72(2060)  | 20,200                 | 11.9 | 6.0 | 1.1 | 12.0 | -0.2      | 35.2       | 11.6                   | 2.9      |
| 82(2070)  | 20,200                 | 12.9 | 6.6 | 1.0 | 13.3 | -0.3      | 32.7       | 8.8                    | 2.5      |
| 92(2080)  | 20,200                 | 14.1 | 7.4 | 0.9 | 14.6 | -0.5      | 28.3       | 6.2                    | 2.0      |
| 102(2090) | 20,200                 | 15.6 | 8.5 | 0.7 | 16.2 | -0.6      | 22.8       | 4.0                    | 1.4      |
| 112(2100) | 20,200                 | 17.5 | 9.8 | 0.6 | 18.0 | -0.5      | 17.5       | 2.5                    | 1.0      |

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成28(2016)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

(注4)厚生年金基金の代行部分を含む、厚生年金全体の財政見通しである。

(注1)長期的な(平成20(2008)年度～)経済前提は次の通り。

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 賃金上昇率    | 2.1%                          |
| 物価上昇率    | 1.0%                          |
| 運用利回り    | 3.2%                          |
| 可処分所得上昇率 | 2.1%(ただし、平成28(2016)年度までは1.9%) |

(注2)「積立度合」とは、前年度末積立金の当年度の支出合計に対する倍率である。

(注3)「16年度価格」とは、賃金上昇率により、平成16(2004)年度の価格に換算したものである。

# 厚生労働省案に基づく試算結果（最終保険料率20%）【有限均衡方式《財政均衡期間95年間》】

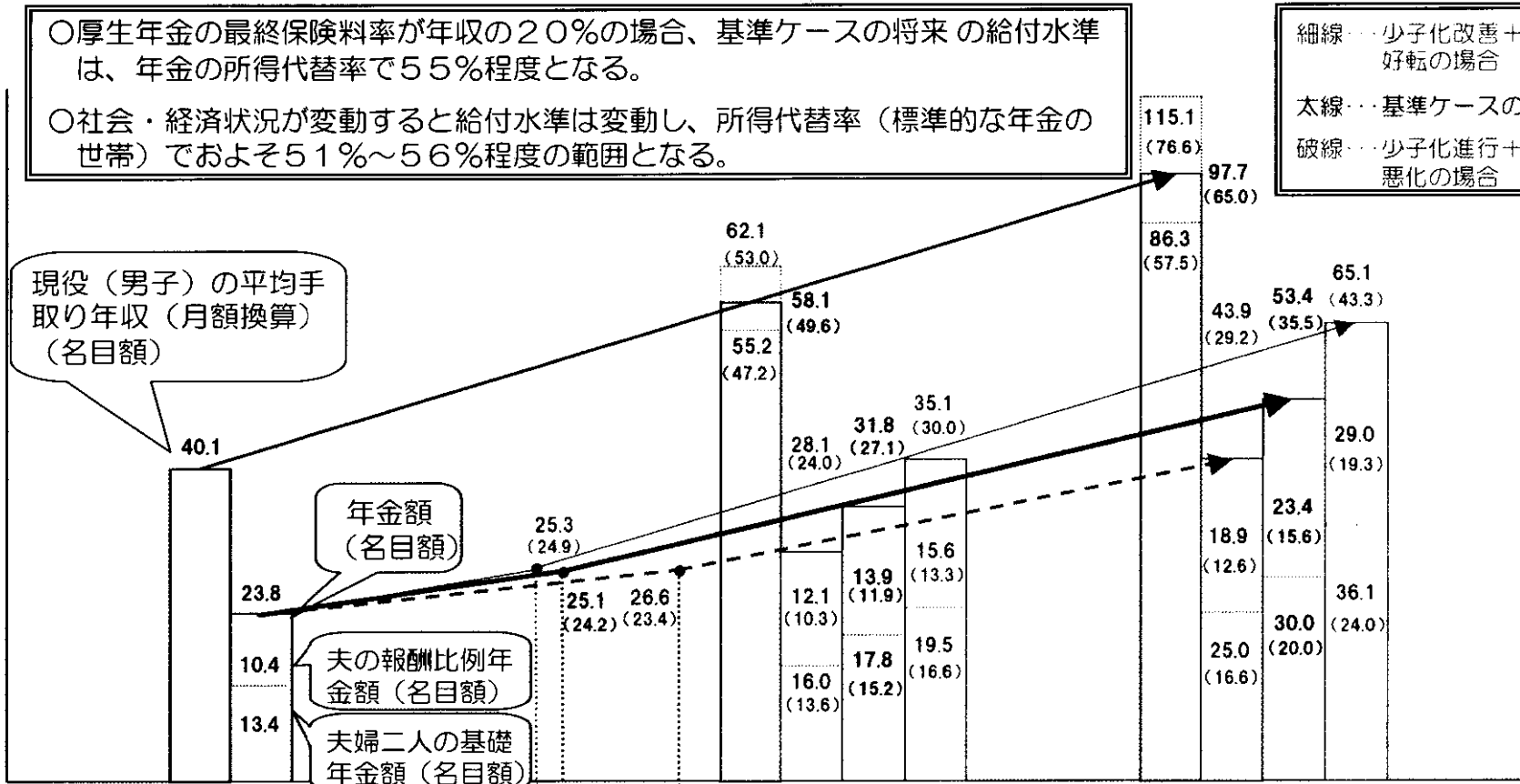
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
 厚生年金20%、  
 国民年金17,300円（平成16年度価格）

○厚生年金の最終保険料率が年収の20%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で55%程度となる。  
 ○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率（標準的な年金の世帯）でおよそ51%～56%程度の範囲となる。

細線・・・少子化改善+経済好転の場合  
 太線・・・基準ケースの場合  
 破線・・・少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
 (万円)



所得代替率：59.4%  
 (標準的な年金の世帯)

2011年 比例：2008 基礎：2011  
 2013年 比例：2013 基礎：2013  
 2022年 比例：2022 基礎：2019

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化 ケース 50.8%  
 基準 ケース 54.7%  
 少子化改善+経済好転 56.5%

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化 ケース 50.8%  
 基準 ケース 54.7%  
 少子化改善+経済好転 56.5%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したものの。

# 〈参考〉 最終保険料率を19%とした場合【有限均衡方式《財政均衡期間95年間》】

《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

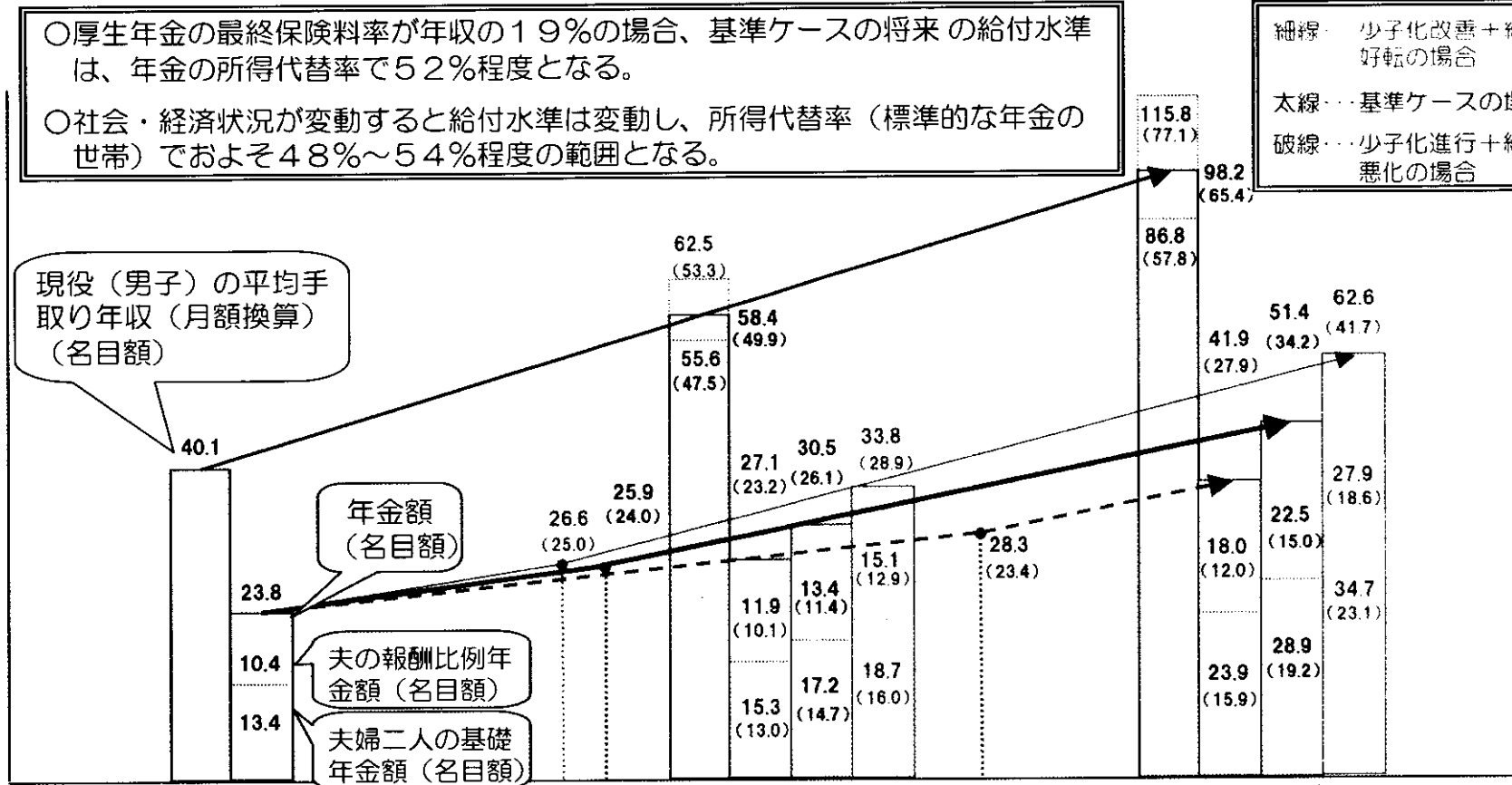
最終保険料(率)  
 厚生年金19%、  
 国民年金16,600円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の19%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で52%程度となる。

○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ48%~54%程度の範囲となる。

細線・ 少子化改善+経済好転の場合  
 太線・ 基準ケースの場合  
 破線・ 少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



現役(男子)の平均手取り年収(月額換算)(名目額)

年金額(名目額)

夫の報酬比例年金額(名目額)

夫婦二人の基礎年金額(名目額)

所得代替率: 59.4%  
(標準的な年金の世帯)

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化: 48.8%  
 基準ケース: 52.3%  
 少子化改善+経済好転: 54.1%

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化: 48.2%  
 基準ケース: 52.3%  
 少子化改善+経済好転: 54.1%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したもの。

# 〈参考〉 最終保険料率を18%とした場合 【有限均衡方式《財政均衡期間95年間》】

《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)

厚生年金18%、

国民年金15,800円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の18%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で49%程度となる。

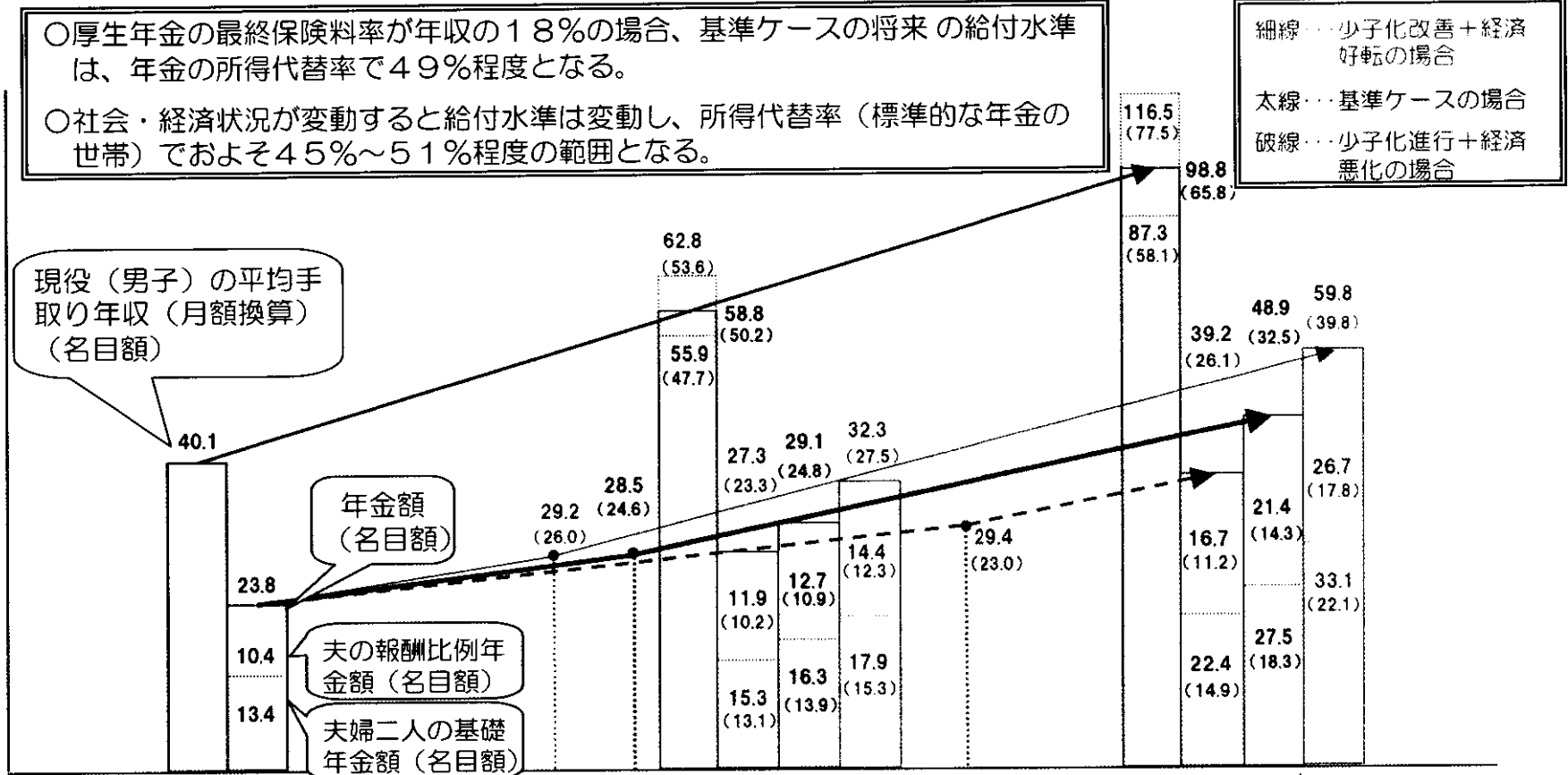
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ45%~51%程度の範囲となる。

細線… 少子化改善+経済好転の場合

太線… 基準ケースの場合

破線… 少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



現役(男子)の平均手取り年収(月額換算)(名目額)

年金額(名目額)

夫の報酬比例年金額(名目額)

夫婦二人の基礎年金額(名目額)

所得代替率: 59.4%  
(標準的な年金の世帯)

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 48.8%

所得代替率  
基準 ケース 49.5%

所得代替率  
少子化改善+経済好転 ケース 51.4%

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 44.8%

所得代替率  
基準 ケース 49.5%

所得代替率  
少子化改善+経済好転 ケース 51.4%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したもの。

# 〈参考〉 永久均衡方式で計算した場合(最終保険料率20%)

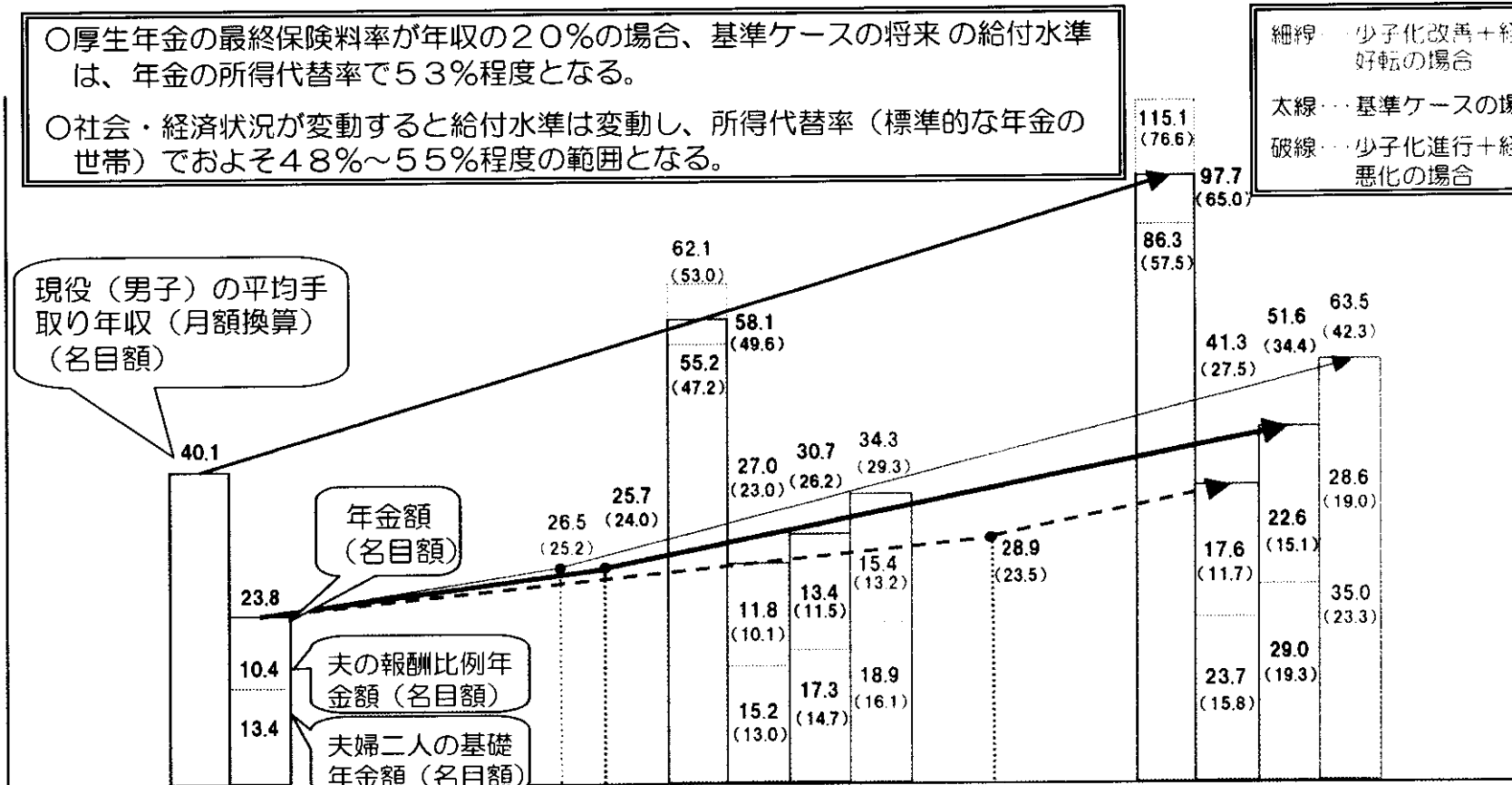
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
厚生年金20%、  
国民年金17,900円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の20%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で53%程度となる。  
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ48%~55%程度の範囲となる。

細線… 少子化改善+経済好転の場合  
太線… 基準ケースの場合  
破線… 少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



現役(男子)の平均手取り年収(月額換算)(名目額)

年金額(名目額)

夫の報酬比例年金額(名目額)

夫婦二人の基礎年金額(名目額)

所得代替率: 59.4%  
(標準的な年金の世帯)

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 48.8%  
基準 ケース 52.9%  
少子化改善+経済好転 55.2%

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 47.9%  
基準 ケース 52.9%  
少子化改善+経済好転 55.2%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したものの。

# 〈参考〉 永久均衡方式で計算した場合(最終保険料率19%)

《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)

厚生年金19%、

国民年金17,100円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の19%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で50%程度となる。

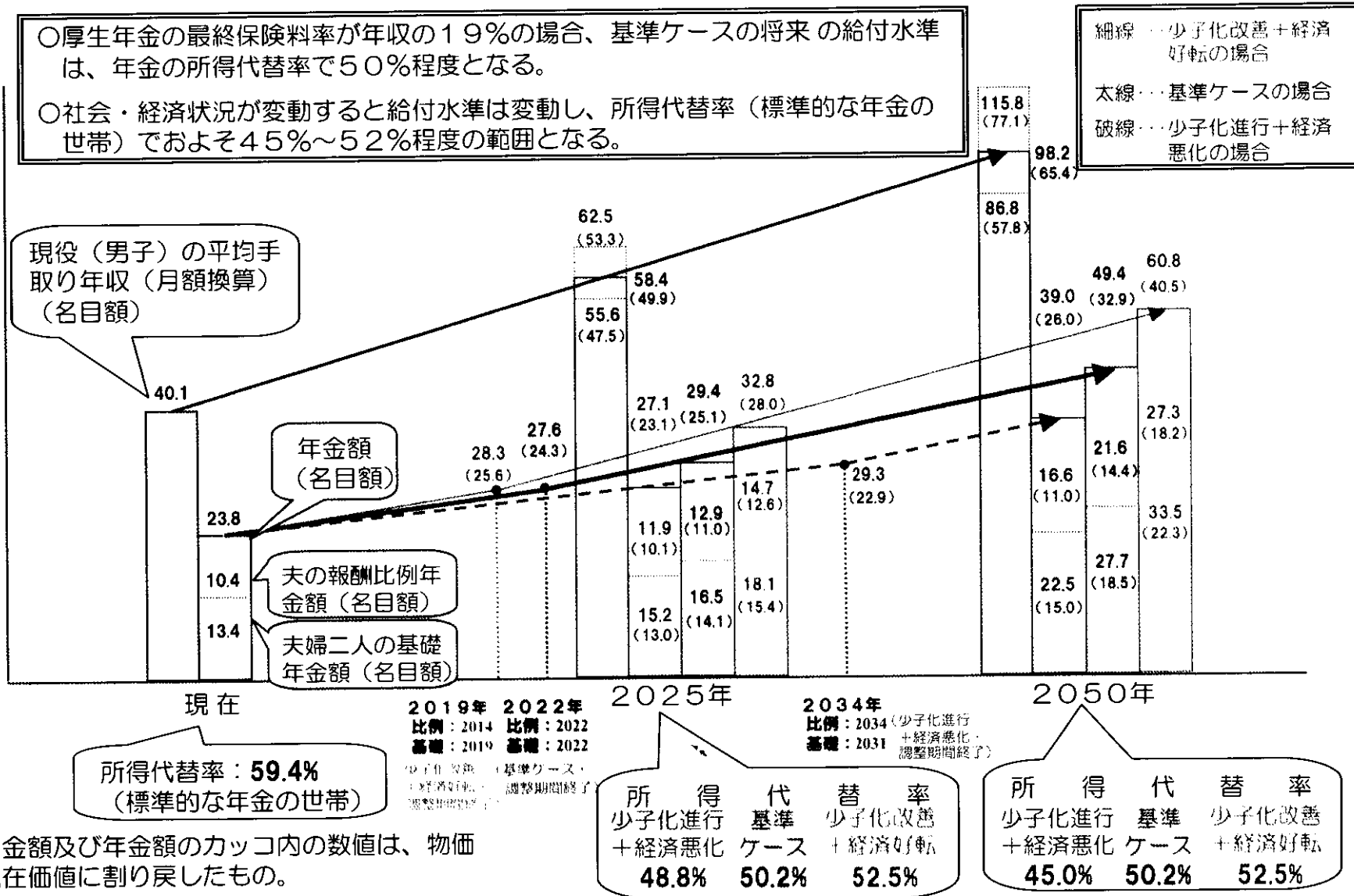
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ45%~52%程度の範囲となる。

細線…少子化改善+経済好転の場合

太線…基準ケースの場合

破線…少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)





# 〈参考〉 永久均衡方式で計算した場合(最終保険料率18%)

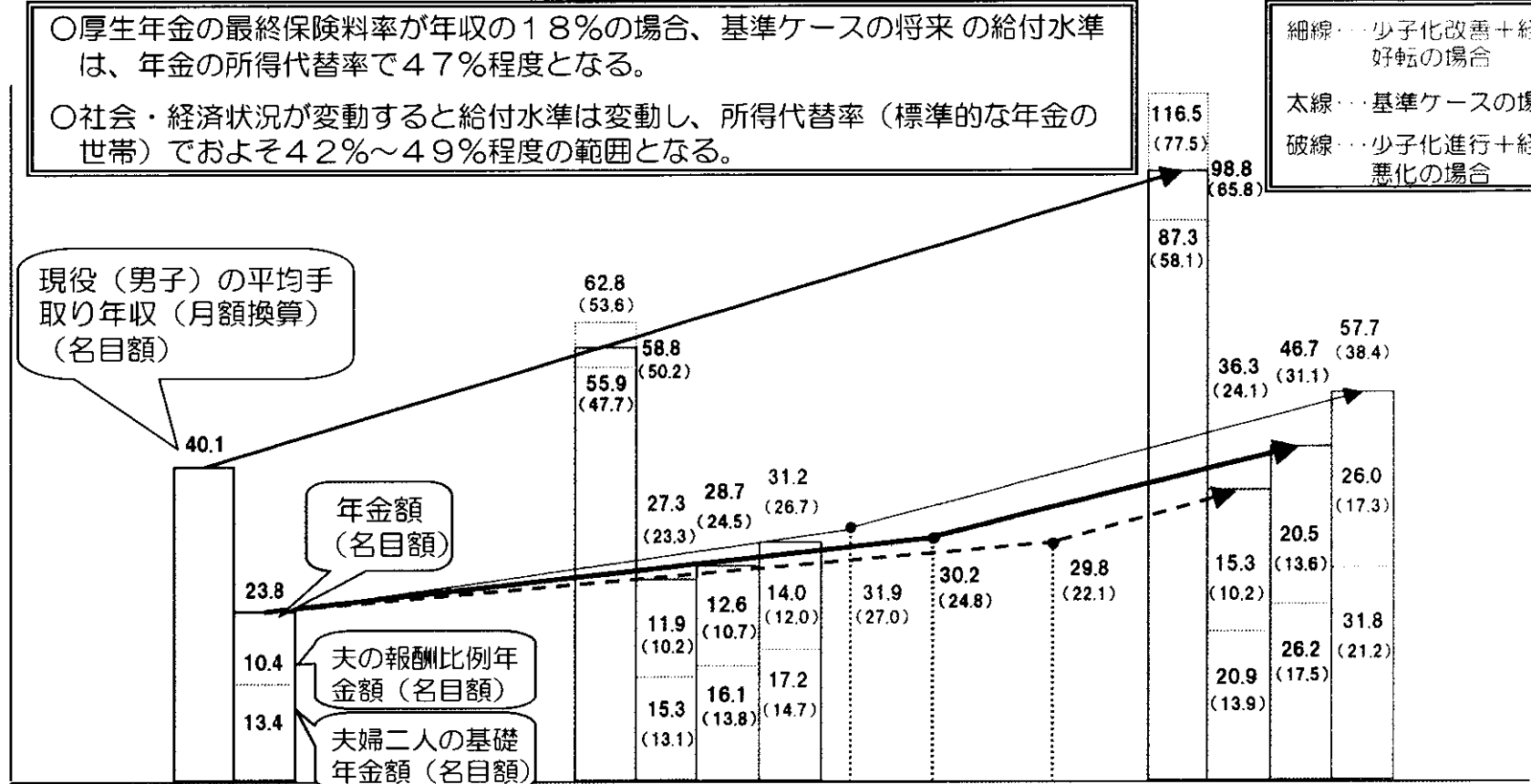
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
厚生年金18%、  
国民年金16,300円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の18%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で47%程度となる。  
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ42%~49%程度の範囲となる。

細線…少子化改善+経済好転の場合  
太線…基準ケースの場合  
破線…少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



現役(男子)の平均手取り年収(月額換算)(名目額)

年金額(名目額)

夫の報酬比例年金額(名目額)

夫婦二人の基礎年金額(名目額)

所得代替率: 59.4%  
(標準的な年金の世帯)

2025年 2026年 2029年 2039年

比例: 2020 比例: 2029 比例: 2039  
基礎: 2026 基礎: 2029 基礎: 2036

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 基準 ケース 少子化改善+経済好転

48.8% 48.8% 49.7%

2050年

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 基準 ケース 少子化改善+経済好転

41.5% 47.2% 49.6%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したものの。

# 〈参考〉 国庫負担割合1/3の場合(最終保険料率20%)【有限均衡方式《財政均衡期間95年間》】

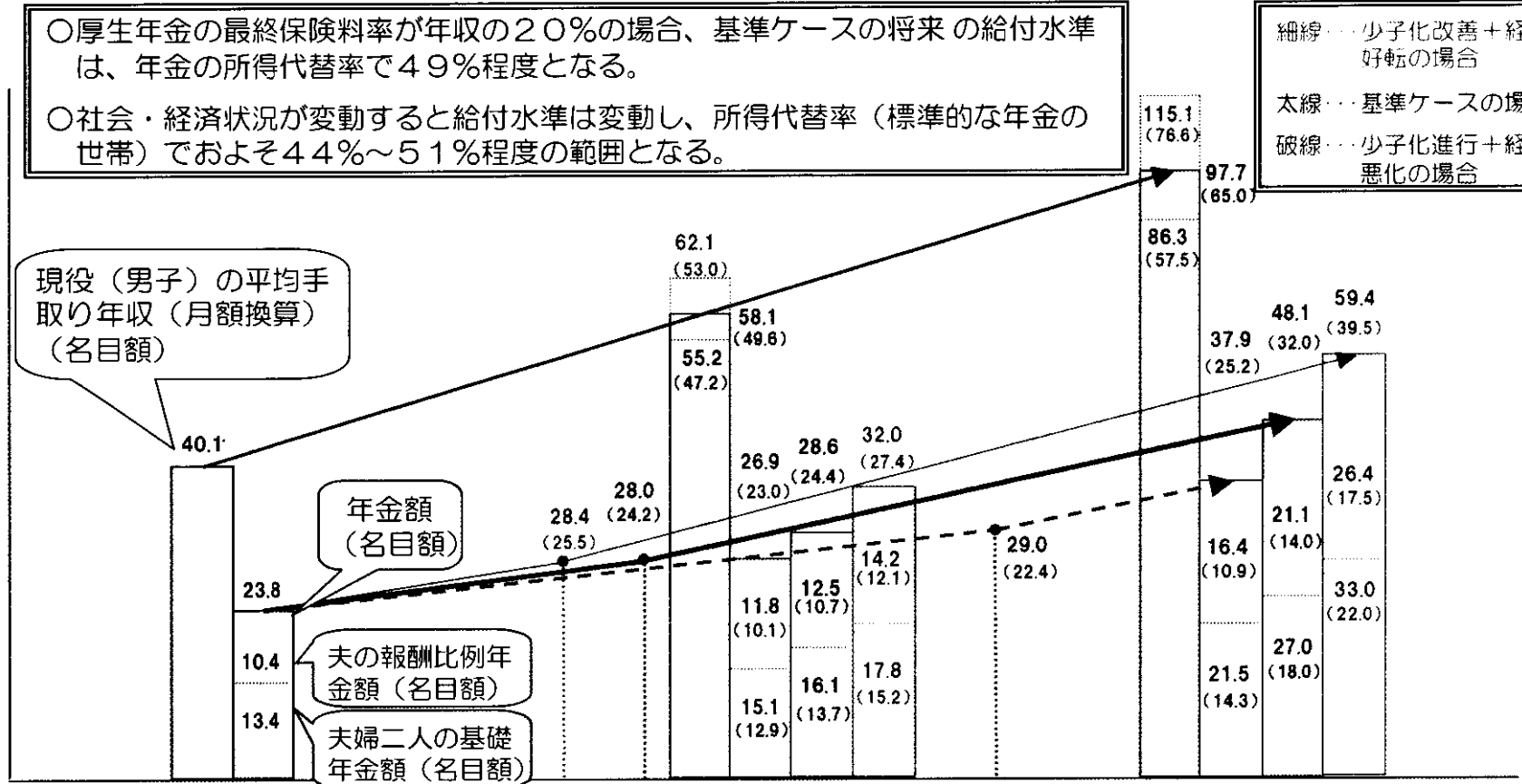
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
 厚生年金20%、  
 国民年金22,400円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の20%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で49%程度となる。  
 ○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ44%~51%程度の範囲となる。

細線…少子化改善+経済好転の場合  
 太線…基準ケースの場合  
 破線…少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



所得代替率: 59.4%  
(標準的な年金の世帯)

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化 48.8%  
 基準ケース 49.3%  
 少子化改善+経済好転 51.6%

所得代替率  
 少子化進行+経済悪化 43.9%  
 基準ケース 49.3%  
 少子化改善+経済好転 51.6%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したもの。

# 〈参考〉 国庫負担割合1/3の場合(最終保険料率19%)【有限均衡方式(財政均衡期間95年間)】

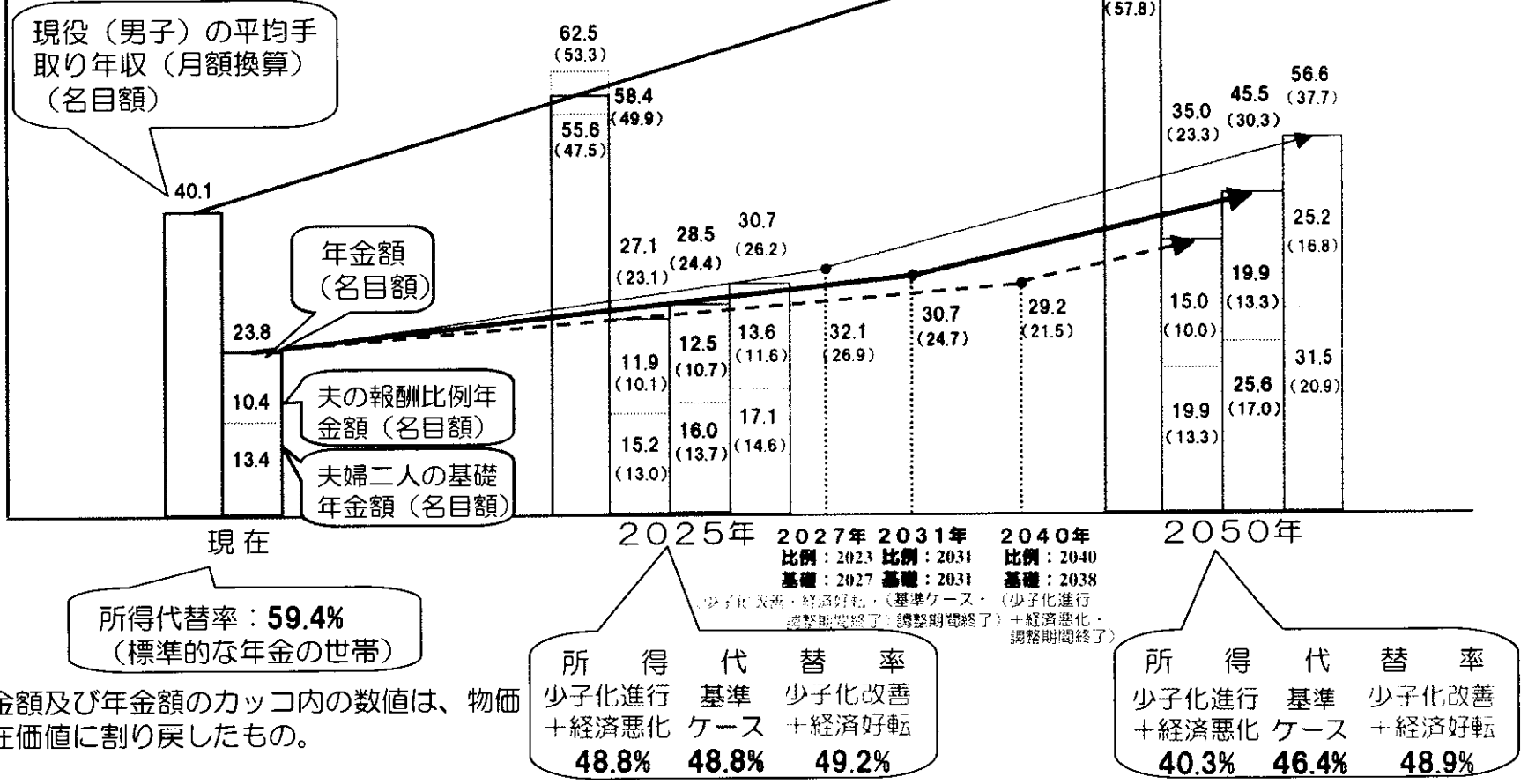
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
厚生年金19%、  
国民年金21,300円(平成16年度価格)

名目金額  
(万円)

○厚生年金の最終保険料率が年収の19%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で46%程度となる。  
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ40%~49%程度の範囲となる。

細線…少子化改善+経済好転の場合  
太線…基準ケースの場合  
破線…少子化進行+経済悪化の場合



※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したものの。

# 〈参考〉 国庫負担割合1/3の場合(最終保険料率18%)【有限均衡方式《財政均衡期間95年間》】

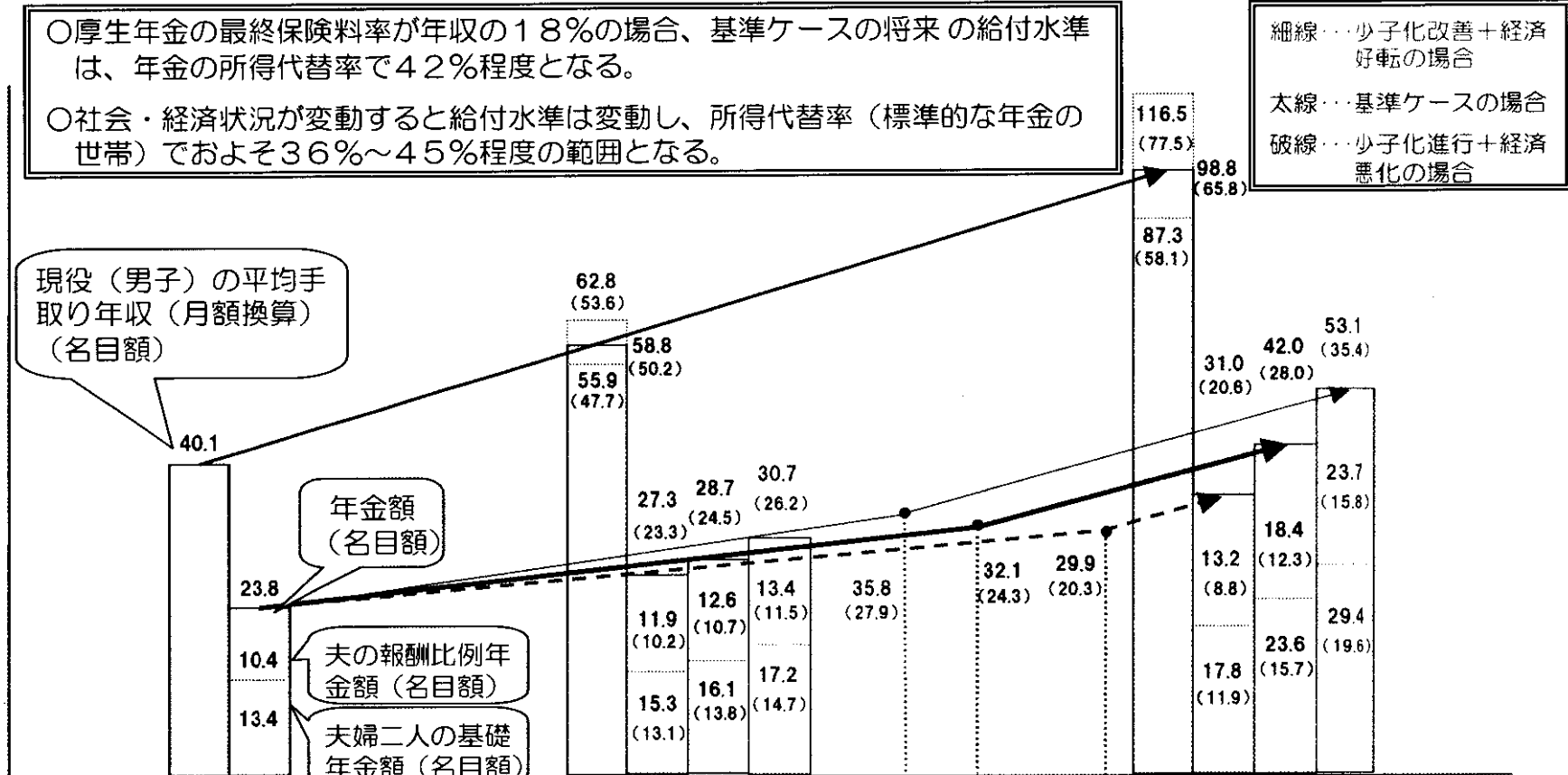
《標準的な年金の世帯の年金額及び所得代替率の将来見通し》

最終保険料(率)  
厚生年金18%、  
国民年金20,200円(平成16年度価格)

○厚生年金の最終保険料率が年収の18%の場合、基準ケースの将来の給付水準は、年金の所得代替率で42%程度となる。  
○社会・経済状況が変動すると給付水準は変動し、所得代替率(標準的な年金の世帯)でおよそ36%~45%程度の範囲となる。

細線…少子化改善+経済好転の場合  
太線…基準ケースの場合  
破線…少子化進行+経済悪化の場合

名目金額  
(万円)



所得代替率：59.4%  
(標準的な年金の世帯)

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 48.8%  
基準 ケース 48.8%  
少子化改善+経済好転 ケース 48.8%

所得代替率  
少子化進行+経済悪化 ケース 35.5%  
基準 ケース 42.5%  
少子化改善+経済好転 ケース 45.6%

※ 賃金額及び年金額のカッコ内の数値は、物価で現在価値に割り戻したもの。