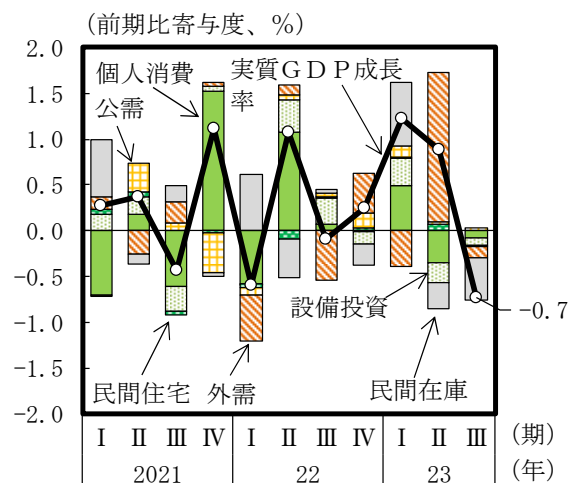


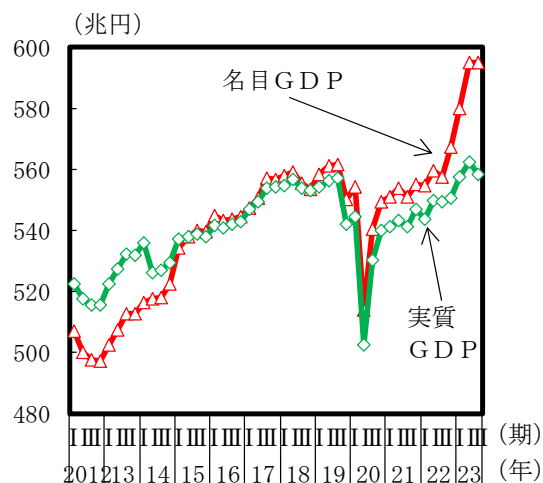
## 第1-1-1図 GDPの推移

コロナからの正常化により、景気は緩やかな回復局面にあるが、消費や投資は力強さを欠く

(1) 実質GDP成長率の要因分解

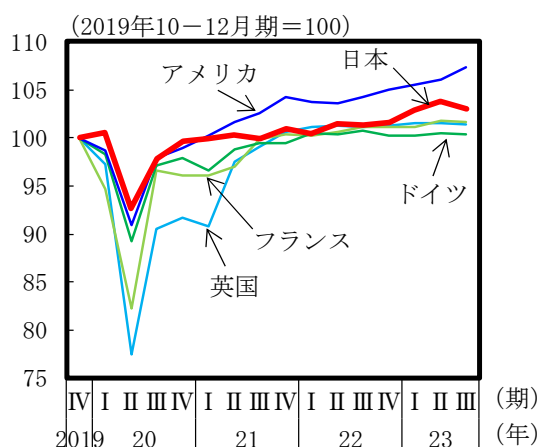


(2) GDPの推移

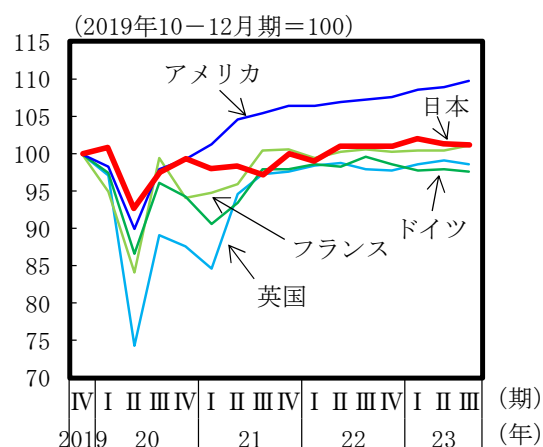


(3) 各国のGDP等の推移

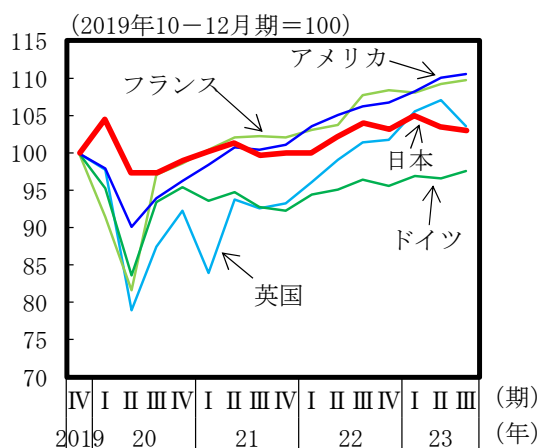
①実質GDP



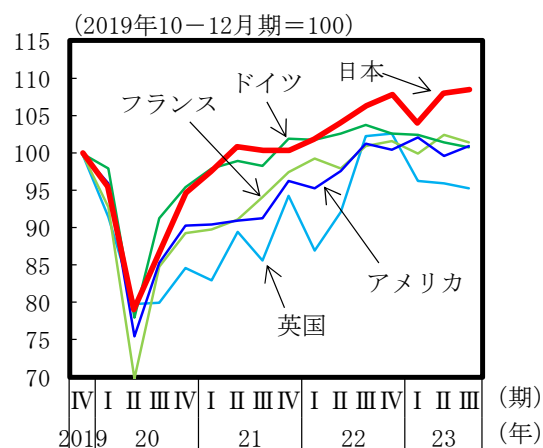
②個人消費



③設備投資



④輸出



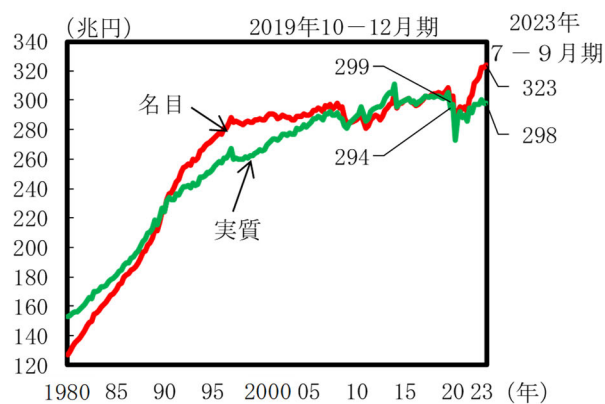
(備考) 1. 内閣府「国民経済計算」、アメリカ商務省、英国国家統計局、ドイツ連邦統計局、フランス国立統計経済研究所により作成。季節調整値。

2. 設備投資は、アメリカ及び英国は民間企業設備投資、ドイツは非政府部門の設備投資、フランスは民間企業の総固定資本形成（設備投資及び住宅投資）。

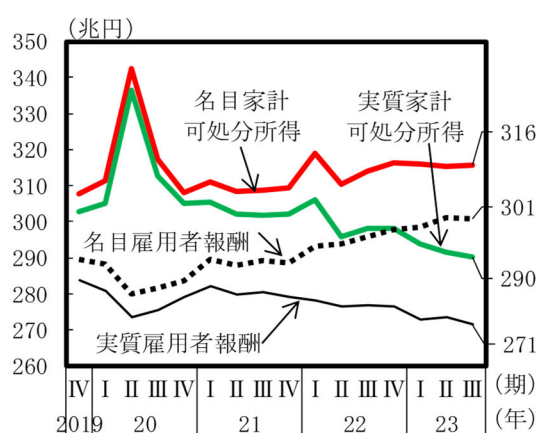
## 第1-1-2図 消費と所得の動向

個人消費は持ち直しているが、所得の伸びが物価の伸びを下回り、力強さを欠く

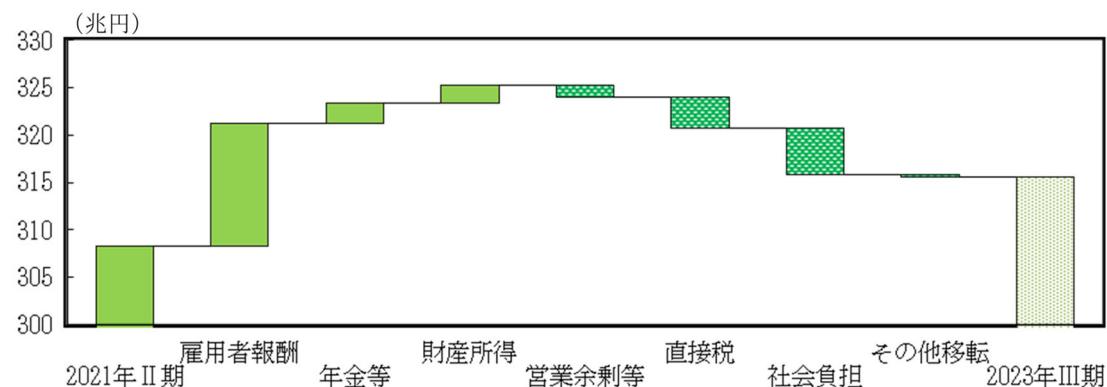
(1) 個人消費の推移



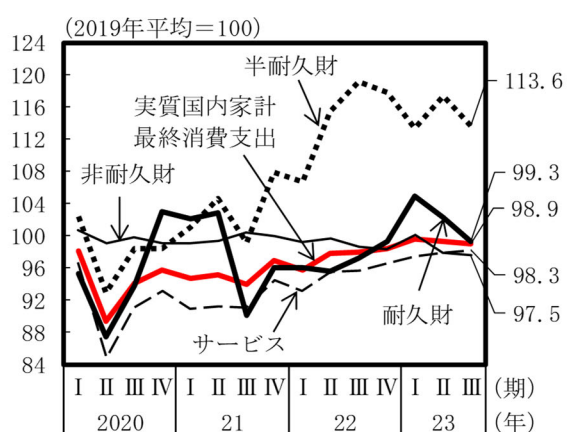
(2) 雇用者報酬と家計可処分所得の推移



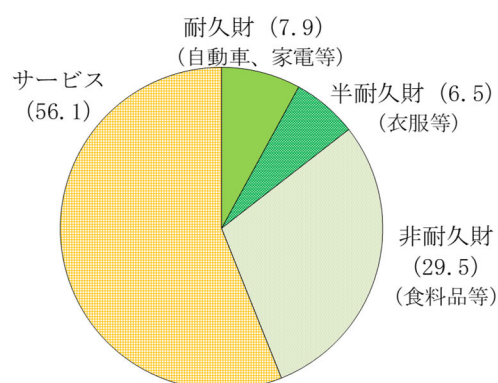
(3) 家計可処分所得（名目）の変化の要因分解



(4) 形態別実質消費の推移



(5) 形態別消費のシェア（2022年度）



- (備考) 1. 内閣府「国民経済計算」により作成。2023年7-9月期2次速報時点。季節調整値。実質値は2015暦年連鎖価格。  
 2. (1) について、1980～93年は簡易週及系列。  
 3. (3) について、営業余剰等は営業余剰・混合所得、年金等は現物社会移転以外の社会給付（受取）、直接税は所得・富等に課される経常税（支払）。

摘されていることとも整合的といえる。

次に、中央値については、2000 年度以降 2018 年度までは日本企業の方がアメリカ企業よりも幾分高い状態にあったが、アメリカでは 2010 年代以降徐々にマークアップ率の中央値が上昇してきたことで両者の差は縮小し、近年では大きな差がみられない。日本では、マークアップ率の中央値と平均値がともにおおむね横ばいである一方、アメリカでは、2010 年代以降、平均値の上昇幅の方が大きいものの、中央値でも相応に上昇している。

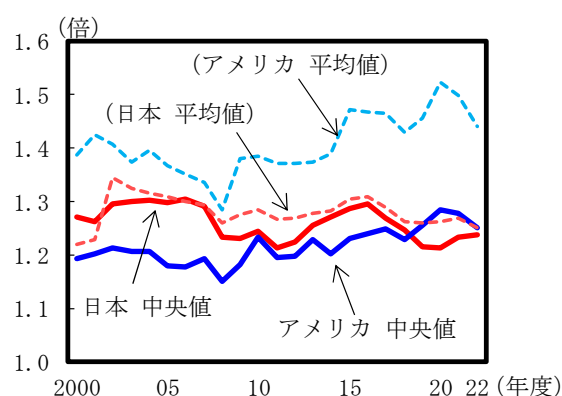
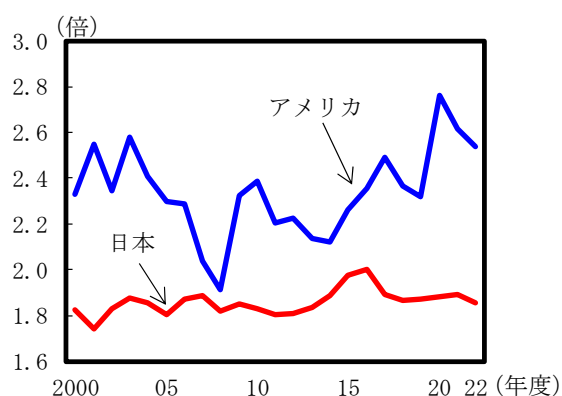
すなわち、アメリカ企業のマークアップ率の上昇は、一部企業の著しいマークアップ率の上昇にけん引されているという点もさることながら、中央値の上昇という意味で、より広範な企業における価格設定力の向上という側面によっても支えられてきたといえる。

### 第 3-2-7 図 日米企業のマークアップ率上位10%と中央値

アメリカ企業では上位10%の企業とともに、中央値のマークアップ率も近年上昇傾向

(1) 日米のマークアップ率上位10%

(2) 日米のマークアップ率中央値



- (備考) 1. 日経NEEDS、Bureau van Dijk社“Osiris”により作成。  
2. 上位10%は、マークアップ率の90パーセンタイル値。  
3. (1)、(2)ともに全産業ベースで作成。  
4. (2)の破線は、第3-2-2図で示した日本及びアメリカの売上高加重平均値の再掲。

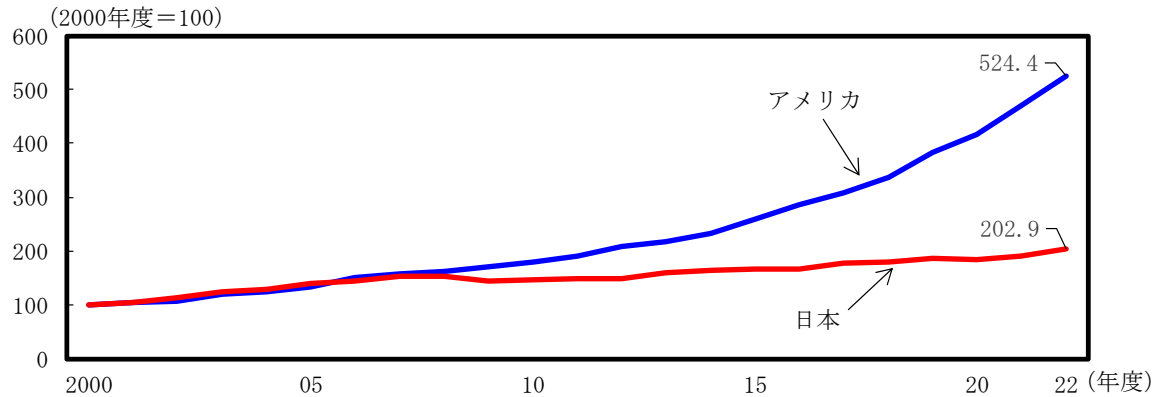
## 2 研究開発投資をはじめとする無形固定資産とマークアップ率の関係

これまでみてきたとおり、我が国の企業においては、上場企業等の連結ベースでみた場合でも、アメリカ企業等とは対照的に、過去 20 年間程度においてマークアップ率は大きく変化してこなかった。では、なぜこのような状況が生まれたのか、また、マークアップ率はどのような要因によって高めることが可能であるのか。内閣府(2023)では、その手がかりを得るべく、研究開発投資をはじめとする無形資産投資

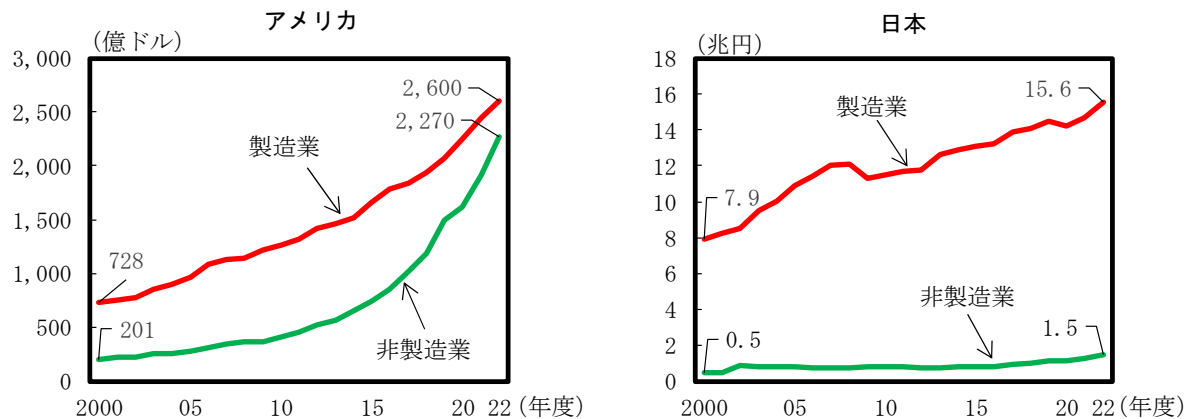
### 第3-2-8図 企業財務データからみた研究開発費の日米比較

企業の研究開発費の伸びは、日米間で大きな差。アメリカでは特に非製造業の増加が顕著

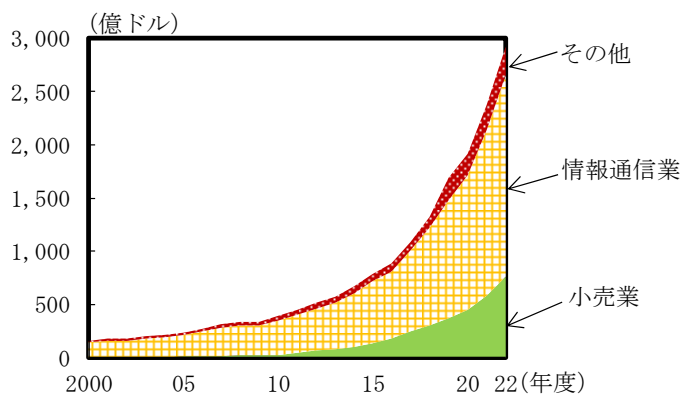
#### (1) 日米の産業計の研究開発費（実質値）



#### (2) 日米の業種別の研究開発費（実質値）



#### (3) アメリカの非製造業における研究開発費の詳細業種別内訳（名目値）



(備考) 日経NEEDS、Bureau van Dijk社“Osiris”、内閣府「国民経済計算」、OECD.Stat、アメリカ商務省により作成。  
日米ともに、知的財産生産物の研究・開発投資のデフレーターを用いて実質化（日本は2015年基準、アメリカは2012年基準）。

国民経済計算（2/5）

|             | 民間最終消費支出<br>(実質) |      | 民間住宅  |      | 民間企業設備 |      | 民間在庫変動 | 政府最終消費支出 |      | 公的資本形成 | 固定資本形成 | 財貨・サービスの輸出 |      | 財貨・サービスの輸入 |      |
|-------------|------------------|------|-------|------|--------|------|--------|----------|------|--------|--------|------------|------|------------|------|
|             | 前年度比             | 寄与度  | 前年度比  | 寄与度  | 前年度比   | 寄与度  | 寄与度    | 前年度比     | 寄与度  | 前年度比   | 寄与度    | 前年度比       | 寄与度  | 前年度比       | 寄与度  |
| 1955        | —                | —    | —     | —    | —      | —    | —      | —        | —    | —      | —      | —          | —    | —          | —    |
| 1956        | 8.2              | 5.4  | 11.1  | 0.4  | 39.1   | 1.9  | 0.7    | -0.4     | -0.1 | 1.0    | 0.1    | 14.6       | 0.5  | 34.3       | -1.3 |
| 1957        | 8.2              | 5.4  | 7.9   | 0.3  | 21.5   | 1.3  | 0.5    | -0.2     | 0.0  | 17.4   | 0.8    | 11.4       | 0.4  | 8.1        | -0.4 |
| 1958        | 6.4              | 4.2  | 12.3  | 0.4  | -0.4   | 0.0  | -0.7   | 6.3      | 1.2  | 17.3   | 0.9    | 3.0        | 0.1  | -7.9       | 0.4  |
| 1959        | 9.6              | 6.3  | 19.7  | 0.7  | 32.6   | 2.1  | 0.6    | 7.7      | 1.4  | 10.8   | 0.6    | 15.3       | 0.5  | 28.0       | -1.2 |
| 1960        | 10.3             | 6.7  | 22.3  | 0.8  | 39.6   | 3.1  | 0.5    | 3.3      | 0.6  | 15.0   | 0.9    | 11.8       | 0.4  | 20.3       | -1.0 |
| 1961        | 10.2             | 6.6  | 10.6  | 0.4  | 23.5   | 2.3  | 1.1    | 6.5      | 1.1  | 27.4   | 1.6    | 6.5        | 0.2  | 24.4       | -1.3 |
| 1962        | 7.1              | 4.5  | 14.1  | 0.6  | 3.5    | 0.4  | -1.4   | 7.6      | 1.2  | 23.5   | 1.6    | 15.4       | 0.5  | -3.1       | 0.2  |
| 1963        | 9.9              | 6.2  | 26.3  | 1.1  | 12.4   | 1.3  | 0.9    | 7.4      | 1.1  | 11.6   | 0.9    | 9.0        | 0.3  | 26.5       | -1.4 |
| 1964        | 9.5              | 6.0  | 20.5  | 1.0  | 14.4   | 1.5  | -0.5   | 2.0      | 0.3  | 5.7    | 0.4    | 26.1       | 0.9  | 7.2        | -0.4 |
| 1965        | 6.5              | 4.1  | 18.9  | 1.0  | -8.4   | -0.9 | 0.1    | 3.3      | 0.5  | 13.9   | 1.0    | 19.6       | 0.8  | 6.6        | -0.4 |
| 1966        | 10.3             | 6.5  | 7.5   | 0.5  | 24.7   | 2.3  | 0.2    | 4.5      | 0.6  | 13.3   | 1.1    | 15.0       | 0.7  | 15.5       | -0.9 |
| 1967        | 9.8              | 6.1  | 21.5  | 1.3  | 27.3   | 2.9  | 0.2    | 3.6      | 0.5  | 9.6    | 0.8    | 8.4        | 0.4  | 21.9       | -1.3 |
| 1968        | 9.4              | 5.8  | 15.9  | 1.0  | 21.0   | 2.6  | 0.7    | 4.9      | 0.6  | 13.2   | 1.1    | 26.1       | 1.2  | 10.5       | -0.7 |
| 1969        | 9.8              | 5.9  | 19.8  | 1.3  | 30.0   | 3.9  | -0.1   | 3.9      | 0.4  | 9.5    | 0.8    | 19.7       | 1.0  | 17.0       | -1.1 |
| 1970        | 6.6              | 3.9  | 9.2   | 0.7  | 11.7   | 1.8  | 1.0    | 5.0      | 0.5  | 15.2   | 1.2    | 17.3       | 1.0  | 22.3       | -1.5 |
| 1971        | 5.9              | 3.4  | 5.6   | 0.4  | -4.2   | -0.7 | -0.8   | 4.8      | 0.5  | 22.2   | 1.9    | 12.5       | 0.8  | 2.3        | -0.2 |
| 1972        | 9.8              | 5.7  | 20.3  | 1.5  | 5.8    | 0.8  | 0.0    | 4.8      | 0.5  | 12.0   | 1.2    | 5.6        | 0.4  | 15.1       | -1.1 |
| 1973        | 6.0              | 3.5  | 11.6  | 0.9  | 13.6   | 1.9  | 0.4    | 4.3      | 0.4  | -7.3   | -0.7   | 5.5        | 0.3  | 22.7       | -1.8 |
| 1974        | 1.5              | 0.9  | -17.3 | -1.5 | -8.6   | -1.3 | -0.6   | 2.6      | 0.3  | 0.1    | 0.0    | 22.8       | 1.5  | -1.6       | 0.1  |
| 1975        | 3.5              | 2.1  | 12.3  | 0.9  | -3.8   | -0.5 | -0.8   | 10.8     | 1.1  | 5.6    | 0.5    | -0.1       | 0.0  | -7.4       | 0.7  |
| 1976        | 3.4              | 2.0  | 3.3   | 0.2  | 0.6    | 0.1  | 0.4    | 4.0      | 0.4  | -0.4   | 0.0    | 17.3       | 1.3  | 7.9        | -0.7 |
| 1977        | 4.1              | 2.5  | 1.8   | 0.1  | -0.8   | -0.1 | -0.2   | 4.2      | 0.4  | 13.5   | 1.2    | 9.6        | 0.8  | 3.3        | -0.3 |
| 1978        | 5.9              | 3.5  | 2.3   | 0.2  | 8.5    | 1.0  | 0.1    | 5.4      | 0.6  | 13.0   | 1.2    | -3.3       | -0.3 | 10.8       | -0.9 |
| 1979        | 5.4              | 3.2  | 0.4   | 0.0  | 10.7   | 1.3  | 0.2    | 3.6      | 0.4  | -1.8   | -0.2   | 10.6       | 0.9  | 6.1        | -0.5 |
| 1980        | 0.7              | 0.4  | -9.9  | -0.7 | 7.5    | 1.0  | 0.0    | 3.3      | 0.3  | -1.7   | -0.2   | 14.4       | 1.2  | -6.3       | 0.6  |
| 1981        | 3.2              | 1.6  | -1.3  | -0.1 | 3.2    | 0.6  | -0.1   | 5.7      | 0.8  | 0.7    | 0.1    | 12.7       | 1.7  | 4.2        | -0.6 |
| 1982        | 4.5              | 2.3  | 1.1   | 0.1  | 1.5    | 0.3  | -0.4   | 3.9      | 0.6  | -0.5   | -0.0   | -0.4       | -0.1 | -4.7       | 0.6  |
| 1983        | 3.2              | 1.7  | -5.2  | -0.3 | 4.0    | 0.7  | 0.2    | 4.3      | 0.6  | 0.1    | 0.0    | 8.7        | 1.2  | 1.9        | -0.2 |
| 1984        | 3.2              | 1.7  | -0.2  | -0.0 | 9.5    | 1.6  | 0.0    | 2.4      | 0.3  | -2.1   | -0.2   | 13.6       | 1.8  | 8.1        | -0.9 |
| 1985        | 4.3              | 2.3  | 3.5   | 0.2  | 7.5    | 1.3  | 0.3    | 1.6      | 0.2  | 3.4    | 0.3    | 2.5        | 0.4  | -4.2       | 0.5  |
| 1986        | 3.6              | 1.8  | 8.8   | 0.5  | 6.2    | 1.1  | -0.4   | 3.5      | 0.5  | 6.5    | 0.5    | -4.1       | -0.5 | 7.6        | -0.7 |
| 1987        | 4.7              | 2.4  | 19.4  | 1.1  | 8.8    | 1.5  | 0.5    | 3.7      | 0.5  | 10.5   | 0.8    | 1.2        | 0.1  | 12.7       | -0.9 |
| 1988        | 5.4              | 2.7  | 4.4   | 0.3  | 18.8   | 3.3  | -0.1   | 3.4      | 0.5  | 0.6    | 0.0    | 8.7        | 0.8  | 19.1       | -1.4 |
| 1989        | 4.1              | 2.1  | -2.1  | -0.1 | 7.7    | 1.5  | 0.2    | 2.6      | 0.3  | 4.6    | 0.3    | 8.7        | 0.8  | 14.9       | -1.2 |
| 1990        | 5.0              | 2.5  | 0.3   | 0.0  | 11.5   | 2.3  | -0.2   | 4.0      | 0.5  | 3.0    | 0.2    | 6.9        | 0.7  | 5.5        | -0.5 |
| 1991        | 2.4              | 1.2  | -8.9  | -0.6 | 1.3    | 0.3  | 0.3    | 3.5      | 0.5  | 3.9    | 0.3    | 5.4        | 0.5  | -0.5       | 0.0  |
| 1992        | 1.4              | 0.7  | -2.7  | -0.2 | -7.0   | -1.5 | -0.6   | 2.9      | 0.4  | 14.8   | 1.1    | 4.0        | 0.4  | -1.7       | 0.1  |
| 1993        | 1.6              | 0.8  | 2.0   | 0.1  | -13.4  | -2.5 | -0.0   | 3.1      | 0.4  | 5.9    | 0.5    | -0.0       | -0.0 | 0.6        | -0.0 |
| 1994        | 2.1              | 1.1  | 5.9   | 0.3  | -0.0   | -0.0 | -0.1   | 4.3      | 0.6  | -4.0   | -0.4   | 5.4        | 0.5  | 9.5        | -0.7 |
| 1995        | 2.4              | 1.3  | -4.6  | -0.3 | 8.4    | 1.3  | 0.4    | 3.4      | 0.5  | 7.2    | 0.6    | 4.1        | 0.4  | 14.6       | -1.0 |
| 1996        | 2.4              | 1.3  | 12.0  | 0.7  | 5.9    | 1.0  | 0.0    | 2.1      | 0.3  | -1.6   | -0.1   | 6.5        | 0.6  | 9.1        | -0.7 |
| 1997        | -1.1             | -0.6 | -16.0 | -1.0 | 2.4    | 0.4  | 0.4    | 1.3      | 0.2  | -6.6   | -0.6   | 9.0        | 0.9  | -2.0       | 0.2  |
| 1998        | 0.3              | 0.2  | -10.1 | -0.5 | -3.5   | -0.6 | -0.7   | 2.0      | 0.3  | 2.2    | 0.2    | -3.8       | -0.4 | -6.6       | 0.6  |
| 1999        | 1.4              | 0.7  | 2.8   | 0.1  | -1.6   | -0.3 | -0.6   | 3.7      | 0.6  | -0.6   | -0.1   | 6.1        | 0.6  | 6.6        | -0.6 |
| 2000        | 1.4              | 0.8  | 1.0   | 0.0  | 6.1    | 1.0  | 0.7    | 3.6      | 0.6  | -7.3   | -0.6   | 9.7        | 1.0  | 10.3       | -0.9 |
| 2001        | 1.9              | 1.0  | -5.4  | -0.3 | -3.9   | -0.6 | -0.3   | 2.3      | 0.4  | -5.3   | -0.4   | -7.6       | -0.8 | -3.2       | 0.3  |
| 2002        | 1.2              | 0.7  | -1.3  | -0.1 | -3.0   | -0.5 | 0.0    | 1.7      | 0.3  | -4.8   | -0.3   | 12.2       | 1.2  | 4.8        | -0.5 |
| 2003        | 0.7              | 0.4  | 0.5   | 0.0  | 3.1    | 0.5  | 0.3    | 2.0      | 0.4  | -7.3   | -0.5   | 10.0       | 1.1  | 2.4        | -0.2 |
| 2004        | 1.2              | 0.6  | 2.6   | 0.1  | 4.0    | 0.6  | 0.1    | 0.8      | 0.1  | -8.1   | -0.5   | 11.8       | 1.4  | 9.0        | -0.9 |
| 2005        | 1.8              | 1.0  | 0.0   | 0.0  | 7.6    | 1.2  | -0.2   | 0.4      | 0.1  | -7.9   | -0.4   | 9.4        | 1.2  | 6.0        | -0.7 |
| 2006        | 0.6              | 0.3  | -0.3  | -0.0 | 2.3    | 0.4  | 0.1    | 0.6      | 0.1  | -6.3   | -0.3   | 8.7        | 1.2  | 3.6        | -0.5 |
| 2007        | 0.7              | 0.4  | -13.3 | -0.6 | -0.7   | -0.1 | 0.2    | 1.6      | 0.3  | -4.2   | -0.2   | 9.5        | 1.5  | 2.5        | -0.4 |
| 2008        | -2.1             | -1.2 | -2.5  | -0.1 | -5.8   | -0.9 | 0.0    | -0.6     | -0.1 | -4.2   | -0.2   | -10.2      | -1.8 | -4.3       | 0.7  |
| 2009        | 0.7              | 0.4  | -20.3 | -0.8 | -11.4  | -1.8 | -1.4   | 2.6      | 0.5  | 9.3    | 0.5    | -9.0       | -1.4 | -10.5      | 1.7  |
| 2010        | 1.3              | 0.7  | 4.8   | 0.2  | 2.0    | 0.3  | 1.2    | 2.3      | 0.4  | -7.2   | -0.4   | 17.9       | 2.4  | 12.1       | -1.5 |
| 2011        | 0.6              | 0.4  | 4.4   | 0.2  | 4.0    | 0.6  | 0.1    | 1.9      | 0.4  | -2.2   | -0.1   | -1.4       | -0.2 | 5.2        | -0.7 |
| 2012        | 1.7              | 1.0  | 4.5   | 0.2  | 1.5    | 0.2  | -0.3   | 1.3      | 0.3  | 1.1    | 0.1    | -1.4       | -0.2 | 3.8        | -0.6 |
| 2013        | 2.9              | 1.7  | 8.6   | 0.3  | 5.4    | 0.8  | -0.4   | 1.8      | 0.4  | 8.5    | 0.4    | 4.4        | 0.6  | 7.0        | -1.2 |
| 2014        | -2.6             | -1.5 | -8.1  | -0.3 | 2.7    | 0.4  | 0.3    | 0.9      | 0.2  | -2.3   | -0.1   | 8.9        | 1.4  | 3.9        | -0.7 |
| 2015        | 0.7              | 0.4  | 3.1   | 0.1  | 3.4    | 0.6  | 0.2    | 2.2      | 0.4  | -1.3   | -0.1   | 1.1        | 0.2  | 0.4        | -0.1 |
| 2016        | -0.3             | -0.2 | 4.3   | 0.2  | 0.8    | 0.1  | -0.2   | 0.9      | 0.2  | 0.5    | 0.0    | 3.4        | 0.6  | -0.5       | 0.1  |
| 2017        | 1.0              | 0.5  | -1.8  | -0.1 | 2.8    | 0.4  | 0.3    | 0.3      | 0.1  | 0.6    | 0.0    | 6.3        | 1.0  | 3.8        | -0.6 |
| 2018        | 0.1              | 0.0  | -4.8  | -0.2 | 1.6    | 0.3  | 0.1    | 1.1      | 0.2  | 0.9    | 0.0    | 2.0        | 0.4  | 3.0        | -0.5 |
| 2019        | -0.9             | -0.5 | 2.6   | 0.1  | -1.3   | -0.2 | -0.2   | 2.1      | 0.4  | 1.6    | 0.1    | -2.3       | -0.4 | 0.2        | -0.0 |
| 2020        | -4.8             | -2.6 | -7.4  | -0.3 | -5.6   | -0.9 | -0.2   | 2.7      | 0.5  | 4.8    | 0.3    | -9.9       | -1.7 | -6.3       | 1.1  |
| 2021        | 1.8              | 0.9  | 0.1   | 0.0  | 1.7    | 0.3  | 0.5    | 3.2      | 0.7  | -6.5   | -0.4   | 12.4       | 2.0  | 7.1        | -1.2 |
| 2022        | 2.7              | 1.5  | -3.4  | -0.1 | 3.4    | 0.6  | 0.1    | 1.4      | 0.3  | -6.1   | -0.3   | 4.7        | 0.9  | 7.1        | -1.4 |
| 2022年10-12月 | 1.0              | 0.6  | -2.8  | -0.1 | 2.9    | 0.5  | -0.0   | 2.1      | 0.5  | -5.7   | -0.3   | 7.6        | 1.4  | 10.4       | -1.9 |
| 2023年1-3月   | 3.1              | 1.7  | -1.3  | -0.0 | 5.1    | 1.0  | 0.1    | 1.6      | 0.3  | 0.6    | 0.0    | 2.1        | 0.4  | 4.2        | -1.0 |
| 2023年4-6月   | 0.3              | 0.2  | 3.2   | 0.1  | 1.5    | 0.2  | 0.2    | 0.8      | 0.2  | 4.7    | 0.2    | 3.9        | 0.9  | -1.1       | 0.3  |
| 2023年7-9月   | -0.0             | -0.0 | 2.2   | 0.1  | -1.0   | -0.2 | -0.4   | 1.0      | 0.2  | 2.6    | 0.1    | 2.3        | 0.5  | -4.7       | 1.2  |

（備考） 1. 内閣府「国民経済計算」による。

2. 各項目とも、1980年度以前は「平成10年度国民経済計算（1990年基準・68SNA）」、1981年度から1994年度までは「支出側GDP系列簡易週及（2015年基準・08SNA）」、1995年度以降は「2023年7-9月期四半期別GDP速報（2次速報値）（2015年基準・08SNA）」に基づく。
3. 寄与度については、1980年度以前は次式により算出した。

寄与度＝（当年度の実数－前年度の実数）／（前年度の国内総支出（GDP）の実数）×100  
1981年度以降は次式により算出した。

$$\% \Delta_{I(t-1) \rightarrow t} = 100 \cdot \frac{P_{I,t} - q_{I,t-1}}{\sum_t P_{I,t-1} q_{I,t-1}} \cdot \left( \frac{q_{I,t}}{q_{I,t-1}} - 1 \right)$$

ただし、 $P_{I,t}$ ：t年度の下位項目デフレーター、 $q_{I,t}$ ：t年度の下位項目数量指数

暦年統計

国民経済計算 (3/5)

| 暦年   | 国内総生産 (GDP) |      |      | 国民総所得 (GNI) |      |           | 国民所得   |           |         |       |              |                | 1人当たり |  |
|------|-------------|------|------|-------------|------|-----------|--------|-----------|---------|-------|--------------|----------------|-------|--|
|      | 総額          | 名目実質 |      | 総額          | 名目実質 |           | 名目国民所得 |           | 名目雇用者報酬 |       | 1人当たり<br>GDP | 1人当たり<br>雇用者報酬 |       |  |
|      |             | 前年比  | 前年比  |             | 前年比  | 前年比       | 前年比    | 前年比       |         |       |              |                |       |  |
|      |             | %    | %    |             | %    | %         | %      | %         |         |       |              |                |       |  |
| 10億円 | %           | %    | %    | %           | 10億円 | %         | 10億円   | %         | 千円      | 前年比   | %            |                |       |  |
| 1955 | 8,923.6     | —    | —    | —           | —    | 6,772.0   | —      | 3,456.0   | —       | 94    | —            | —              |       |  |
| 1956 | 10,046.0    | 12.6 | 7.5  | 12.5        | 7.4  | 7,587.4   | 12.0   | 3,973.5   | 15.0    | 105   | 6.9          | —              |       |  |
| 1957 | 11,577.1    | 15.2 | 7.8  | 15.1        | 7.7  | 8,790.1   | 15.9   | 4,480.9   | 12.8    | 120   | 5.2          | —              |       |  |
| 1958 | 12,302.2    | 6.3  | 6.2  | 6.2         | 6.1  | 9,188.0   | 4.5    | 4,952.1   | 10.5    | 126   | 5.9          | —              |       |  |
| 1959 | 14,063.5    | 14.3 | 9.4  | 14.2        | 9.3  | 10,528.7  | 14.6   | 5,590.8   | 12.9    | 143   | 7.5          | —              |       |  |
| 1960 | 17,069.6    | 21.4 | 13.1 | 21.3        | 13.0 | 12,912.0  | 22.6   | 6,483.1   | 16.0    | 172   | 10.1         | —              |       |  |
| 1961 | 20,616.6    | 20.8 | 11.9 | 20.7        | 11.8 | 15,572.3  | 20.6   | 7,670.2   | 18.3    | 206   | 13.2         | —              |       |  |
| 1962 | 23,395.3    | 13.5 | 8.6  | 13.4        | 8.6  | 17,499.2  | 12.4   | 9,151.7   | 19.3    | 231   | 14.0         | —              |       |  |
| 1963 | 26,775.7    | 14.4 | 8.8  | 14.4        | 8.7  | 20,191.9  | 15.4   | 10,672.5  | 16.6    | 262   | 13.1         | —              |       |  |
| 1964 | 31,497.0    | 17.6 | 11.2 | 17.5        | 11.1 | 23,377.0  | 15.8   | 12,475.8  | 16.9    | 305   | 13.0         | —              |       |  |
| 1965 | 35,041.8    | 11.3 | 5.7  | 11.3        | 5.7  | 26,065.4  | 11.5   | 14,528.2  | 16.5    | 336   | 11.8         | —              |       |  |
| 1966 | 40,696.9    | 16.1 | 10.2 | 16.2        | 10.3 | 30,396.1  | 16.6   | 16,811.9  | 15.7    | 386   | 11.1         | —              |       |  |
| 1967 | 47,691.7    | 17.2 | 11.1 | 17.2        | 11.1 | 36,005.3  | 18.5   | 19,320.1  | 14.9    | 448   | 12.0         | —              |       |  |
| 1968 | 56,481.9    | 18.4 | 11.9 | 18.4        | 11.9 | 42,479.3  | 18.0   | 22,514.0  | 16.5    | 525   | 13.7         | —              |       |  |
| 1969 | 66,348.5    | 17.5 | 12.0 | 17.5        | 12.0 | 49,938.3  | 17.6   | 26,500.7  | 17.7    | 609   | 15.8         | —              |       |  |
| 1970 | 78,200.4    | 17.9 | 10.3 | 17.9        | 10.3 | 59,152.7  | 18.5   | 31,942.2  | 20.5    | 708   | 16.6         | —              |       |  |
| 1971 | 86,043.8    | 10.0 | 4.4  | 10.1        | 4.5  | 64,645.1  | 9.3    | 37,867.7  | 18.6    | 764   | 14.9         | —              |       |  |
| 1972 | 98,511.0    | 14.5 | 8.4  | 14.7        | 8.6  | 74,601.0  | 15.4   | 44,069.3  | 16.4    | 862   | 13.3         | —              |       |  |
| 1973 | 119,945.6   | 21.8 | 8.0  | 21.8        | 8.1  | 91,823.1  | 23.1   | 55,235.8  | 25.3    | 1,035 | 21.6         | —              |       |  |
| 1974 | 143,130.9   | 19.3 | -1.2 | 19.1        | -1.4 | 109,060.8 | 18.8   | 70,087.7  | 26.9    | 1,219 | 26.1         | —              |       |  |
| 1975 | 158,146.6   | 10.5 | 3.1  | 10.6        | 3.2  | 121,025.9 | 11.0   | 81,678.2  | 16.5    | 1,330 | 16.2         | —              |       |  |
| 1976 | 177,600.7   | 12.3 | 4.0  | 12.3        | 4.0  | 137,119.6 | 13.3   | 92,120.9  | 12.8    | 1,478 | 10.8         | —              |       |  |
| 1977 | 197,910.5   | 11.4 | 4.4  | 11.5        | 4.4  | 151,395.2 | 10.4   | 102,896.8 | 11.7    | 1,631 | 10.0         | —              |       |  |
| 1978 | 217,936.0   | 10.1 | 5.3  | 10.2        | 5.4  | 167,571.7 | 10.7   | 111,163.6 | 8.0     | 1,780 | 7.2          | —              |       |  |
| 1979 | 236,213.3   | 8.4  | 5.5  | 8.5         | 5.6  | 180,707.3 | 7.8    | 120,120.3 | 8.1     | 1,915 | 5.9          | —              |       |  |
| 1980 | 256,075.9   | 8.4  | 2.8  | 8.2         | 2.7  | 196,750.2 | 8.0    | 129,497.8 | 8.5     | 2,079 | 5.2          | —              |       |  |
| 1981 | 274,615.9   | 7.2  | 4.3  | 7.1         | 4.3  | 209,047.2 | 6.3    | 140,219.9 | 8.3     | 2,219 | 6.5          | —              |       |  |
| 1982 | 288,613.0   | 5.1  | 3.3  | 5.3         | 3.3  | 219,327.2 | 4.9    | 148,172.1 | 5.7     | 2,314 | 4.1          | —              |       |  |
| 1983 | 301,844.1   | 4.6  | 3.6  | 4.7         | 3.7  | 227,666.8 | 3.8    | 155,782.0 | 5.1     | 2,390 | 2.4          | —              |       |  |
| 1984 | 319,663.6   | 5.9  | 4.4  | 6.0         | 4.8  | 240,786.9 | 5.8    | 164,342.6 | 5.5     | 2,524 | 4.1          | —              |       |  |
| 1985 | 340,395.3   | 6.5  | 5.2  | 6.7         | 5.3  | 256,338.4 | 6.5    | 171,887.9 | 4.6     | 2,693 | 3.4          | —              |       |  |
| 1986 | 357,276.1   | 5.0  | 3.3  | 4.9         | 5.1  | 267,217.4 | 4.2    | 179,163.3 | 4.2     | 2,805 | 2.6          | —              |       |  |
| 1987 | 373,273.0   | 4.5  | 4.6  | 4.7         | 4.9  | 276,729.3 | 3.6    | 185,400.9 | 3.5     | 2,901 | 2.3          | —              |       |  |
| 1988 | 400,566.9   | 7.3  | 6.7  | 7.4         | 7.0  | 296,228.2 | 7.0    | 196,182.1 | 5.8     | 3,107 | 3.3          | —              |       |  |
| 1989 | 428,994.1   | 7.1  | 4.9  | 7.2         | 5.2  | 316,002.5 | 6.7    | 210,203.2 | 7.1     | 3,333 | 3.9          | —              |       |  |
| 1990 | 461,295.1   | 7.5  | 4.8  | 7.5         | 4.4  | 339,441.1 | 7.4    | 227,342.6 | 8.2     | 3,587 | 4.7          | —              |       |  |
| 1991 | 491,418.9   | 6.5  | 3.5  | 6.5         | 3.6  | 363,375.7 | 7.1    | 245,595.0 | 8.0     | 3,787 | 4.4          | —              |       |  |
| 1992 | 504,161.2   | 2.6  | 0.9  | 2.7         | 1.3  | 366,179.6 | 0.8    | 253,578.4 | 3.3     | 3,866 | 0.9          | —              |       |  |
| 1993 | 504,497.8   | 0.1  | -0.5 | 0.1         | -0.3 | 366,975.1 | 0.2    | 259,075.4 | 2.2     | 3,877 | 0.5          | —              |       |  |
| 1994 | 510,916.1   | 1.3  | 1.1  | 1.2         | 1.3  | 369,217.5 | 0.1    | 261,624.5 | 2.0     | 4,009 | 0.3          | —              |       |  |
| 1995 | 521,613.5   | 2.1  | 2.6  | 2.1         | 2.9  | 377,736.2 | 2.3    | 266,002.9 | 1.7     | 4,086 | 1.2          | —              |       |  |
| 1996 | 535,562.1   | 2.7  | 3.1  | 3.0         | 3.2  | 390,199.0 | 3.3    | 270,690.3 | 1.8     | 4,183 | 0.6          | —              |       |  |
| 1997 | 543,545.4   | 1.5  | 1.0  | 1.6         | 0.8  | 394,664.2 | 1.1    | 278,751.3 | 3.0     | 4,239 | 1.7          | —              |       |  |
| 1998 | 536,497.4   | -1.3 | -1.3 | -1.4        | -1.1 | 383,849.9 | -2.7   | 274,572.1 | -1.5    | 4,178 | -1.1         | —              |       |  |
| 1999 | 528,069.9   | -1.6 | -0.3 | -1.6        | -0.3 | 377,739.1 | -1.6   | 269,252.2 | -1.9    | 4,105 | -1.3         | —              |       |  |
| 2000 | 535,417.7   | 1.4  | 2.8  | 1.6         | 2.7  | 385,745.1 | 2.1    | 269,889.6 | 0.2     | 4,153 | -0.2         | —              |       |  |
| 2001 | 531,653.9   | -0.7 | 0.4  | -0.6        | 0.4  | 379,833.5 | -1.5   | 266,603.6 | -1.2    | 4,114 | -1.5         | —              |       |  |
| 2002 | 524,478.7   | -1.3 | 0.0  | -1.4        | 0.0  | 375,854.9 | -1.0   | 257,433.1 | -3.4    | 4,050 | -2.8         | —              |       |  |
| 2003 | 523,968.6   | -0.1 | 1.5  | 0.1         | 1.5  | 379,296.3 | 0.9    | 255,180.0 | -0.9    | 4,038 | -0.9         | —              |       |  |
| 2004 | 529,400.9   | 1.0  | 2.2  | 1.3         | 2.3  | 385,931.1 | 1.7    | 255,963.4 | 0.3     | 4,079 | -0.1         | —              |       |  |
| 2005 | 532,515.6   | 0.6  | 1.8  | 0.9         | 1.3  | 390,658.9 | 1.2    | 260,594.3 | 1.8     | 4,103 | 1.1          | —              |       |  |
| 2006 | 535,170.2   | 0.5  | 1.4  | 0.9         | 0.9  | 392,040.4 | 0.4    | 265,191.6 | 1.8     | 4,121 | 0.2          | —              |       |  |
| 2007 | 539,281.7   | 0.8  | 1.5  | 1.2         | 1.3  | 396,233.9 | 1.1    | 266,616.2 | 0.5     | 4,154 | -0.5         | —              |       |  |
| 2008 | 527,823.8   | -2.1 | -1.2 | -2.5        | -3.1 | 379,416.9 | -4.2   | 266,805.9 | 0.1     | 4,067 | -0.1         | —              |       |  |
| 2009 | 494,938.4   | -6.2 | -5.7 | -6.4        | -4.3 | 348,968.2 | -8.0   | 253,797.8 | -4.9    | 3,823 | -3.9         | —              |       |  |
| 2010 | 505,530.6   | 2.1  | 4.1  | 2.3         | 3.5  | 362,501.8 | 3.9    | 251,175.0 | -1.0    | 3,908 | -1.2         | —              |       |  |
| 2011 | 497,448.9   | -1.6 | 0.0  | -1.4        | -1.0 | 356,058.0 | -1.8   | 251,584.0 | 0.2     | 3,844 | -0.1         | —              |       |  |
| 2012 | 500,474.7   | 0.6  | 1.4  | 0.5         | 1.0  | 359,170.1 | 0.9    | 251,650.1 | 0.0     | 3,878 | 0.0          | —              |       |  |
| 2013 | 508,700.6   | 1.6  | 2.0  | 2.3         | 2.5  | 369,919.6 | 3.0    | 253,333.1 | 0.7     | 3,948 | -0.3         | —              |       |  |
| 2014 | 518,811.0   | 2.0  | 0.3  | 2.3         | 0.3  | 373,996.7 | 1.1    | 257,520.7 | 1.7     | 4,038 | 0.8          | —              |       |  |
| 2015 | 538,032.3   | 3.7  | 1.6  | 3.9         | 3.2  | 389,444.5 | 4.1    | 260,613.9 | 1.2     | 4,180 | 0.3          | —              |       |  |
| 2016 | 544,364.6   | 1.2  | 0.8  | 0.7         | 1.3  | 393,196.6 | 1.0    | 267,401.2 | 2.6     | 4,218 | 1.0          | —              |       |  |
| 2017 | 553,073.0   | 1.6  | 1.7  | 1.8         | 1.2  | 401,073.7 | 2.0    | 272,101.5 | 1.8     | 4,307 | 0.4          | —              |       |  |
| 2018 | 556,630.1   | 0.6  | 0.6  | 0.8         | -0.0 | 402,480.5 | 0.4    | 281,350.2 | 3.4     | 4,325 | 1.3          | —              |       |  |
| 2019 | 557,910.8   | 0.2  | -0.4 | 0.3         | -0.2 | 401,407.7 | -0.3   | 286,892.4 | 2.0     | —     | 0.7          | —              |       |  |
| 2020 | 539,808.2   | -3.2 | -4.1 | -3.5        | -3.5 | 378,900.4 | -5.6   | 283,186.5 | -1.3    | —     | -0.9         | —              |       |  |
| 2021 | 552,571.4   | 2.4  | 2.6  | 3.5         | 2.3  | 393,200.1 | 3.8    | 288,745.4 | 2.0     | —     | 1.8          | —              |       |  |
| 2022 | 559,710.1   | 1.3  | 1.0  | 2.5         | -0.1 | 403,156.0 | 2.5    | 295,384.9 | 2.3     | —     | 1.9          | —              |       |  |

- (備考) 1. 内閣府「国民経済計算」、総務省「労働力調査 (基本集計)」により作成。  
2. 国内総生産は、総額については、1979年 (前年比は1980年) 以前は「平成10年度国民経済計算 (1990年基準・68SNA)」、1980年から1993年まで (前年比は1981年から1994年まで) は「支出側GDP系列簡易適及 (2015年基準・08SNA)」、1994年 (前年比は1995年) 以降は「2023年7-9月期四半期別GDP速報 (2次速報値) (2015年基準・08SNA)」による。  
なお、1993年以前の総額の数値については、異なる基準間の数値を接続するための処理を行っている。  
3. 国民総所得の項目は、1980年以前は国民総生産 (GNP)。  
4. 名目国民所得は、1979年 (前年比は19