





実質季節調整系列 (年率)

(単位:%)

Annualized rate of Changes from the previous quarter (Real: seasonally adjusted series) (%)

	家計最終消費支出 (再掲)	居住非家計の 海外での 直接購入	(控除) 非居住非家計 の国内での 直接購入	国内家計 最終消費支出	耐久財	半耐久財	非耐久財	サービス
	Consumption of Households (GJ, at \$)	Direct Purchases Abroad by Resident Households	(Less) Direct Purchases in the Domestic Market by Non-Resident Households	Domestic Final Consumption Expenditure of Households	Durable Goods	Semi-Durable Goods	Non-Durable Goods	Services
1997/ 1-3	9.1	-15.4	71.3	9.5	19.2	21.9	4.9	7.7
4-6	-13.3	-19.4	-26.5	-13.2	-38.2	-26.5	-12.9	-4.6
7-9	3.6	-12.2	4.9	3.7	-2.6	0.9	3.5	5.6
10-12	-0.6	-32.5	13.4	-0.2	-2.4	-9.5	-0.2	2.1
1998/ 1-3	-3.4	-19.2	-24.6	-3.2	-29.3	-1.6	4.0	-2.2
4-6	-1.1	-13.3	15.0	-0.9	-4.1	-9.3	1.1	0.2
7-9	4.9	-5.6	38.2	5.0	19.4	-0.1	4.8	4.0
10-12	1.0	40.1	-62.4	0.6	10.7	-0.1	-1.4	0.2
1999/ 1-3	-0.6	30.1	-18.9	-0.9	-0.6	-18.2	-4.4	4.2
4-6	1.7	-14.0	33.2	1.9	4.5	3.0	7.3	-1.2
7-9	0.8	65.1	-42.7	0.1	8.9	1.8	-5.8	1.5
10-12	1.1	-19.1	-22.6	1.4	3.6	-17.9	-6.7	2.0
2000/ 1-3	1.3	-14.1	-5.0	1.4	8.4	1.9	-0.4	1.2
4-6	-1.2	-2.4	-2.7	-1.2	3.7	-5.0	-2.8	-0.6
7-9	-0.9	-0.9	26.2	-0.9	22.4	-11.3	0.3	-3.1
10-12	3.2	-6.3	33.6	3.3	29.8	5.9	-1.3	1.2
2001/ 1-3	3.4	-18.7	-0.4	3.7	32.0	13.0	6.5	-3.4
4-6	2.5	-17.6	-0.7	2.7	3.6	-10.2	-1.6	6.9
7-9	-1.8	-7.2	-35.8	-1.8	-15.6	-2.5	4.6	-2.0
10-12	2.0	-20.6	30.1	3.2	11.7	4.0	-1.3	3.9
2002/ 1-3	0.1	154.3	44.1	-0.5	6.7	-12.0	2.6	-1.2
4-6	3.2	90.9	-20.6	2.7	7.6	-6.1	5.0	2.1
7-9	2.9	10.1	-14.9	2.8	12.4	-3.9	-0.7	3.9
10-12	-1.0	-8.1	25.1	-0.9	6.3	-2.9	-1.5	-1.6
2003/ 1-3	-2.0	40.2	2,877.2	-1.8	1.1	-6.6	-5.4	0.1
4-6	1.9	-85.9	-69.1	3.5	48.7	-1.7	1.8	-1.5
7-9	-0.7	294.4	414.2	-0.5	-9.1	-3.9	-7.1	2.0
10-12	4.5	97.4	-6.4	3.8	14.5	-4.1	7.9	1.3
2004/ 1-3	1.7	2.4	25.6	1.7	7.1	-3.5	1.0	1.9
4-6	-0.2	19.7	27.4	-0.3	5.0	-5.2	-5.5	2.0
7-9	0.3	3.5	15.6	0.3	11.7	-4.7	4.2	-2.6
10-12	-2.4	8.2	-18.1	-2.5	-8.1	-5.2	-6.3	0.7
2005/ 1-3	4.1	-18.3	24.1	4.5	4.1	16.3	-3.0	6.7
4-6	2.7	-19.4	-2.2	3.0	26.0	6.4	-0.4	0.7
7-9	2.5	-11.0	31.1	2.8	12.0	1.5	0.6	2.4
10-12	1.5	-24.8	20.3	1.9	-8.3	2.6	1.0	4.1
2006/ 1-3	0.9	-70.8	-82.0	1.5	10.5	4.5	-2.3	1.5
4-6	1.3	28.4	36.5	1.2	-4.4	4.8	-4.5	4.4
7-9	-3.9	-24.3	-3.1	-3.7	-19.8	5.3	-6.1	-1.0
10-12	5.2	-6.8	30.0	5.4	39.6	1.7	2.8	2.2
2007/ 1-3	1.6	2.5	18.0	1.6	-1.5	-5.9	-2.6	5.2
4-6	1.3	-1.5	-8.0	1.3	4.0	2.3	0.6	1.1
7-9	-1.8	-11.5	32.8	-1.6	-23.1	-5.9	-1.9	3.0
10-12	0.6	-0.0	15.8	0.6	29.6	-1.0	3.2	-4.1
2008/ 1-3	2.7	14.7	3.8	2.6	25.1	12.5	-1.9	0.2
4-6	-5.4	-17.2	-6.0	-5.2	6.3	-10.6	-7.7	-5.2
7-9	-1.0	-35.0	-14.1	-0.7	2.1	0.2	-4.1	0.2
10-12	-5.1	107.9	-21.8	-5.8	-23.9	-5.9	-5.2	-2.9
2009/ 1-3	-3.6	-36.1	-5.0	-3.2	-19.2	-9.9	2.6	-2.5
4-6	6.9	-37.7	-19.5	7.3	46.4	-6.9	3.9	5.9
7-9	-0.4	26.7	51.1	-0.4	35.0	-3.9	-2.5	-3.7
10-12	5.5	1.9	59.7	5.7	36.8	4.6	3.7	2.3
2010/ 1-3	3.0	4.2	31.8	3.0	21.9	5.6	2.8	0.2
4-6	0.2	48.2	8.1	-0.1	-4.5	-1.1	4.7	-1.1
7-9	2.5	1.0	26.3	2.4	39.4	1.7	1.3	0.3
10-12	-2.0	-9.2	-27.3	-2.1	25.5	-3.1	-16.2	0.6
2011/ 1-3	-7.1	-12.9	-35.5	-7.2	-29.2	-3.0	-3.5	-5.0
4-6	4.3	-36.9	-92.5	4.0	29.7	17.7	-5.3	3.2
7-9	6.3	43.0	369.5	6.4	19.4	6.8	6.2	4.5
10-12	1.6	6.2	130.4	1.8	11.2	1.3	-1.4	1.9
2012/ 1-3	2.2	11.6	59.7	2.2	-9.5	-4.8	10.0	1.8
4-6	2.5	30.1	19.2	2.4	23.4	0.3	6.6	0.6
7-9	-1.7	-23.4	-1.6	-1.5	-8.0	1.2	-0.4	-1.3
10-12	0.3	-35.4	-16.6	0.5	-27.2	5.7	8.9	1.1
2013/ 1-3	5.3	-29.5	88.6	5.7	37.0	14.3	0.4	3.3
4-6	3.3	-36.7	49.3	3.8	18.5	8.4	2.1	1.8
7-9	1.1	-15.7	24.3	1.3	19.0	-0.1	-1.4	0.2
10-12	-0.4	-12.0	55.9	-0.1	6.5	-1.4	-3.7	0.7
2014/ 1-3	9.0	-8.4	-9.5	2.1	31.7	61.9	6.2	0.7
4-6	-19.3	-9.2	43.8	-19.1	-56.8	-42.0	-24.2	-3.5
7-9	1.5	-2.5	5.3	1.5	-16.3	14.3	9.8	-0.9

\*年率表示の成長率は、実質季節調整値を用いて次式により算出した。・年率表示の成長率= [(当期の実数÷前期の実数)の4乗-1] × 100





名目季節調整系列 (年率)

Annualized rate of Changes from the previous quarter (Nominal: seasonally adjusted series) (単位:%)

Table of nominal seasonally adjusted series showing annualized rate of changes from the previous quarter. Columns include Consumption of Households, Direct Purchases Abroad, Domestic Final Consumption Expenditure, and Services. Rows are categorized by quarter and year from 1997 to 2014.

\* 年率表示の成長率は、名目季節調整値を用いて次式により算出した。  
・年率表示の成長率 = ((当期の数値 - 前期の数値) / 前期の数値) × 4 × 100

四半期デフレーター原系列

Deflators (original series) (2005暦年=100) (Calendar Year of 2005 = 100)

Table of original series deflators showing the index value for each quarter from 2005. Columns include Consumption of Households, Direct Purchases Abroad, Domestic Final Consumption Expenditure, and Services. Rows are categorized by quarter and year from 1997 to 2014.

\* 四半期デフレーター原系列 = (名目原系列 / 実質原系列) × 100

四半期デフレーター原系列 (前年同期比)

Deflators (Changes from the previous year: original series) (2005暦年=100) (単位:%)

Table of original series deflators showing percentage changes from the previous year. Columns include Consumption of Households, Direct Purchases Abroad, Domestic Final Consumption Expenditure, and Services. Rows are categorized by quarter and year from 1997 to 2014.

実質年度

Annual Real (Fiscal Year)

(単位: 2005暦年連鎖価格、10億円)

(Billions of Chained (2005) Yen)

Table with columns: Fiscal Year, Consumption of Households, Direct Purchases Abroad, (Less) Direct Purchases in the Domestic Market, Domestic Final Consumption Expenditure, Durable Goods, Semi-Durable Goods, Non-Durable Goods, Services. Rows from 1997/4-3 to 2013/4-3.

実質年度(前年度比)

Changes from the previous year (Real: Fiscal Year)

(単位:%)

(%)

Table showing percentage changes for Real GDP components from 1997/4-3 to 2013/4-3.

実質年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Real GDP (Fiscal Year)

(単位:%)

(%)

Table showing contributions to Real GDP changes from 1997/4-3 to 2013/4-3.

\* 国内総生産(支出側)に対する寄与度

\* 四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

名目年度

Annual Nominal (Fiscal Year)

(単位:10億円)

(Billion Yen)

Table with columns: Fiscal Year, Consumption of Households, Direct Purchases Abroad, (Less) Direct Purchases in the Domestic Market, Domestic Final Consumption Expenditure, Durable Goods, Semi-Durable Goods, Non-Durable Goods, Services. Rows from 1997/4-3 to 2013/4-3.

名目年度(前年度比)

Changes from the previous year (Nominal: Fiscal Year)

(単位:%)

(%)

Table showing percentage changes for Nominal GDP components from 1997/4-3 to 2013/4-3.

名目年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Fiscal Year)

(単位:%)

(%)

Table showing contributions to Nominal GDP changes from 1997/4-3 to 2013/4-3.

\* 国内総生産(支出側)に対する寄与度

\* 寄与度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) ÷ 前年度の国内総生産(支出側) × 100

\* 四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

実質年度
実質年度(前年度比)
実質年度(寄与度)
名目年度
名目年度(前年度比)
名目年度(寄与度)









実質季節調整系列

(単位: 2005暦年連鎖価格、10億円)

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピューターソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014, with quarterly data for each year.

\* 年率で表示している。

実質季節調整系列 (前期比)

(単位: %)

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピューターソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014, with quarterly data for each year.

実質季節調整系列 (寄与度)

(単位: %)

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピューターソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014, with quarterly data for each year.

\* 国内総生産(支出側)に対する寄与度

\* 四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

実質季節調整系列 (年率)

(単位:%)

Annualized rate of Changes from the previous quarter (Real: seasonally adjusted series) (%)

	形別別総固定資本形成						うち 在庫品増加
	住宅	住宅以外の 建物及び 構築物	輸送用機械	その他の 機械設備等	コンピュータ・ ソフトウェア	総資本形成	
	Residential Investment	Other Buildings and Structures	Transport Equipment	Other Machinery and Equipment etc.	Computer Software	Gross Capital Formation	
1997/ 1-3.	-14.2	16.1	-6.8	-1.9	-6.4	-8.1	***
4-6.	-36.3	6.3	-10.6	-2.0	-22.7	5.3	***
7-9.	-24.8	8.0	-18.8	-0.1	46.8	2.3	***
10-12.	-17.5	-5.2	-4.1	-6.0	1.1	-6.7	***
1998/ 1-3.	-4.2	-10.7	-36.5	-15.4	14.8	-17.0	***
4-6.	-9.2	-2.9	-24.8	-9.5	36.6	-12.0	***
7-9.	-9.5	-2.4	33.5	2.0	-27.1	-6.0	***
10-12.	-11.5	0.6	-6.6	-0.8	19.4	3.3	***
1999/ 1-3.	-3.5	1.2	69.3	-6.0	43.6	-11.9	***
4-6.	32.5	-12.9	-28.8	10.0	-14.3	0.7	***
7-9.	5.0	-9.4	1.1	-8.0	20.3	-9.7	***
10-12.	-18.5	-2.6	12.7	15.3	3.6	2.1	***
2000/ 1-3.	3.9	-7.5	7.3	9.2	64.3	14.6	***
4-6.	8.1	-5.3	-2.1	-8.6	34.0	2.5	***
7-9.	-10.8	-2.0	3.2	10.4	25.6	-3.8	***
10-12.	9.6	-4.7	23.0	10.2	11.9	9.3	***
2001/ 1-3.	-2.8	-15.2	10.7	11.2	-0.3	7.2	***
4-6.	-23.4	-1.0	41.2	-15.7	12.6	-11.0	***
7-9.	-1.9	2.0	-19.1	-15.5	24.3	-14.6	***
10-12.	0.6	-15.4	-22.0	-20.2	7.3	-11.2	***
2002/ 1-3.	-5.5	-3.5	17.2	-11.7	2.0	-11.5	***
4-6.	2.0	-3.0	-1.0	-6.6	10.1	0.3	***
7-9.	-3.1	-2.8	24.1	13.9	-3.2	5.8	***
10-12.	-7.6	3.2	19.7	-4.2	3.0	6.1	***
2003/ 1-3.	-4.5	-6.4	-24.3	1.0	-0.6	-7.5	***
4-6.	2.3	-8.8	59.4	13.3	14.3	8.4	***
7-9.	9.5	-6.7	-5.4	-5.6	8.2	3.3	***
10-12.	-9.2	4.6	1.3	21.4	4.6	-0.1	***
2004/ 1-3.	1.7	-1.4	-11.0	-6.1	1.6	4.5	***
4-6.	8.1	-13.4	-1.1	4.8	2.8	-1.6	***
7-9.	1.4	-6.1	10.6	8.5	-12.0	3.0	***
10-12.	-2.6	-6.4	-13.5	16.4	12.2	4.3	***
2005/ 1-3.	-5.5	-14.4	21.8	15.1	4.3	-9.4	***
4-6.	-6.9	2.3	16.1	9.5	2.3	11.6	***
7-9.	7.9	-15.3	2.3	17.2	12.8	-1.0	***
10-12.	4.2	-13.5	-12.9	-6.6	-6.6	-10.8	***
2006/ 1-3.	-2.1	11.5	21.3	1.4	2.2	6.0	***
4-6.	-5.0	13.6	-20.1	10.6	-3.3	1.4	***
7-9.	2.6	-12.4	10.7	-3.0	3.0	2.4	***
10-12.	1.9	-1.1	8.9	27.1	7.6	8.5	***
2007/ 1-3.	-4.8	9.1	-8.8	0.3	-1.9	7.5	***
4-6.	-6.9	-0.9	-14.6	-2.0	-10.6	-5.6	***
7-9.	-30.7	4.2	-14.2	-9.0	4.8	-10.0	***
10-12.	-45.3	10.1	18.8	10.0	-0.7	5.1	***
2008/ 1-3.	15.9	-13.8	20.5	6.3	8.2	0.8	***
4-6.	23.2	-20.1	-5.0	-5.2	5.4	-5.4	***
7-9.	15.3	-5.8	-14.1	-14.8	-5.5	-15.1	***
10-12.	9.4	-17.3	-39.4	-24.1	-7.9	4.8	***
2009/ 1-3.	-26.9	9.9	-32.8	-14.0	-2.9	-36.3	***
4-6.	-33.9	10.3	8.8	-30.5	0.6	-21.9	***
7-9.	-25.5	0.5	23.6	-8.0	-15.4	-13.2	***
10-12.	-14.7	3.6	62.5	-1.0	0.8	2.5	***
2010/ 1-3.	10.4	-13.7	7.0	6.3	5.6	14.7	***
4-6.	4.3	-1.6	3.3	9.5	13.5	17.4	***
7-9.	4.6	0.5	-25.2	15.8	-3.4	10.9	***
10-12.	12.4	-7.9	-29.4	1.7	-6.9	-5.8	***
2011/ 1-3.	4.1	-0.0	-23.3	2.4	-16.1	-9.5	***
4-6.	-6.5	-7.3	14.9	9.9	4.1	-4.8	***
7-9.	21.3	-5.9	71.9	2.7	2.2	16.1	***
10-12.	-9.7	8.2	58.3	21.4	12.4	11.1	***
2012/ 1-3.	-7.9	12.4	6.2	-13.2	4.8	9.1	***
4-6.	20.0	0.6	-25.2	-26.8	-2.4	-6.9	***
7-9.	9.7	-4.3	-34.3	-5.4	9.0	2.0	***
10-12.	4.7	1.9	-17.9	-0.8	-4.8	-5.7	***
2013/ 1-3.	4.8	1.3	7.7	-4.2	5.1	1.8	***
4-6.	11.0	14.3	9.4	12.3	10.5	1.5	***
7-9.	19.3	-11.2	31.9	17.0	3.2	12.8	***
10-12.	9.6	2.7	36.7	10.8	0.4	4.7	***
2014/ 1-3.	9.3	-2.2	-0.1	26.4	-4.1	7.0	***
4-6.	-32.5	1.6	-20.8	-18.1	-3.4	5.7	***
7-9.	-22.7	9.2	-25.4	-1.7	-3.1	-14.0	***

\*年率表示の成長率は、実質季節調整値を用いて次式により算出した。年率表示の成長率 = (当期の実数 ÷ 前期の実数)の4乗 - 1 × 100

名目原系列

Nominal (original series)

Table with 10 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピュータ・ソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014 and quarters.

(単位:10億円)

名目原系列 (前年同期比)

Changes from the previous year (Nominal: original series)

Table with 10 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピュータ・ソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014 and quarters.

(単位:%)

名目原系列 (寄与度)

Contributions to Changes in Nominal GDP (original series)

Table with 10 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築物, 輸送用機械, その他の機械設備等, コンピュータ・ソフトウェア, 総資本形成, うち在庫品増加. Rows include years from 1997 to 2014 and quarters.

(単位:%)

名目原系列
名目原系列 (前年同期比)
名目原系列 (寄与度)

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*寄与度は次式により算出した。
寄与度=(当期の実数-前年同期の実数)÷前年同期の国内総生産(支出側)×100
\*四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。





実質年度

(単位:2005暦年連鎖価格、10億円)

Annual Real (Fiscal Year)

(Billions of Chained (2005) Yen)

Table showing Annual Real GDP by type (Residential, Other Buildings, Transport, Other Machinery, Computer Software) from 1997/4-3 to 2013/4-3.

実質年度(前年度比)

(単位:%)

Changes from the previous year (Real: Fiscal Year)

(%)

Table showing percentage changes from the previous year for Annual Real GDP by type.

実質年度(寄与度)

(単位:%)

Contributions to Changes in Annual Real GDP (Fiscal Year)

(%)

Table showing contributions to changes in Annual Real GDP by type.

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

名目年度

(単位:10億円)

Annual Nominal (Fiscal Year)

(Billion Yen)

Table showing Annual Nominal GDP by type from 1997/4-3 to 2013/4-3.

名目年度(前年度比)

(単位:%)

Changes from the previous year (Nominal: Fiscal Year)

(%)

Table showing percentage changes from the previous year for Annual Nominal GDP by type.

名目年度(寄与度)

(単位:%)

Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Fiscal Year)

(%)

Table showing contributions to changes in Annual Nominal GDP by type.

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*寄与度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)÷前年度の国内総生産(支出側)×100
\*四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

実質年度
実質年度(前年度比)
実質年度(寄与度)
名目年度
名目年度(前年度比)
名目年度(寄与度)









実質季節調整系列

(単位: 2005 暦年連鎖価格、10 億円)

Real (seasonally adjusted series) (Billions of Chained (2005) Yen)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2014.

\* 年率で表示している。

実質季節調整系列(前期比)

(単位: %)

Changes from the previous quarter (Real: seasonally adjusted series) (%)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services. Rows represent quarterly percentage changes from 1997 to 2014.

実質季節調整系列(寄与度)

(単位: %)

Contributions to Changes in Real GDP (seasonally adjusted series) (%)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services. Rows represent quarterly percentage contributions to Real GDP changes from 1997 to 2014.

\* 国内総生産(支出側)に対する寄与度
\* 捨捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。
\* 財貨・サービスの輸入は国内総生産(支出側)の控除項目となるので、寄与度は逆符号で表示した。
例えは、財貨・サービスの輸入が増加すると、寄与度はマイナスの符号となる。
\* 財貨・サービスの控除側の寄与度は財貨・サービスの輸出の寄与度-財貨・サービスの輸入の寄与度により求めている。

実質季節調整系列 (年率)

(単位:%)

Annualized rate of Changes from the previous quarter (Real: seasonally adjusted series) (%)

		財貨・サービス						
		純輸出 (再掲)	輸出 (再掲)			輸入 (再掲)		
			輸出 (再掲)	財貨	サービス (非居住者 家計の国内での 直接購入)	輸入 (再掲)	財貨	サービス (居住者 家計の海外での 直接購入)
Net Exports (id, at \$)	Exports (id, at \$)	Goods	Services (Including Direct Purchases in the Domestic Market by Non-Resident Households)	Imports (id, at \$)	Goods	Services (Including Direct Purchases Abroad by Resident Households)		
1997/	1-3	***	12.2	11.0	20.9	3.2	1.9	6.9
	4-6	***	17.8	21.6	-6.3	-6.5	-3.8	-13.7
	7-9	***	-5.8	-3.8	-19.4	-0.8	1.8	-7.6
	10-12	***	9.2	6.4	33.0	-7.6	-10.0	-0.5
1998/	1-3	***	-11.0	-10.1	-17.4	-3.9	-4.8	-1.4
	4-6	***	-6.6	-5.9	-11.9	-17.4	-21.9	-3.5
	7-9	***	0.4	0.1	3.2	2.4	8.2	-12.1
	10-12	***	-7.3	-2.8	-36.6	-10.3	-10.3	-10.3
1999/	1-3	***	0.6	1.8	-8.9	10.1	16.5	-5.7
	4-6	***	4.2	2.5	19.8	8.9	10.5	4.4
	7-9	***	17.8	26.3	-36.9	13.2	13.0	13.6
	10-12	***	6.4	5.6	38.2	4.3	13.8	-2.5
2000/	1-3	***	22.8	23.8	14.9	4.1	11.2	-14.5
	4-6	***	13.0	14.9	-2.6	18.3	25.4	-1.9
	7-9	***	6.9	5.0	25.2	10.7	10.7	10.3
	10-12	***	-2.5	-3.5	6.1	16.1	21.2	0.0
2001/	1-3	***	-14.2	-14.8	-9.4	-0.1	-2.4	7.9
	4-6	***	-13.8	-16.3	8.1	-10.2	-11.9	-4.4
	7-9	***	-9.0	-9.6	-4.5	-10.0	-11.9	-3.2
	10-12	***	-7.9	-9.0	0.5	-11.4	-1.2	-39.8
2002/	1-3	***	21.8	22.5	16.9	3.1	-2.7	27.0
	4-6	***	30.0	30.1	29.2	10.6	7.1	23.7
	7-9	***	3.5	6.2	-14.3	12.8	17.9	-2.7
	10-12	***	13.8	14.7	6.7	6.5	5.7	9.5
2003/	1-3	***	5.2	-1.7	71.1	3.3	2.0	7.7
	4-6	***	1.4	6.5	-28.4	-9.1	13.3	-60.0
	7-9	***	15.4	14.9	23.4	8.8	0.1	51.5
	10-12	***	20.7	24.9	-6.6	9.6	3.8	34.0
2004/	1-3	***	21.7	19.4	41.4	10.7	15.2	-4.0
	4-6	***	12.9	13.1	11.8	6.7	2.2	24.6
	7-9	***	2.1	0.9	11.0	8.8	10.7	2.5
	10-12	***	4.7	2.7	19.2	10.8	14.1	-0.6
2005/	1-3	***	-4.8	-5.4	-0.6	-6.4	-5.7	-9.0
	4-6	***	16.5	16.5	18.9	5.7	9.5	-7.9
	7-9	***	13.1	12.3	18.6	13.3	9.1	30.6
	10-12	***	14.3	11.7	32.6	-2.2	1.9	-16.6
2006/	1-3	***	7.6	12.2	-18.3	6.8	11.4	-11.4
	4-6	***	7.8	10.1	-7.2	7.4	6.2	12.7
	7-9	***	8.7	8.5	9.6	-0.5	0.2	-3.7
	10-12	***	4.3	3.8	7.9	0.7	-0.7	7.2
2007/	1-3	***	10.5	11.9	0.7	3.6	2.8	7.1
	4-6	***	9.7	7.3	27.6	6.0	4.1	14.9
	7-9	***	8.8	11.5	-8.3	-3.8	-3.2	-6.3
	10-12	***	12.3	13.2	6.0	4.3	8.1	-11.3
2008/	1-3	***	12.1	12.8	7.0	6.0	5.1	10.1
	4-6	***	-8.4	-10.4	7.5	-11.9	-8.8	-25.3
	7-9	***	1.1	0.6	4.4	1.1	1.1	1.1
	10-12	***	-45.2	-47.5	-27.0	7.7	4.4	24.6
2009/	1-3	***	-69.1	-74.0	-20.4	-50.8	-54.1	-32.3
	4-6	***	41.8	53.7	-5.3	-15.6	-16.5	-11.3
	7-9	***	45.0	54.8	-0.1	22.2	31.6	-13.3
	10-12	***	30.4	35.3	4.0	8.8	9.2	7.2
2010/	1-3	***	27.3	31.8	1.0	11.1	11.9	8.2
	4-6	***	19.2	21.5	4.4	22.6	25.9	9.5
	7-9	***	9.8	7.5	27.5	7.2	8.0	4.1
	10-12	***	0.4	1.6	-8.0	3.1	4.3	-2.1
2011/	1-3	***	-3.0	-3.8	3.2	5.2	4.2	9.9
	4-6	***	-26.7	-25.5	-34.3	-1.3	4.5	-26.5
	7-9	***	44.9	50.8	8.2	13.7	12.9	17.7
	10-12	***	-11.9	-12.5	-7.1	6.9	7.6	3.5
2012/	1-3	***	11.8	12.8	3.8	8.3	7.5	12.9
	4-6	***	-2.0	-1.4	-9.9	-7.1	3.4	31.1
	7-9	***	-15.0	-16.1	-5.4	-2.9	-2.7	-4.3
	10-12	***	-12.1	-17.8	41.4	-7.9	-8.9	-2.7
2013/	1-3	***	17.9	15.0	38.2	4.1	3.9	5.4
	4-6	***	12.4	12.2	13.3	9.5	11.8	-2.5
	7-9	***	-2.4	-1.8	-5.9	7.1	7.4	5.8
	10-12	***	0.8	-0.6	10.3	15.5	14.6	20.5
2014/	1-3	***	28.0	22.1	69.9	27.2	28.6	19.1
	4-6	***	-1.8	-4.7	16.3	-19.9	-24.2	9.2
	7-9	***	5.2	6.5	-1.8	3.0	2.3	7.1

\*年率表示の成長率は、実質季節調整値を用いて次式により算出した。・年率表示の成長率=[(当期の実数÷前期の実数)の4乗-1]×100

名目原系列

Nominal (original series)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services. Rows represent years from 1997 to 2014, with quarterly data for each year.

(単位:10億円)

(Billion Yen)

名目原系列 (前年同期比)

Changes from the previous year (Nominal: original series)

Table showing percentage changes for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services from 1997 to 2014.

(単位:%)

(%)

名目原系列 (寄与度)

Contributions to Changes in Nominal GDP (original series)

Table showing contributions to changes in nominal GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods & Services from 1997 to 2014.

(単位:%)

(%)

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*寄与度は次式により算出した。
寄与度=(当期の数値-前年同期の数値)÷前年同期の国内総生産(支出側)×100
\*捨入の關係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。



名目季節調整系列(年率)

(単位: %)

Annualized rate of Changes from the previous quarter (Nominal: seasonally adjusted series) (%)

Table with columns: 経輸出 (再掲), 輸出 (再掲), 財貨, サービス, 輸入 (再掲), 財貨, サービス. Includes rows for 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.

\* 年率表示の成長率は、名目季節調整値を用いて次式により算出した。
・年率表示の成長率 = (当期の実数 ÷ 前期の実数) の4乗 - 1) × 100

四半期デフレーター原系列

(2005暦年=100)

Deflators (original series) (Calendar Year of 2005 = 100)

Table with columns: 経輸出 (再掲), 輸出 (再掲), 財貨, サービス, 輸入 (再掲), 財貨, サービス. Includes rows for 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.

\* 四半期デフレーター原系列 = (名目原系列 / 実質原系列) × 100

四半期デフレーター原系列(前年同期比)

(2005暦年=100)(単位: %)

Deflators (Changes from the previous year: original series) (Calendar Year of 2005 = 100) (%)

Table with columns: 経輸出 (再掲), 輸出 (再掲), 財貨, サービス, 輸入 (再掲), 財貨, サービス. Includes rows for 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.



実質年度 (Annual Real (Fiscal Year))

(単位:2005暦年連鎖価格、10億円) (Billions of Chained (2005) Yen)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

\*財貨・サービスの純輸出は連鎖方式での計算ができないため、財貨・サービスの輸出-財貨・サービスの輸入により求めている。

実質年度(前年度比) (Changes from the previous year (Real: Fiscal Year))

(単位:%) (%)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

実質年度(寄与度) (Contributions to Changes in Annual Real GDP (Fiscal Year))

(単位:%) (%)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*四捨五入の関係上、各項目の寄与度の合計は必ずしも国内総生産(支出側)の増加率には一致しない。

名目年度 (Annual Nominal (Fiscal Year))

(単位:10億円) (Billion Yen)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

名目年度(前年度比) (Changes from the previous year (Nominal: Fiscal Year))

(単位:%) (%)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

名目年度(寄与度) (Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Fiscal Year))

(単位:%) (%)

Table with 8 columns: Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, Goods, Services. Rows include Fiscal Year and various years from 1997/4-3 to 2013/4-3.

\*国内総生産(支出側)に対する寄与度
\*寄与度は次式により算出した。
寄与度=(当年の実数-前年度の実数)/前年度の国内総生産(支出側)×100

実質年度
実質年度(前年度比)
実質年度(寄与度)
名目年度
名目年度(前年度比)
名目年度(寄与度)







## VI. 寄与度の計算方法について

実質 GDP 成長率に対する各内訳項目（項目  $i$ ）の寄与度計算は、以下のように行っている。

$p_{i,t}$  :  $t$  暦年の下位項目デフレーター,  $q_{i,t}^{(k)}$  :  $t$  暦年 (第  $k$  四半期) の下位項目数量指数,  $T$  :  $T$  年度 ( $t$  暦年第 2 四半期 ~  $t+1$  暦年第 1 四半期)

(1) 暦年計数 (前年比)

$$\% \Delta_{i,(t-1) \rightarrow t} = 100 \cdot \frac{p_{i,t-1} q_{i,t-1}}{\sum_i p_{i,t-1} q_{i,t-1}} \cdot \left( \frac{q_{i,t}}{q_{i,t-1}} - 1 \right)$$

(2) 四半期計数 (前期比)

$$\% \Delta_{i,(k-1) \rightarrow k} = 100 \cdot \frac{p_{i,t-1} q_i^{k-1}}{\sum_i p_{i,t-1} q_i^{k-1}} \cdot \left( \frac{q_i^k}{q_i^{k-1}} - 1 \right)$$

※ 寄与度の合計とベンチマーク (比例デントン法) 後の増加率の開差は比例的に配分している。

※ 年率寄与度は、前期比寄与度の 4 倍をベースとし、その合計と GDP 成長率 (年率) との開差は比例的に配分している。

(3) 四半期計数 (前年同期比)

$$\% \Delta_{i,(t-1,k) \rightarrow (t,k)} \doteq 100 \cdot \frac{p_{i,t-1} q_{i,t-1}^k}{\sum_i p_{i,t-1} q_{i,t-1}^k} \cdot \left( \frac{q_{i,t}^k}{q_{i,t-1}^k} - 1 \right) \quad (\text{近似式})$$

※ 寄与度の合計と増加率の開差は比例的に配分している。

(4) 年度計数 (前年度比)

$$\% \Delta_{i,(T-1) \rightarrow T} \doteq 100 \cdot \frac{p_{i,T-1} q_{i,T-1}}{\sum_i p_{i,T-1} q_{i,T-1}} \cdot \left( \frac{q_{i,T}}{q_{i,T-1}} - 1 \right) \quad (\text{近似式}) \quad \text{ただし、} p_{i,T-1} = \frac{p_{i,t-1} \sum_{k=2}^4 Q_{i,t}^k + \frac{\sum_i p_{i,t-1} q_{i,t}^4}{\sum_i p_{i,t} q_{i,t}^4} \cdot p_{i,t} Q_{i,t+1}^1}{\sum_{k=2}^4 Q_{i,t}^k + \frac{\sum_i p_{i,t-1} q_{i,t}^4}{\sum_i p_{i,t} q_{i,t}^4} \cdot Q_{i,t+1}^1} \quad (i \text{ が在庫の場合、} Q \text{ には在庫残高を用いる)}$$

※ 寄与度の合計と増加率の開差は比例的に配分している。

留意点

- (1) 「純輸出」については、寄与度の符号が前期差の符号と逆になることがあり得る（純輸出実質額は「輸出－輸入」の実質額の単純引き算により求めるため）。この場合、寄与度の与える符号が正しいものである。
- (2) 「国内需要」「民間需要」「公的需要」「総固定資本形成」の寄与度は、下位内訳項目の寄与度計とは一致しない。

本計数表に関する御質問は下記へお願いいたします。

内閣府 経済社会総合研究所 国民経済計算部 国民支出課

東京都千代田区永田町 1-6-1

電話 03-6257-1638(直通)