

Ⅱ. 形態別国内家計最終消費支出

Domestic Final Consumption Expenditure of Households classified by type

実質原系列

Real (original series)

(単位:2005暦年連鎖価格、10億円)

(Billions of Chained (2005) Yen)

Table with 9 columns: 家計最終消費支出(再掲), 原住者家計の海外への直接購入, (控除)非居住者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. Rows include years from 1997 to 2016 and quarterly data.

実質原系列 (前年同期比)
実質原系列 (寄与度)

実質原系列(前年同期比)

Changes from the previous year (Real: original series)

(単位:%)

(%)

Table with 9 columns: 家計最終消費支出(再掲), 原住者家計の海外への直接購入, (控除)非居住者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. Rows include years from 1997 to 2016 and quarterly data.

実質原系列(寄与度)

Contributions to Changes in Real GDP (original series)

(単位:%)

(%)

Table with 9 columns: 家計最終消費支出(再掲), 原住者家計の海外への直接購入, (控除)非居住者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. Rows include years from 1997 to 2016 and quarterly data.

*国内総生産(支出側)に対する寄与度
*四捨五入の関係で、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

Real (seasonally adjusted series)

Table with columns for consumption of households, direct purchases, domestic final consumption, and services, with rows for years from 1997 to 2016.

* 年率で表示している。

(単位：2005暦年連鎖価格、10億円)

(Billions of Chained (2005) Yen)

実質季節調整系列(前期比)

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

Table showing percentage changes from the previous quarter for the same categories as the first table.

(単位：%)

(%)

実質季節調整系列(寄与度)

Contributions to Changes in Real GDP (seasonally adjusted series)

Table showing contributions to changes in Real GDP for the same categories.

(単位：%)

(%)

* 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) (%)

	家計最終消費支出(再掲)	居住者家計の海外での直接購入	(控除)非居住者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 (cf. at 5)	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	8.9	-15.4	71.3	9.3	19.1	20.2	4.9	7.7
4- 6	-13.1	-19.4	-26.5	-13.0	-38.0	-25.0	-13.0	-4.6
7- 9	3.5	-12.2	4.9	3.7	-2.5	0.0	3.6	5.6
10-12	-0.6	-32.5	13.4	-0.1	-2.8	-9.0	-0.2	2.1
1998/ 1- 3	-3.6	-19.2	-24.6	-3.4	-29.4	-3.3	4.0	-2.2
4- 6	-0.9	-13.3	15.1	-0.7	-3.8	-7.3	1.0	0.2
7- 9	4.8	-5.6	38.3	4.9	19.4	-1.1	4.9	4.0
10-12	1.1	40.2	-62.4	0.6	10.5	0.5	-1.4	0.2
1999/ 1- 3	-0.7	-30.2	-19.0	-1.1	-0.7	-19.5	-4.4	4.2
4- 6	1.8	-14.0	33.3	2.0	4.7	4.8	7.2	-1.2
7- 9	0.8	65.0	-42.6	0.1	8.9	1.1	-5.7	1.5
10-12	1.1	-19.1	-22.6	1.4	3.5	-17.4	6.7	2.0
2000/ 1- 3	1.1	-13.9	-5.3	1.3	8.4	0.4	-0.4	1.2
4- 6	-1.1	-2.4	-1.1	-1.1	3.8	-3.8	-2.8	-0.6
7- 9	-0.9	-0.9	26.4	-0.9	22.5	-11.7	0.3	-3.0
10-12	3.2	-6.6	33.7	3.3	29.6	6.3	-1.3	1.2
2001/ 1- 3	3.4	-18.3	-0.9	3.6	32.0	11.9	6.5	-3.4
4- 6	2.5	-17.7	-0.5	2.7	3.6	-9.6	-1.6	6.9
7- 9	-1.8	-7.1	-35.7	-1.8	-15.5	-2.6	4.7	-2.0
10-12	2.0	-80.7	30.2	3.2	11.7	4.2	-1.3	3.9
2002/ 1- 3	0.1	156.2	43.4	-0.5	6.7	-12.6	2.6	-1.2
4- 6	3.3	90.3	-20.5	2.7	7.6	-5.7	5.0	2.1
7- 9	2.9	10.4	-14.6	2.8	12.4	-3.9	-0.7	3.9
10-12	-1.0	-8.8	25.3	-0.9	6.3	-2.9	-1.5	-1.6
2003/ 1- 3	-2.0	41.2	2,860.9	-1.8	1.1	-6.8	-5.4	0.1
4- 6	1.9	-86.0	69.1	3.5	48.7	-1.5	1.8	-1.5
7- 9	-0.7	295.5	416.2	-1.5	-9.0	3.9	-7.1	2.0
10-12	4.5	96.0	-6.2	3.8	14.5	-4.2	7.9	1.3
2004/ 1- 3	1.7	3.1	25.0	1.7	7.1	-3.6	1.0	1.9
4- 6	-0.2	19.4	27.0	-0.3	4.9	-5.1	-5.5	1.9
7- 9	0.3	3.9	16.3	0.3	11.9	-4.7	4.2	-2.6
10-12	-2.4	7.5	-17.9	-2.5	-8.1	-5.2	-6.3	0.7
2005/ 1- 3	4.1	-17.9	23.7	4.5	4.1	16.3	-3.0	6.7
4- 6	2.7	-19.5	26.5	3.0	25.7	6.4	-0.4	0.7
7- 9	2.6	-10.8	32.0	2.8	12.4	1.5	0.6	2.4
10-12	1.5	-25.1	20.6	1.9	-8.3	2.6	1.0	4.1
2006/ 1- 3	0.9	-70.7	-82.1	1.5	10.4	4.5	-2.3	1.5
4- 6	1.3	28.2	35.5	1.2	-4.8	4.8	-4.5	4.4
7- 9	-3.9	-24.1	-2.3	-3.7	-19.4	5.3	-6.1	-0.9
10-12	5.2	-7.0	30.2	5.4	39.7	1.7	2.9	2.2
2007/ 1- 3	1.6	2.5	17.9	1.6	-1.5	-5.9	-2.6	5.2
4- 6	1.2	-1.7	-8.8	1.2	3.0	2.4	0.6	1.0
7- 9	-1.7	-11.1	33.9	-1.5	-22.5	-6.0	-1.9	3.1
10-12	0.6	0.0	15.8	0.7	30.7	-1.0	3.1	-4.1
2008/ 1- 3	2.6	14.6	3.7	2.5	24.3	12.6	-1.8	0.1
4- 6	-5.5	-17.8	-6.5	-5.4	4.9	-10.6	-7.7	-5.2
7- 9	-0.9	-34.5	-13.5	-0.6	3.1	0.1	-4.1	0.3
10-12	-5.0	108.0	-22.0	-5.7	-22.6	-5.9	-5.2	-2.9
2009/ 1- 3	-3.7	-36.1	-5.1	-3.4	-20.4	-9.8	2.6	-2.6
4- 6	6.8	-38.4	-19.6	7.1	44.4	-6.9	3.9	5.9
7- 9	-0.2	28.4	51.9	-0.3	36.3	-4.0	-2.4	-3.6
10-12	5.7	2.1	59.0	5.9	40.3	4.5	3.5	2.3
2010/ 1- 3	2.7	4.2	31.4	2.8	19.0	6.1	2.9	0.1
4- 6	0.1	45.2	8.8	-0.1	-5.6	-1.2	4.8	-1.0
7- 9	5.5	2.9	26.7	5.5	39.6	1.1	7.5	0.4
10-12	-1.8	-8.8	-28.0	-1.9	29.2	-3.4	-16.4	0.6
2011/ 1- 3	-7.5	-12.9	-35.9	-7.5	-31.2	-2.2	-3.4	-5.3
4- 6	4.4	-38.8	-92.3	4.2	28.8	17.4	-5.0	3.5
7- 9	6.4	46.0	375.9	6.5	19.9	6.7	6.2	4.6
10-12	1.8	8.5	124.4	1.9	15.1	0.8	-2.0	1.8
2012/ 1- 3	1.7	10.3	57.1	1.7	-12.1	-4.2	10.3	1.3
4- 6	3.0	24.8	23.0	2.9	23.1	0.3	1.2	1.2
7- 9	-1.8	-21.5	1.5	-1.7	-9.0	1.2	-0.4	-1.4
10-12	0.5	-32.3	-20.8	0.6	-24.1	5.4	7.1	1.1
2013/ 1- 3	2.6	-31.5	82.2	3.1	17.5	4.3	0.3	2.2
4- 6	3.9	-40.2	59.0	4.4	19.5	8.4	3.0	2.4
7- 9	1.1	-12.9	30.6	1.3	17.9	0.4	1.6	0.5
10-12	0.2	-5.2	43.0	0.4	-2.0	-2.0	-5.2	1.5
2014/ 1- 3	9.4	-12.6	12.6	9.6	75.6	32.6	2.3	2.0
4- 6	-18.0	-15.9	58.5	-17.7	-53.5	-39.1	-20.9	-4.2
7- 9	0.3	-15.0	15.7	0.5	-11.9	14.8	6.7	-1.8
10-12	-2.1	-24.3	135.9	-2.3	8.9	2.8	3.0	-1.1
2015/ 1- 3	0.1	-11.2	78.4	0.6	-3.6	2.0	0.3	1.2
4- 6	-2.8	-11.7	35.0	-2.5	-19.2	-12.5	-1.6	1.3
7- 9	1.8	-1.8	31.1	2.0	11.1	6.8	-0.6	1.4
10-12	-3.3	18.7	18.5	-3.6	-20.8	-12.2	-0.6	-0.5
2016/ 1- 3	2.8	21.7	36.7	3.0	31.0	0.8	0.1	1.1
4- 6	0.6	69.1	-16.9	0.1	9.1	-6.3	-1.6	0.4

* 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 = [(当期の数値 ÷ 前期の数値)の4乗 - 1] × 100

名目原系列

Nominal (original series)

Table with columns for consumption of households, direct purchases abroad, domestic final consumption, durable goods, semi-durable goods, non-durable goods, and services. Includes data for years 1997-2016 and quarters.

(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 from the previous year for the same categories as the nominal series. Includes data for years 1997-2016 and quarters.

(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 the same categories. Includes data for years 1997-2016 and quarters.

(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

*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)の増加率は一致しない。

名目季節調整系列

Nominal (seasonally adjusted series)

Table with 10 columns: 家計最終消費支出(再掲), 居住者家計の海外への直接購入, (増減) 非居住者家計の海外への直接購入, 国内消費支出, 耐久財, 半耐久財, 非耐久財, サービス. Includes data for 1997-2016.

(単位:10億円)

(Billion Yen)

名目季節調整系列(前期比)

Changes from the previous quarter (Nominal: seasonally adjusted series)

Table with 10 columns: 家計最終消費支出(再掲), 居住者家計の海外への直接購入, (増減) 非居住者家計の海外への直接購入, 国内消費支出, 耐久財, 半耐久財, 非耐久財, サービス. Includes data for 1997-2016.

(単位:%)

(%)

名目季節調整系列(寄与度)

Contributions to Changes in Nominal GDP (seasonally adjusted series)

Table with 10 columns: 家計最終消費支出(再掲), 居住者家計の海外への直接購入, (増減) 非居住者家計の海外への直接購入, 国内消費支出, 耐久財, 半耐久財, 非耐久財, サービス. Includes data for 1997-2016.

(単位:%)

(%)

*年率で表示している。

*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 - 前期の実数) ÷ 前期の国内総生産(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。

名目季節調整系列(前期比)
名目季節調整系列(寄与度)

名目季節調整系列(年率)

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

Table with columns for Consumption of Households, 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, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*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。
・年率表示の成長率は、(当期の数値÷前期の数値)の4乗-1)×100

(単位:%)

四半期デフレーター原系列

Deflators (original series)

Table with columns for Consumption of Households, 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, and Services. Rows represent quarterly data from 2005 to 2016.

*四半期デフレーター原系列=(名目原系列/実質原系列)×100

(2005暦年=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 with columns for Consumption of Households, 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, and Services. Rows represent quarterly data from 2005 to 2016.

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 showing Annual Real GDP components for fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3, including consumption, durable goods, semi-durable goods, non-durable goods, and services.

実質年度(前年度比)

Changes from the previous year (Real: Fiscal Year)

(単位：%)

(%)

Table showing percentage changes from the previous year for Annual Real GDP components from 1997/4-3 to 2015/4-3.

実質年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Real GDP (Fiscal Year)

(単位：%)

(%)

Table showing contributions to changes in Annual Real GDP for fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

* 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 showing Annual Nominal GDP components for fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

名目年度(前年度比)

Changes from the previous year (Nominal: Fiscal Year)

(単位：%)

(%)

Table showing percentage changes from the previous year for Annual Nominal GDP components from 1997/4-3 to 2015/4-3.

名目年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Fiscal Year)

(単位：%)

(%)

Table showing contributions to changes in Annual Nominal GDP for fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

* 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)

Ⅲ. 形態別総固定資本形成

Gross fixed capital formation classified by type

実質原系列

(単位:2005暦年連鎖価格、10億円)

Real (original series)

(Billions of Chained (2005) Yen)

Table with 12 columns: Year, Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment etc., Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Change in Inventories. Rows include years from 1997 to 2016, with quarterly data for 2016.

実質原系列(前年同期比)

(単位:%)

Changes from the previous year (Real: original series)

(%)

Table with 12 columns: Year, Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment etc., Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Change in Inventories. Rows include years from 1997 to 2016, with quarterly data for 2016.

実質原系列(寄与度)

(単位:%)

Contributions to Changes in Real GDP (original series)

(%)

Table with 12 columns: Year, Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment etc., Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Change in Inventories. Rows include years from 1997 to 2016, with quarterly data for 2016.

* 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

(単位：2005暦年連鎖価格、10億円)

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

Table showing Real (seasonally adjusted series) with columns for Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment etc., Computer Software, Gross Fixed Capital Formation, and Of Which Change in Inventories. Data spans from 1997 to 2016, with quarterly breakdowns.

* 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 showing Changes from the previous quarter (Real: seasonally adjusted series) with the same structure as the Real series table, but with percentage change values.

実質季節調整系列(寄与度)

(単位：%)

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

Table showing Contributions to Changes in Real GDP (seasonally adjusted series) with the same structure as the Real series table, but with contribution percentage values.

* 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					総資本形成	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		
	Residential Investment	Other Buildings and Structures	Transport Equipment	Other Machinery and Equipment etc.	Computer Software		
1997/ 1-3	-14.2	16.1	-6.8	-1.9	-6.4	-7.5	***
4-6	-36.3	6.3	-10.6	-2.0	-22.7	4.9	***
7-9	-24.8	8.0	-18.8	-0.1	46.8	2.7	***
10-12	-17.5	-9.2	-8.1	-6.0	1.1	-7.2	***
1998/ 1-3	-4.2	-10.7	-36.5	-15.4	14.9	-16.5	***
4-6	-9.2	-2.9	-24.8	-9.5	36.6	-12.6	***
7-9	-9.5	-2.4	33.5	2.0	-27.1	-5.4	***
10-12	-11.5	0.6	-6.6	-0.8	19.4	2.9	***
1999/ 1-3	-3.5	1.2	69.3	-6.0	43.6	-11.7	***
4-6	32.6	-12.3	29.8	10.0	-14.3	0.1	***
7-9	5.0	-9.4	1.1	-8.0	20.3	-8.8	***
10-12	-18.5	2.6	12.7	15.3	3.6	4.7	***
2000/ 1-3	3.9	-7.5	7.3	9.2	64.3	14.4	***
4-6	8.1	-5.3	-2.1	-8.6	34.0	2.3	***
7-9	-10.8	-2.0	3.2	10.4	25.6	-3.2	***
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	6.8	***
4-6	-23.4	-1.0	41.2	-15.7	12.6	-11.1	***
7-9	-1.9	2.0	-19.1	-15.5	24.3	-14.2	***
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	-11.4	***
4-6	2.0	-3.0	-1.0	-6.6	10.1	-0.1	***
7-9	-3.1	-2.8	24.1	14.0	-3.2	6.2	***
10-12	-2.6	-3.2	19.7	-4.2	-3.0	5.5	***
2003/ 1-3	-4.5	-6.4	-24.3	1.0	-0.6	-6.3	***
4-6	2.3	-8.8	59.4	13.3	14.3	7.2	***
7-9	9.5	-8.7	-9.4	-5.6	8.2	3.6	***
10-12	-9.2	4.6	1.3	21.4	4.6	-0.8	***
2004/ 1-3	1.7	-1.4	-11.0	-6.1	1.6	6.2	***
4-6	8.1	-13.4	16.1	4.8	2.8	-2.6	***
7-9	1.4	-6.1	10.6	8.5	-12.0	2.7	***
10-12	-2.7	-6.4	-13.5	16.4	12.2	4.2	***
2005/ 1-3	-5.5	-14.4	21.8	15.1	4.3	-8.7	***
4-6	-6.8	2.3	16.1	9.5	-2.8	11.2	***
7-9	7.9	-15.3	2.3	17.2	12.9	-1.5	***
10-12	4.2	-13.5	-12.9	-6.6	-6.6	-10.2	***
2006/ 1-3	-2.1	11.5	21.3	1.4	2.2	5.6	***
4-6	-4.9	13.6	-20.0	10.6	-3.3	1.6	***
7-9	2.6	-12.4	10.6	-3.0	3.0	2.3	***
10-12	1.8	-1.2	8.9	27.1	7.7	9.2	***
2007/ 1-3	-4.8	9.1	-8.6	0.3	-1.9	6.3	***
4-6	-6.9	-0.9	-14.6	-2.0	-10.6	-5.0	***
7-9	-30.7	4.3	-14.3	-9.0	4.9	-9.9	***
10-12	-45.4	-10.0	18.8	9.9	-9.7	5.7	***
2008/ 1-3	16.0	-13.8	20.9	6.3	8.2	-0.8	***
4-6	23.1	-20.1	-5.2	-5.2	5.3	-4.4	***
7-9	15.4	-5.8	-14.3	-14.8	-5.4	-15.2	***
10-12	-9.4	-17.3	-39.5	-24.2	-7.9	-5.5	***
2009/ 1-3	25.7	9.9	-31.9	-13.9	-2.9	-37.3	***
4-6	-34.1	10.3	7.3	-30.4	0.5	-20.9	***
7-9	-25.4	0.6	23.7	-8.1	-15.3	-13.5	***
10-12	-14.7	3.6	61.6	-1.1	0.8	3.4	***
2010/ 1-3	10.7	-13.8	10.0	6.7	5.4	13.4	***
4-6	3.9	-1.7	0.2	9.5	13.4	17.6	***
7-9	4.7	5.6	-24.8	15.5	-2.9	11.1	***
10-12	12.4	-7.9	-30.2	1.2	-7.2	-5.0	***
2011/ 1-3	4.7	-0.5	-19.6	3.3	-16.2	-10.3	***
4-6	-7.4	-7.0	9.0	9.9	3.9	-5.0	***
7-9	21.1	-5.9	75.3	2.3	3.2	16.1	***
10-12	-8.9	8.4	54.3	20.2	11.9	13.4	***
2012/ 1-3	-7.3	11.3	14.3	-11.7	4.0	6.9	***
4-6	18.1	1.7	16.1	-1.0	2.4	-7.1	***
7-9	9.1	-4.4	-32.4	-5.4	11.1	2.0	***
10-12	6.8	1.7	-21.0	-2.4	-5.6	-2.5	***
2013/ 1-3	6.0	4.9	3.5	-8.1	2.2	0.0	***
4-6	6.0	16.3	6.2	9.3	12.9	0.9	***
7-9	17.6	-12.5	33.1	19.3	5.1	12.5	***
10-12	14.3	2.2	28.8	7.7	-3.6	8.2	***
2014/ 1-3	11.0	0.9	20.8	17.4	-5.1	3.4	***
4-6	-35.7	2.2	-32.9	-24.8	-6.0	2.1	***
7-9	-24.5	6.2	-24.1	2.2	0.2	-13.5	***
10-12	0.6	5.8	4.8	-1.5	4.8	-4.2	***
2015/ 1-3	11.5	-2.5	-10.6	16.4	6.9	20.9	***
4-6	8.5	-2.5	1.5	-0.6	-1.4	4.2	***
7-9	4.5	4.2	6.5	-1.5	-3.0	0.2	***
10-12	-0.8	-1.7	-5.3	0.0	6.0	-2.9	***
2016/ 1-3	-0.1	-1.3	12.4	-6.6	-7.3	-3.2	***
4-6	4.6	17.2	4.2	-2.0	25.5	6.8	***

*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 12 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, Of Which Changes in Inventories. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

(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 12 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, Of Which Changes in Inventories. Rows represent quarterly percentage changes from 1997 to 2016.

(単位:%)

名目原系列 (寄与度)

Contributions to Changes in Nominal GDP (original series)

Table with 12 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, Of Which Changes in Inventories. Rows represent quarterly contribution values from 1997 to 2016.

(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
*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。

名目季節調整系列

Nominal (seasonally adjusted series) (Billion Yen)

Table with 10 columns: Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment, Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Inventories. Data spans from 1997 to 2016.

* 年率で表示している。

名目季節調整系列 (前期比)

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

Table with 10 columns: Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment, Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Inventories. Data spans from 1997 to 2016.

名目季節調整系列 (寄与度)

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

Table with 10 columns: Residential Investment, Other Buildings and Structures, Transport Equipment, Other Machinery and Equipment, Computer Software, Gross Capital Formation, Of Which Inventories. Data spans from 1997 to 2016.

* 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 - 前期の数値) ÷ 前期の国内総生産 (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。

名目季節調整系列(年率)

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

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築設備, 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 2016, quarterly data, and monthly averages.

*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。
*年率表示の成長率は、(当期の数値÷前期の数値)の4乗-1)×100

四半期デフレーター原系列

Deflators (original series) (2005暦年=100)

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築設備, 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 2016, quarterly data, and monthly averages.

*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) (%)

Table with 8 columns: 住宅, 住宅以外の建物及び構築設備, 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 2016, quarterly data, and monthly averages.

名目暦年

Annual Nominal (Calendar Year)

(単位:10億円) (Billion Yen)

Table showing Annual Nominal GDP by type (Residential, Other Buildings, Transport, etc.) from 1997 to 2015.

名目暦年(前年比)

Changes from the previous year (Nominal: Calendar Year)

(単位:%) (%)

Table showing percentage changes in Annual Nominal GDP by type from 1997 to 2015.

名目暦年(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Calendar Year)

(単位:%) (%)

Table showing contributions to percentage changes in Annual Nominal GDP by type from 1997 to 2015.

* 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 - 前年の実数) ÷ 前年の国内総生産(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。

暦年デフレーター

Deflators (Calendar Year)

(2005暦年=100) (Calendar Year of 2005 = 100)

Table showing Deflators (Index of 2005=100) by type from 1997 to 2015.

暦年デフレーター(前年比)

Deflators (Changes from the previous year: Calendar Year)

(2005暦年=100) (単位:%) (Calendar Year of 2005 = 100) (%)

Table showing percentage changes in Deflators by type from 1997 to 2015.

* 在庫デフレーターは暦年平均デフレーターである。
* 暦年デフレーター原系列 = (名目原系列 / 実質原系列) × 100

名目暦年
名目暦年(前年比)
名目暦年(寄与度)
暦年デフレーター
暦年デフレーター(前年比)

IV. 財貨・サービス別の輸出と Exports and Imports of Goods and Services

実質原系列

(単位:2005暦年連鎖価格、10億円)

Real (original series) (Billions of Chained (2005) Yen)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*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られている。このため寄与度とは符号が一致しない場合がある。

実質原系列(前年同期比)

(単位:%)

Changes from the previous year (Real: original series) (%)

Table showing percentage changes from the previous year for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

実質原系列(寄与度)

(単位:%)

Contributions to Changes in Real GDP (original series) (%)

Table showing contributions to changes in Real GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*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。
*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。
例えば、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・サービスの純輸出の寄与度は財貨・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られている。

実質原系列
実質原系列(前年同期比)
実質原系列(寄与度)

実質季節調整系列

(単位:2005年連鎖価格、10億円)

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

Table with columns for Real GDP, Exports, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*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 showing percentage changes from the previous quarter for Real GDP, Exports, Imports, and Services.

実質季節調整系列(寄与度)

(単位:%)

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

Table showing contributions to changes in Real GDP for Exports, Imports, and Services.

*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。
*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・サービスの輸出の寄与度は財貨・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						
		輸出 (再輸出)	財貨	サービス (含む非居住者 家計の国境での 長稼購入)	輸入 (再輸出)	財貨	サービス (含む居住者 家計の国境での 長稼購入)	
		Goods & Services						
		Net Exports (id. at \$)	Exports (id. at \$)	Goods (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	-13.6
	7-9	***	-5.8	-3.8	-19.4	-0.8	1.8	-7.7
	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	13.5
	10-12	***	8.4	5.6	38.2	9.3	13.8	-2.6
2000/	1-3	***	22.8	23.8	14.9	4.1	11.2	-14.5
	4-6	***	13.0	15.0	-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	-0.1
2001/	1-3	***	-14.2	-14.8	-9.4	-0.1	-2.4	8.1
	4-6	***	-13.8	-16.3	8.1	-10.2	-11.9	-4.5
	7-9	***	-9.0	-9.6	-4.5	-10.0	-11.9	-3.2
	10-12	***	-7.9	-9.0	0.6	-11.4	-11.4	-39.9
2002/	1-3	***	21.8	22.5	16.9	3.2	-2.7	27.2
	4-6	***	30.0	30.1	29.2	10.6	7.1	23.6
	7-9	***	3.5	6.2	-14.3	12.8	17.9	-2.7
	10-12	***	13.6	14.7	6.7	6.5	5.7	9.3
2003/	1-3	***	8.2	-1.6	71.0	3.3	1.9	7.9
	4-6	***	1.4	6.6	-28.4	-9.2	13.3	-60.0
	7-9	***	15.9	14.9	23.5	8.8	0.1	51.6
	10-12	***	20.7	24.8	-6.6	9.6	3.9	33.8
2004/	1-3	***	21.7	19.4	41.2	10.8	15.2	-3.8
	4-6	***	13.0	13.2	11.8	6.6	2.1	24.5
	7-9	***	2.1	0.9	11.2	8.8	10.6	2.6
	10-12	***	4.6	2.7	19.3	10.8	14.2	-0.8
2005/	1-3	***	-4.8	-5.3	-0.8	-6.4	-5.7	-8.9
	4-6	***	16.9	16.7	19.8	5.6	9.5	-9.0
	7-9	***	13.1	12.2	19.0	13.3	9.1	30.6
	10-12	***	14.2	11.6	32.7	-2.2	2.0	-16.6
2006/	1-3	***	7.5	12.2	-18.6	6.9	11.5	-11.3
	4-6	***	8.1	10.6	-7.4	7.2	6.0	12.6
	7-9	***	8.5	8.3	10.2	-0.5	0.1	-3.6
	10-12	***	4.2	3.7	8.2	0.9	-0.4	7.2
2007/	1-3	***	10.3	11.8	-0.0	3.6	2.9	7.1
	4-6	***	10.3	8.0	27.3	5.7	3.9	14.8
	7-9	***	8.6	11.1	-7.6	-3.9	-3.3	-6.2
	10-12	***	12.2	13.0	6.4	4.6	8.5	-11.2
2008/	1-3	***	11.7	12.6	6.0	6.1	5.2	10.0
	4-6	***	-7.7	-9.6	7.0	-12.2	-9.1	-25.5
	7-9	***	0.7	0.1	5.4	1.0	0.9	1.3
	10-12	***	-43.2	-47.6	-26.5	8.1	4.9	24.7
2009/	1-3	***	-69.2	-74.1	-21.2	-50.8	-54.0	-32.3
	4-6	***	42.7	55.0	-6.1	-15.9	-16.7	-11.7
	7-9	***	44.5	53.9	1.0	22.1	31.4	-12.9
	10-12	***	30.7	35.4	5.0	9.0	9.5	7.3
2010/	1-3	***	28.3	31.2	10.4	11.1	12.0	8.0
	4-6	***	20.3	22.3	6.2	22.4	25.8	8.9
	7-9	***	9.5	7.0	28.3	7.4	8.0	4.9
	10-12	***	0.8	2.0	-6.7	3.0	4.1	-2.0
2011/	1-3	***	-4.0	-4.6	-0.0	4.8	3.8	9.5
	4-6	***	-26.1	-29.7	-33.7	-0.4	5.8	-27.1
	7-9	***	45.0	50.8	9.7	13.7	12.7	19.1
	10-12	***	-11.5	-12.2	-6.0	6.1	6.4	4.1
2012/	1-3	***	9.9	11.2	0.8	7.0	6.3	11.1
	4-6	***	-0.9	-0.4	-4.5	10.2	7.0	30.2
	7-9	***	-14.4	-15.6	-4.7	-3.1	-3.2	-2.1
	10-12	***	-13.4	-17.7	23.3	-9.3	-10.6	-2.2
2013/	1-3	***	15.5	12.3	37.6	1.6	1.2	3.8
	4-6	***	13.9	14.1	12.4	15.5	19.4	-4.1
	7-9	***	-1.6	-0.8	-6.7	6.3	5.8	9.0
	10-12	***	0.6	-0.9	10.6	12.3	11.0	20.0
2014/	1-3	***	24.0	20.0	51.5	23.9	24.8	18.8
	4-6	***	1.7	-1.0	18.6	-13.8	-17.1	7.1
	7-9	***	6.1	7.4	-0.9	2.4	1.0	10.4
	10-12	***	13.9	12.3	23.5	4.8	6.1	-2.3
2015/	1-3	***	6.9	6.9	27.6	4.4	-0.5	33.8
	4-6	***	-15.8	-17.5	-6.4	-6.9	-7.8	-2.4
	7-9	***	10.6	7.0	30.3	5.0	7.2	-5.4
	10-12	***	-3.7	-3.8	-2.7	-4.2	-6.2	6.4
2016/	1-3	***	0.4	1.2	-3.2	-2.1	1.3	-16.0
	4-6	***	-5.8	-6.9	-0.6	-0.2	-1.2	18.2

*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, Imports, and Services. Includes sub-headers for '再掲' and 'サービス'.

(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 with columns for Net Exports, Exports, Goods, Imports, and Services. Includes sub-headers for '再掲' and 'サービス'.

(単位:%) (%)

名目原系列 (寄与度)

Contributions to Changes in Nominal GDP (original series)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Imports, and Services. Includes sub-headers for '再掲' and 'サービス'.

(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。
*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。
例えば、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。

名目季節調整系列

(単位:10億円)

Nominal (seasonally adjusted series) (Billion Yen)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*年率で表示している。

名目季節調整系列(前期比)

(単位:%)

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

Table showing percentage changes from the previous quarter for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

名目季節調整系列(寄与度)

(単位:%)

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

Table showing contributions to changes in nominal GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent quarterly data from 1997 to 2016.

*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 - 前期の実数) ÷ 前期の国内総生産(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。

*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。

例えば、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。

名目季節調整系列
名目季節調整系列(前期比)
名目季節調整系列(寄与度)

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 for Net Exports, Exports, Goods, Imports, and Services, showing annualized rate of changes from the previous quarter for various periods from 1997 to 2016.

* 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。
* 年率表示の成長率は、(当期の季数÷前期の季数)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 for Net Exports, Exports, Goods, Imports, and Services, showing quarterly deflator values for various periods from 1997 to 2016.

* 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 for Net Exports, Exports, Goods, Imports, and Services, showing quarterly deflator values as a percentage change from the previous year for various periods from 1997 to 2016.

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 for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

* 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られている。このため寄与度とは符号が一致しない場合がある。

実質年度(前年度比)

Changes from the previous year (Real: Fiscal Year)

(単位:%) (%)

Table showing percentage changes for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services from 1997/4-3 to 2015/4-3.

実質年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Real GDP (Fiscal Year)

(単位:%) (%)

Table showing contributions to changes in Annual Real GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services from 1997/4-3 to 2015/4-3.

* 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。
* 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、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・サービスの純輸出の寄与度は財貨・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られている。

名目年度

Annual Nominal (Fiscal Year)

(単位:10億円) (Billion Yen)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services. Rows represent fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

名目年度(前年度比)

Changes from the previous year (Nominal: Fiscal Year)

(単位:%) (%)

Table showing percentage changes for Nominal values of Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services from 1997/4-3 to 2015/4-3.

名目年度(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Nominal GDP (Fiscal Year)

(単位:%) (%)

Table showing contributions to changes in Annual Nominal GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Services from 1997/4-3 to 2015/4-3.

* 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。
* 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、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。

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)

年度デフレーター
Deflators (Fiscal Year)

(2005暦年=100)
(Calendar Year of 2005 = 100)

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods. Rows list fiscal years from 1997/4-3 to 2015/4-3.

*年度デフレーター原系列 = (名目原系列 / 実質原系列) × 100

年度デフレーター(前年度比)

Deflators (Changes from the previous year: Fiscal Year) (2005暦年=100) (単位: %)

Table showing percentage changes for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods from 1997/4-3 to 2015/4-3.

実質暦年

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

Table with columns for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods. Rows list calendar years from 1997/1-12 to 2015/1-12.

*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。このため寄与度とは符号が一致しない場合がある。

実質暦年(前年比)

Changes from the previous year (Real: Calendar Year) (単位: %) (%)

Table showing percentage changes for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods from 1997/1-12 to 2015/1-12.

実質暦年(寄与度)

Contributions to Changes in Annual Real GDP (Calendar Year) (単位: %)

Table showing contributions to changes in annual real GDP for Net Exports, Exports, Goods, Services, Imports, and Goods from 1997/1-12 to 2015/1-12.

*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。
*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。
例えば、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・サービスの純輸出の寄与度は財貨・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。

年度デフレーター
年度デフレーター(前年度比)
実質暦年
実質暦年(前年比)
実質暦年(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)

