

第 1-7 表 国内総生産の構成（支出側）

Table 1-7: GDP by expenditure approach

	国内 総生産	民間最終 消費支出	政府最終 消費支出	総固定 資本形成	在庫 変動	財貨・サービス		
						輸出	輸入	
2024年								
各国通貨、原則10億単位（名目）						Nominal, at current prices, billion		
日本	634,226	336,581	127,761	176,401	-853	139,402	145,067	JPN
アメリカ 1)	23,726	16,120	3,376	5,052	27	2,569	3,418	USA
カナダ	3,109	1,728	666	712	8	1,009	1,015	CAN
イギリス	2,891	1,756	604	540	14	898	920	UK
ドイツ p)	4,329	2,283	952	886	45	1,794	1,630	DEU
フランス p)	2,920	1,595	706	645	-17	990	999	FRA
イタリア	2,200	1,257	398	487	9	715	667	ITA
スウェーデン	6,387	2,893	1,695	1,604	14	3,476	3,294	SWE
ロシア 2)	109,242	55,895	20,067	22,546	2,882	31,174	22,840	RUS
韓国 p) t)	2,557	1,240	447	768	-1	1,134	1,030	KOR
オーストラリア	2,779	1,441	643	676	4	646	630	AUS
ニュージーランド 3)	416	242	89	103	-4	99	111	NZL
メキシコ p)	33,507	23,682	3,894	7,962	47	12,493	12,780	MEX
構成比、%						Percentage of GDP		
日本	100.0	53.1	20.1	27.8	-0.1	22.0	22.9	JPN
アメリカ 1)	100.0	67.9	14.2	21.3	0.1	10.8	14.4	USA
カナダ	100.0	55.6	21.4	22.9	0.3	32.5	32.7	CAN
イギリス	100.0	60.8	20.9	18.7	0.5	31.1	31.8	UK
ドイツ p)	100.0	52.7	22.0	20.5	1.0	41.4	37.7	DEU
フランス p)	100.0	54.6	24.2	22.1	-0.6	33.9	34.2	FRA
イタリア	100.0	57.2	18.1	22.2	0.4	32.5	30.3	ITA
スウェーデン	100.0	45.3	26.5	25.1	0.2	54.4	51.6	SWE
ロシア 2)	100.0	51.2	18.4	20.6	2.6	28.5	20.9	RUS
韓国 p)	100.0	48.5	17.5	30.0	-0.1	44.4	40.3	KOR
オーストラリア	100.0	51.9	23.1	24.3	0.1	23.2	22.7	AUS
ニュージーランド 3)	100.0	58.1	21.4	24.7	-0.9	23.7	26.7	NZL
メキシコ p)	100.0	70.7	11.6	23.8	0.1	37.3	38.1	MEX
	a	b	c	d	e	f	g	

e) 推計値、p) 暫定値、t) 1兆単位。

e) Estimated; p) Provisional; t) Trillion.

a) Gross Domestic Product; b) Final consumption expenditure, Households and non-profit institutions serving households (NPISH); c) Government final consumption expenditure; d) Gross fixed capital formation; e) Changes in inventories and acquisitions less disposals of valuables; f) Exports of goods and services; g) Imports of goods and services.

出典：[日本] 内閣府（2025.12）「2024年度国民経済計算」

[その他] OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) "GDP and Non-financial Accounts" 2026年1月現在

注：構成比はJILPTにおいて算出（日本を除く）。

1) 2021年の数値。

2) 2019年の数値。

3) 2023年の数値。