

平成 22 年度国内概況および平成 23 年第 1 四半期(1～3 月)国内概況

<平成 22 年度・国内概況>

- ◆ 実質国内総生産（GDP＝2000 年基準）は、2.3%増の 538 兆 4,972 億円となり、3 年振りに増加した。政府最終消費支出は 2.3%増となり、公共投資が引き続き活発に行われた。民間最終消費支出は 0.8%増と、政策による消費刺激策が終了し、一服感がある。民間企業設備投資は 3 年振りにプラス（4.5%増）に転じ、企業の設備投資が進んだ。外需も 3 年振りにプラスに転じた。鉱工業生産指数（2005 年＝100）は、3 年振りに 8.9%上昇の 93.8 となった。機械工業や、電子部品・デバイス工業、自動車部品などが大きく伸びた。国内企業物価指数は、0.7%の上昇となった。原油価格が今期再び上昇している影響が大きい。消費者物価指数は 0.4%の低下となった。先行する企業物価は上昇に転じており、デフレ状況からの脱却につながるか、動きが注目される。住宅建築関連は、建築着工件数が 8.0%増、新設住宅件数が 5.6%増となった。経済情勢が上向きつつある中、長く続いていた消費者の住宅購入に慎重な姿勢が、ここにきて変化の兆しが見られる。貿易収支は、3.7%増となり、2 年連続で黒字となった。輸出額は 14.9%増、輸入額は 16.0%増となった。粗鋼の生産量は、14.9%増の 1 億 1,079 万トンと 3 年振りの増加となった。国内の自動車生産需要が回復し、粗鋼需要が増加したことが大きな要因となった。2 年前のリーマンショックで大きく落ち込んだ日本経済が、ようやく回復の兆しを見せ始めた。しかし、3 月 11 日に起こった東日本大震災で、2010 年度での影響は限定的だが、2011 年度以降の日本経済に大きな打撃を与えることは必至である。現在、企業活動の早期正常化に向けて、様々な努力が続けられており、今後の復興需要によって日本経済がどのように動くのか、注目される。
- ◆ 一次エネルギー総供給は対前年度比で 5.4%増の $531,565 \times 10^{10}$ kcal であった。石炭は、粗鋼生産量の増加や発電用需要の増加により同 13.0%増となった。石油合計は、電力用生だし原油の増加等による原油輸入量の増加及び製品輸入の増加等から同 2.7%増の $237,927 \times 10^{10}$ kcal となった。石油依存度は、前年度の 45.9%から 44.8%に低下した。また、LNG は都市ガス販売量の増加、発電用燃料の需要増を背景に同 6.3%増となった。原子力は、2007 年 7 月に発生した中越沖地震により運転を停止していた発電所の一部運転再開等を受け、設備利用率が回復してきたことなどから同 3.0%増となった。水力は 1 月から 3 月の出水率が大幅に低下したことから同 0.5%減となった。なお、輸入合計は同 6.1%増の $449,892 \times 10^{10}$ kcal、輸入依存度は、前年度より 0.5%増の 84.6%となった。
- ◆ 電灯電力需要は、10 電力会社の販売電力量合計で 9,064 億 kWh となり、対前年度比 5.6%増加と 3 年ぶりの増加となった。電力需要は、生産活動の回復などから産業用が前年度の実績を

上回った。大口電力を見てもすべての主要業種で増加している。また、電灯需要は、2010年夏の記録的な猛暑の影響により冷房需要が増加したことなどから前年度の実績を上回った。10電力会社の発電電力量は8,220億kWhで対前年度比5.0%増となった。電源別では、水力は出水率が前年度を上回ったことなどから629億kWhとなり対前年度比9.0%増となった。原子力は設備利用率が67.3%と前年度の65.7%を上回ったことなどから、2,713億kWhと前年度比1.9%増となった。火力は発電電力量全体が増加したことなどから4,854億kWhと前年度比6.3%増となった。燃料消費実績は前年度比で、石炭が6.6%、原油が30.6%、重油が12.8%、LNGが3.5%それぞれ増加した。

- ◆ 燃料油販売は前年度比0.5%増の1億9,595万klとなり、小幅ながら2002年度以来8年ぶりに前年度を上回った。油種別に見ると、ガソリンは夏場の記録的な猛暑の影響でカーエアコンの稼働が増加したことなどにより1.3%増となった。軽油も夏場の猛暑による荷動きの増加やエコカー補助金効果による普通・小型トラックの新車登録台数の増加(6.6%増)などが需要を持ち上げ1.5%増となった。ナフサはエチレンプラントの定修が多かったことなどから1.4%減、灯油は気温が低い月が多かった影響などから1.4%増、A重油は電力、都市ガス等への燃料転換が進んだことなどから4.0%減となり、8年連続の前年度割れとなった。B・C重油は鉱工業用需要の増加などから5.5%増となり、3年ぶりに前年度を上回った。

原油処理量は0.6%減の2億863万klとなった。稼働率は各社の処理能力削減により前年度を3.3ポイント上回る77.8%となった。原油輸入量は1.3%増の2億1,433万klとなった。地域別に原油輸入を見ると、中東では、アラブ首長国連邦、イラン、カタール、クウェート等の減少により2.0%減、中東以外からの輸入量は、インドネシア、ロシア、エクアドル等の増加により30.2%増となった。この結果、中東依存度は86.6%となり、前年を2.9ポイント下回った。燃料油輸入は、全油種で前年度を上回り、特に灯油、A重油が大幅に伸びたため、11.0%増の3,307万klとなった。また、燃料油輸出は、ガソリン、ジェット燃料油、A重油で前年度を上回り、1.2%増の3,028万klとなった。

- ◆ 都市ガス販売量は、352億6,486万 m^3 (41.8605MJ/ m^3 換算)で、前年度比4.2%増となり、2007年度以来3年ぶりに前年度を上回った。用途別にみると、家庭用は前年に比べ春と冬の気温が低かったことで給湯・暖房需要が増加し1.6%増となった。商業用は夏場の高気温による空調需要の増加や、冬場の低気温による暖房需要の増加などにより2.6%増となった。工業用は新規需要の開發や既存需要の稼働増などにより5.5%増となった。用途別のシェアを見ると、家庭用が27.7%(前年度は28.5%、前年度比0.8ポイント減)、商業用が13.4%(0.2ポイント減)、工業用が50.0%(0.6ポイント増)、その他用が8.9%(0.4ポイント増)となった。(注：東日本大震災の影響で3月分のデータが東北地区一部事業者を除いたデータとなっている)

<平成23年・第1四半期(1~3月)国内概況>

- ◆ 鉱工業生産指数(季節調整済み、2005年基準)は、3月11日に起こった東日本大震災の影響で前期比2.0%低下となった。ようやく上向きつつあった生産だが、四半期でみると、3四半期連続の低下となった。業種別に見ると、化学工業が8.9%低下、輸送機械工業が7.3%低下となった。貿易は、金額ベースで輸出が前期比4.9%減となった。地域別に見ると、中国向けが6.8%減、北米向けが11.5%減となった。輸入は同3.1%増となった。為替相場は、前期比30銭円高で推移した。住宅投資は、新設住宅着工戸数が持家、分譲ともに大きく減少したため、前期比0.1%減となった。建築着工は、企業の設備投資が進み、非居住用が大きく伸びて、同3.7%増となった。国内企業物価指数は前期比で1.1%上昇、消費者物価指数は同0.5%低下となった。気象要因として、前年に比べ1月~3月は寒い日が多く、暖房需要が上昇した。勤労者世帯の消費支出は、前年同月比で4.3%減少した。震災の影響で、消費マインドが一時過剰な自粛へと向かったことが大きい。回復に向かい始めたと見られていた日本経済は、東日本大震災による未曾有の災害により大きな打撃を受けた。失ったものは計り知れないが、今後は復興に向けた経済活動も活発化すると見られる。日本人の粘り強さが、これからの日本経済をまた大きく動かしていくことが期待される。
- ◆ 一次エネルギー総供給は対前年同期比で0.1%減の $135,374 \times 10^{10}$ kcalであった。石炭は、発電用需要、及び鉄鋼業をはじめとする産業用需要の増加により同4.5%増となった。石油は、製品輸入は増加したものの、原油輸入の減少などから同比0.2%減の $61,835 \times 10^{10}$ kcalとなった。また、LNGは都市ガス用、発電用の需要増を背景に同3.0%増となった。原子力は、東日本大震災の影響などから設備利用率が低下し、昨年同期比5.7%減となった。水力は出水率の大幅な低下により28.1%の減少となった。なお、輸入合計は同1.6%増の $116,599 \times 10^{10}$ kcalとなった。
- ◆ 電灯電力需要は、10電力会社の販売電力量合計では2,364億kWhで前年同期比2.1%増加した。電力需要は、産業用需要が前年同期を上回って推移したことなどから、前年同期の実績を上回った。大口電力の業種別需要実績についても、機械を除く主要業種について前年同期の実績を上回っている。電灯需要については、気温が概ね低めに推移し、暖房需要が増加したことなどから前年同期を上回った。10電力会社の発電電力量は2,101億kWhで前年同期比1.8%の増加となった。電源別では、水力は出水率の大幅な低下の影響により、前年同期比20.6%減の110億kWhとなった。原子力は東日本大震災による発電所の停止を受け、設備利用率が低下したことなどから9.4%減の638億kWh、火力は発電電力量全体が増加したこと、水力、原子力発電量の減少などから10.9%増加し1,347億kWhとなった。燃料消費は、前年同期比で、石炭が6.8%、原油が73.5%、重油が38.0%、LNGが7.1%の増加となった。

- ◆ 燃料油販売は前年同期比 2.4%減の 5,232 万 kl となった。油種別に見ると、ガソリンは東日本大震災の影響を受け 1.2%減、軽油は震災の発生で東北地方を中心に工場が稼働を停止し、輸送量が減少したことなどから 2.4%減となった。ナフサはエチレン減産などにより 5.7%減となった。灯油は気温が低めに推移したことや震災の被災地向け供給拡大のため 1.1%増となった。A 重油は震災の影響や燃料転換の進展などから 4.6%減となり引き続き減少となった。B・C 重油は鉱工業用需要の増加などにより 5.5%増となった。

原油処理量は 3.0%減の 5,424 万 kl となった。稼働率は各社の処理能力削減により前年同期を 3.5 ポイント上回る 84.4%となった。原油輸入量は 1.8%減の 5,572 万 kl となった。地域別に見ると、中東は、カタール、クウェート、オマーン等の減少により 1.1%減、中東以外からの輸入量は、オーストラリア、ロシア、アルジェリア等の減少により 7.7%減となった。この結果、中東依存度は 89.1%となり、前年同期を 0.6 ポイント上回った。燃料油輸入は、ガソリン、軽油以外の油種で前年同期を上回り、6.5%増の 845 万 kl となった。また、燃料油輸出は、ガソリン、B・C 重油以外の油種で前年同期を上回り、6.5%増の 702 万 kl となった。

- ◆ 都市ガス販売量は、105 億 4,956 万 m³ (41.8605MJ/m³ 換算)で、前年同期比 0.6%増となった。用途別にみると、家庭用は気温が低めに推移した影響で給湯・暖房需要が増加し 2.3%増、商業用はほぼ前年同期並みの 0.2%増となった。工業用は東日本大震災により全国の製造業の生産量が減少したことが影響し 1.1%減となり、2009 年第 4 四半期以来 5 期ぶりに減少に転じた。用途別のシェアを見ると、家庭用が 36.4% (前年同期は 35.8% であり、前年同期比 0.6 ポイント増)、商業用が 11.7% (前年同期並み)、工業用が 42.9% (同 0.7 ポイント減)、その他用が 8.9% (同 0.2 ポイント増) となった。(注：東日本大震災の影響で 3 月のデータが東北地区一部事業者を除いたデータとなっている)

経済動向、エネルギー需給の推移（年度ベース）

		2006FY	2007FY	2008FY	2009FY	2010FY	伸び率(%)				
							2006	2007	2008	2009	2010
主要経済指標等	実質GDP(2000年基準10億円)	552,471	562,520	539,561	526,438	538,497	2.3	1.8	-4.1	-2.4	2.3
	名目GDP(10億円)	510,938	515,804	492,066	474,032	475,737	1.5	1.0	-4.6	-3.7	0.4
	鉱工業生産指数(2005年=100)	105.3	108.1	94.4	86.1	93.8	4.6	2.7	-12.7	-8.8	8.9
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	117,745	121,511	105,500	96,448	110,792	4.5	3.2	-13.2	-8.6	14.9
	エチレン	7,661	7,559	6,520	7,219	6,999	1.5	-1.3	-13.7	10.7	-3.0
	セメント	70,145	66,477	61,294	53,197	50,986	0.0	-5.2	-7.8	-13.2	-4.2
	紙・板紙	31,078	31,416	28,849	26,892	25,084	0.0	1.1	-8.2	-6.8	-6.7
	国内企業物価指数(2005年=100)	102.5	104.9	108.2	102.6	103.3	2.0	2.3	3.2	-5.2	0.7
	消費者物価指数(2005年=100)	100.2	100.6	101.7	100.0	99.6	0.3	0.3	1.1	-1.6	-0.4
為替相場(日銀)(¥/\$)	116.9	114.2	100.5	92.8	85.7	3.3	-2.3	-12.0	-7.6	-7.7	
暖房度日(度日)	865	996	898	955	1,079	-22.5	15.2	-9.8	6.3	13.1	
冷房度日(度日)	376	437	399	329	559	-16.1	16.1	-8.8	-17.5	69.9	
一次エネルギー	総供給(ktoe)	550,554	553,927	542,911	504,490	531,565	-0.3	0.6	-2.0	-7.1	5.4
	石炭	117,680	124,268	124,699	107,389	121,324	1.1	5.6	0.3	-13.9	13.0
	石油	263,546	264,379	254,640	231,716	237,927	-4.3	0.3	-3.7	-9.0	2.7
	原油	218,083	221,137	214,022	193,071	195,434	-4.2	1.4	-3.2	-9.8	1.2
	製品輸入	45,462	43,243	40,618	38,646	42,493	-4.7	-4.9	-6.1	-4.9	10.0
	天然ガス	3,542	3,875	3,851	3,695	3,474	8.5	9.4	-0.6	-4.1	-6.0
	LNG	82,575	89,091	88,868	86,545	92,034	9.3	7.9	-0.2	-2.6	6.3
	水力	18,736	16,178	15,980	15,691	15,614	11.6	-13.7	-1.2	-1.8	-0.5
	原子力	63,871	55,537	54,336	58,887	60,673	-0.4	-13.0	-2.2	8.4	3.0
	地熱	606	599	538	567	520	-4.9	-1.1	-10.3	5.5	-8.4
	CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	1,177.2	1,218.0	1,159.0	1,064.9	1,120.8	-1.6	3.5	-4.8	-8.1	5.3
電力需給(一般電気事業者)	発電電力量(百万kWh)	971,571	1,003,533	972,008	939,774	987,597	0.7	3.3	-3.1	-3.3	5.1
	発電電力量(百万kWh)	821,077	847,747	812,152	782,991	821,989	1.5	3.2	-4.2	-3.6	5.0
	水力	65,967	57,179	56,451	57,696	62,868	9.9	-13.3	-1.3	2.2	9.0
	火力	467,982	541,023	506,123	456,584	485,421	1.2	15.6	-6.5	-9.8	6.3
	原子力	287,122	249,538	247,097	266,110	271,270	0.0	-13.1	-1.0	7.7	1.9
	燃料消費実績										
	石炭(千t)	50,604	52,701	50,776	47,855	51,018	0.1	4.1	-3.7	-5.8	6.6
	原油(千kl)	6,120	11,301	7,979	3,643	4,759	-21.5	84.7	-29.4	-54.3	30.6
	重油(千kl)	7,351	11,931	10,279	5,583	6,299	-24.3	62.3	-13.8	-45.7	12.8
	LNG(千t)	38,001	41,922	40,738	40,327	41,743	10.3	10.3	-2.8	-1.0	3.5
	販売電力量(百万kWh)	889,423	919,544	888,935	858,516	906,417	0.8	3.4	-3.3	-3.4	5.6
	電灯	278,311	289,723	285,283	284,964	304,230	-1.1	4.1	-1.5	-0.1	6.8
	電力(特定規模需要を含む)	611,112	629,821	603,651	573,552	602,188	1.6	3.1	-4.2	-5.0	5.0
	特定規模需要 業務用	199,317	205,863	204,553	201,697	205,382	0.6	3.3	-0.6	-1.4	1.8
	特定規模需要 産業用他	362,368	374,215	352,342	326,681	349,353	3.5	3.3	-5.8	-7.3	6.9
	大口電力(百万kWh)	287,160	299,263	281,568	260,869	280,398	4.9	4.2	-5.9	-7.4	7.5
	食品	16,144	17,219	17,296	17,201	17,720	5.1	6.7	0.4	-0.6	3.0
紙・パルプ	10,520	10,993	10,593	9,401	9,881	2.3	4.5	-3.6	-11.3	5.1	
化学	29,267	31,284	29,356	26,078	27,921	5.6	6.9	-6.2	-11.2	7.1	
窯業・土石	11,807	12,078	11,426	10,277	11,547	7.1	2.3	-5.4	-10.1	12.4	
鉄鋼	38,895	39,629	35,363	29,659	36,313	7.5	1.9	-10.8	-16.1	22.4	
非鉄金属	15,106	16,825	15,748	14,706	16,023	7.3	11.4	-6.4	-6.6	9.0	
機械	78,609	82,608	75,698	68,991	74,009	6.2	5.1	-8.4	-8.9	7.3	
都市ガス販売(一般ガス事業者)	都市ガス販売量(万m ³)	3,376,182	3,589,603	3,450,500	3,383,744	3,526,486	4.0	6.3	-3.9	-1.9	4.2
	家庭用	976,492	987,278	964,580	962,874	978,204	-1.6	1.1	-2.3	-0.2	1.6
	商業用	478,529	494,440	476,041	461,612	473,680	-2.2	3.3	-3.7	-3.0	2.6
	工業用	1,645,143	1,815,219	1,724,678	1,670,691	1,762,376	11.3	10.3	-5.0	-3.1	5.5
	その他用	276,018	292,666	285,201	288,568	312,225	-3.5	6.0	-2.6	1.2	8.2
石油製品販売	燃料油販売	223,785	218,487	200,991	194,988	195,948	-5.2	-2.4	-8.0	-3.0	0.5
	ガソリン(千kl)	60,552	59,064	57,428	57,464	58,197	-1.4	-2.5	-2.8	0.1	1.3
	ナフサ(千kl)	50,078	48,533	42,861	47,320	46,668	1.4	-3.1	-11.7	10.4	-1.4
	灯油(千kl)	24,504	22,666	20,249	20,056	20,332	-13.3	-7.5	-10.7	-1.0	1.4
	軽油(千kl)	36,606	35,586	33,728	32,388	32,864	-1.4	-2.8	-5.2	-4.0	1.5
	A重油(千kl)	23,961	21,369	17,891	16,043	15,404	-13.7	-10.8	-16.3	-10.3	-4.0
	B/C重油(千kl)	22,696	25,354	23,159	16,434	17,330	-16.0	11.7	-8.7	-29.0	5.5
	うち電力向け(千kl)	9,383	14,238	12,823	7,211	6,164	-20.3	51.7	-9.9	-43.8	-14.5
	LPG(千t)	16,866	16,322	15,831	15,233	14,505	6.7	-3.2	-3.0	-3.8	-4.8
原油需給	輸入量(千kl)	238,649	242,029	234,406	211,656	214,326	-4.2	1.4	-3.1	-9.7	1.3
	中東依存度(%)	88.9	86.4	87.8	89.5	86.6	[-0.1]	[-2.5]	[1.4]	[1.7]	[-2.9]
	原油処理量(千kl)	231,072	233,956	224,276	209,846	208,633	-4.3	1.2	-4.1	-6.4	-0.6
エネルギー価格	通関レート(セキツウ)(¥/\$)	116.92	114.87	100.51	93.07	86.09	3.7	-1.8	-12.5	-7.4	-7.5
	原油価格(輸入CIF,\$/bbl)	63.45	78.02	92.72	68.99	83.84	13.3	23.0	18.8	-25.6	21.5
	LNG価格(輸入CIF,\$/t)	368.80	442.87	656.82	462.33	582.11	11.2	20.1	48.3	-29.6	25.9
	一般炭価格(輸入CIF,\$/t)	63.75	76.19	136.51	97.84	113.52	-1.0	19.5	79.2	-28.3	16.0

※伸び率は前年比、[]内は前年差。

経済動向、エネルギー需給の推移（四半期ベース）

		2010Q1	2010Q2	2010Q3	2010Q4	2011Q1	伸び率				
							2010Q1	2010Q2	2010Q3	2010Q4	2011Q1
主要 経済 指標 等	実質GDP(季調済、2000年基準10億円)	538,744	539,043	544,099	539,914	534,887	(2.2)	(0.1)	(0.9)	(-0.8)	(-0.9)
	名目GDP(10億円)	482,678	478,025	480,865	475,802	469,437	(2.2)	(-1.0)	(0.6)	(-1.1)	(-1.3)
	鉱工業生産指数(2005年=100)	94.6	95.3	94.3	94.2	92.3	(7.4)	(0.7)	(-1.0)	(-0.1)	(-2.0)
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	26,510	28,067	27,357	27,665	27,704	50.7	47.0	12.9	4.0	4.5
	エチレン	1,777	1,576	1,752	1,913	1,758	20.8	-7.2	-3.5	-0.7	-1.1
	セメント	12,718	12,090	12,459	14,259	12,178	-11.2	-7.0	-4.5	-1.2	-4.2
	紙・板紙	6,652	6,915	6,839	6,957	6,630	10.4	3.8	2.6	0.7	-0.3
	国内企業物価指数(2005年=100)	102.5	103.0	102.7	103.1	104.2	(0.3)	(0.5)	(-0.3)	(0.4)	(1.1)
	消費者物価指数(2005年=100)	99.4	99.7	99.5	99.9	99.4	(-0.4)	(0.2)	(-0.2)	(0.4)	(-0.5)
為替相場(日銀)(¥/\$)	90.7	92.0	85.9	82.6	82.3	(1.1)	(1.5)	(-6.7)	(-3.8)	(-0.3)	
暖房度日(度日)	656	78	0	248	753	7.4	123.5	-	-	14.8	
冷房度日(度日)	0	47	511	0	0	-	39.8	73.7	-	-	
一 次 エ ネ ル ギ ー	総供給(ktoe)	135,459	127,605	133,415	135,170	135,374	5.4	12.7	5.6	4.4	-0.1
	石炭	28,733	29,847	31,001	30,443	30,033	7.7	35.7	10.6	6.4	4.5
	石油	61,932	56,350	57,560	62,181	61,835	2.1	5.4	2.1	3.7	-0.2
	原油	51,806	46,113	47,177	51,333	50,810	-0.4	3.2	2.2	1.8	-1.9
	製品輸入	10,126	10,237	10,383	10,848	11,025	17.2	16.7	2.0	13.3	8.9
	天然ガス	1,096	810	770	853	1,041	1.6	-0.8	-6.7	-10.9	-5.0
	LNG	24,439	20,795	23,518	22,559	25,162	10.6	8.3	9.8	5.1	3.0
	水力	3,826	5,072	4,777	3,012	2,752	5.5	17.2	3.5	3.1	-28.1
	原子力	15,291	14,594	15,657	15,998	14,423	7.5	9.5	5.0	4.2	-5.7
	地熱	142	138	131	123	128	-1.3	-1.3	-14.0	-8.0	-9.6
CO ₂ 排出量(千t-CO ₂)	295,263	254,337	286,065	280,676	299,770	6.7	9.5	8.2	2.9	1.5	
電 力 需 給 (一 般 電 気 事 業 者)	発電電力量(百万kWh)	250,580	225,463	270,904	236,760	254,470	5.8	6.3	10.9	1.7	1.6
	水力	13,865	20,494	19,196	12,172	11,005	9.3	26.9	11.5	16.3	-20.6
	火力	121,420	101,429	136,252	113,075	134,665	1.5	-3.1	14.3	1.6	10.9
	原子力	70,382	66,384	71,045	70,051	63,790	10.3	14.0	5.5	-0.2	-9.4
	燃料消費実績										
	石炭(千t)	12,965	10,717	13,885	12,569	13,847	4.0	3.8	3.5	12.8	6.8
	原油(千kl)	961	655	1,923	514	1,667	-16.4	-4.8	98.4	-49.8	73.5
	重油(千kl)	1,312	994	2,276	1,217	1,811	-33.6	-41.3	62.2	3.6	38.0
	LNG(千t)	10,679	9,083	11,378	9,849	11,434	6.8	-3.3	11.1	-1.7	7.1
	販売電力量(百万kWh)	231,455	210,672	247,579	211,816	236,350	5.4	6.8	10.6	2.9	2.1
	電灯	84,713	67,932	78,221	67,192	86,734	-3.3	6.1	14.1	2.4	2.4
	電力(特定規模需要を含む)	144,721	142,740	169,359	144,625	145,464	7.2	7.1	9.1	3.1	0.5
	特定規模需要 業務用	50,006	47,177	60,782	47,791	49,631	-0.1	0.1	6.4	0.7	-0.7
	特定規模需要 産業用他	82,179	85,281	94,100	86,973	82,999	13.4	11.9	10.4	4.7	1.0
	大口電力(百万kWh)	65,623	68,907	74,912	70,174	66,405	16.1	13.1	10.7	5.3	1.2
	食品	3,815	4,327	5,217	4,329	3,847	0.9	0.6	7.2	2.7	0.8
	紙・パルプ	2,245	2,567	2,473	2,494	2,347	10.7	6.8	5.8	3.3	4.5
化学	6,520	6,854	7,255	7,163	6,649	15.4	12.6	10.8	3.5	2.0	
窯業・土石	2,710	2,845	2,856	2,974	2,872	14.4	20.5	15.4	8.9	6.0	
鉄鋼	8,078	9,242	8,651	9,364	9,055	39.7	43.6	19.8	18.2	12.1	
非鉄金属	3,839	3,936	4,157	4,073	3,858	27.1	13.6	14.5	8.0	0.5	
機械	17,599	17,858	20,608	18,273	17,270	21.2	14.8	12.6	4.2	-1.9	
一 般 電 気 事 業 者)	都市ガス販売量(万m ³)	1,048,812	850,266	806,851	814,413	1,054,956	9.2	11.1	5.5	1.2	0.6
	家庭用	375,978	261,448	118,910	213,328	384,518	1.0	9.8	-9.5	-1.9	2.3
	商業用	123,426	104,983	143,057	101,958	123,683	0.2	1.4	7.9	-0.1	0.2
	工業用	457,828	423,426	449,828	436,393	452,730	21.6	14.9	7.5	2.5	-1.1
	その他用	91,580	60,409	95,057	62,735	94,026	3.4	9.4	15.8	5.1	2.7
石 油 製 品 販 売	燃料油販売	53,583	44,524	47,507	51,594	52,323	3.1	-0.0	5.0	-0.1	-2.4
	ガソリン(千kl)	13,764	13,990	15,851	14,762	13,593	0.1	0.1	5.4	0.5	-1.2
	ナフサ(千kl)	12,661	10,815	11,323	12,585	11,944	28.9	0.2	-1.6	1.8	-5.7
	灯油(千kl)	8,635	3,351	2,143	6,111	8,727	-0.6	12.5	7.9	-5.4	1.1
	軽油(千kl)	8,197	7,755	8,498	8,607	8,003	1.8	0.7	7.3	0.5	-2.4
	A重油(千kl)	4,853	3,480	3,232	4,061	4,632	-3.3	-6.0	-0.3	-4.3	-4.6
	B/C重油(千kl)	4,131	3,794	5,022	4,155	4,360	-21.5	-11.2	23.0	5.2	5.5
	うち電力向け(千kl)	1,746	1,073	2,179	1,349	1,563	-32.7	-47.3	13.3	-10.4	-10.5
	LPG(千t)	4,148	3,616	3,351	3,530	4,010	3.8	1.9	-7.0	-10.2	-3.3
原 油 需 給	輸入量(千kl)	56,745	50,524	51,783	56,298	55,721	-0.4	3.1	2.2	1.9	-1.8
	中東依存度(%)	88.5	87.2	84.5	85.7	89.1	[-0.9]	[-2.4]	[-5.0]	[-4.9]	[0.6]
	原油処理量(千kl)	55,901	48,395	52,384	53,617	54,237	-1.5	-0.5	0.2	1.1	-3.0
エ ネ ル ギ ー 価 格	通関レート(セキツウ)(¥/\$)	90.65	92.29	86.72	82.80	82.53	(1.1)	(1.8)	(-6.0)	(-4.5)	(-0.3)
	原油価格(輸入CIF、\$/bbl)	77.69	81.34	75.72	82.25	96.80	(3.4)	(4.7)	(-6.9)	(8.6)	(17.7)
	LNG価格(輸入CIF、\$/t)	544.57	562.64	577.90	569.39	621.31	(10.1)	(3.3)	(2.7)	(-1.5)	(9.1)
	一般炭価格(輸入CIF、\$/t)	93.82	104.89	113.86	114.25	121.98	(0.6)	(11.8)	(8.6)	(0.3)	(6.8)

※伸び率は前年同期比。但し()内は前期比、[]内は前年同期差。