

平成 25(2013)年第 4 四半期(10~12 月)国内概況および平成 25(2013)年暦年国内概況

<平成 25(2013)年第 4 四半期(10~12 月)国内概況>

- ◆ 鉱工業生産指数(季節調整済み、2010年基準)は、前期比 1.9%上昇と4 四半期連続の上昇で、徐々に上げ幅を拡大している。業種別に見ると、電気機械工業が 5.1%上昇、情報通信機械工業が 4.7%上昇、輸送機械工業が 3.0%上昇となった。自動車の消費税増税前の駆け込み需要など内需が拡大、全体を押し上げた。貿易額は、輸出が前年同期比 17.4%増となった。地域別に見ると、中国向けが 29.4%増、EU 向けが 23.2%増、米国向けが 19.6%増となった。輸入は同 24.0%増となった。為替相場は前期比 1 円 51 銭の円安、前年同期比 19 円 29 銭の円安で推移し、円建て輸出入額の押し上げ要因となっている。貿易収支は 3 兆 6,986 億円の輸入超過となり、赤字の拡大が続いている。国内企業物価指数は前年同期比 2.5%上昇、消費者物価指数は同 1.4%上昇となり、食料及びエネルギーを除く総合でも、0.5%上昇した。二人以上の勤労者世帯の消費支出(名目)は前年同期比で 0.3%減となった。可処分所得の減少、非消費支出の税金や社会保険料の拡大が影響した。雇用情勢では完全失業率が 3.9%と、2008 年第 1 四半期ぶりの水準となった。有効求人倍率は 1.0 倍となり、約 6 年ぶりに 1.0 倍に回復した。エネルギー需要に大きく影響する気象要因を見ると、今期は前年同期に比べて気温が高めに推移し、暖房・給湯需要を押し下げた。(恩田 知代子)

- ◆ 一次エネルギー総供給は前年同期比で 3.7%増の $125,664 \times 10^{10}$ kcal となり、6 期ぶりの増加となった。石炭、LNG は電力用の増加等からそれぞれ 9.0%増、8.6%増となった。石油製品輸入量は電力用重油の減少などから減少したものの、原油輸入量の増加で石油合計は 0.3%増の $59,442 \times 10^{10}$ kcal となった。原子力発電量は稼働中の発電所が 0 であったことから 100%の減少となった。水力発電量は出水率が前年同期を上回ったことから 21.8%の増加となった。なお、エネルギー輸入の合計は 4.5%増の $121,297 \times 10^{10}$ kcal、化石燃料輸入額は 32.4%増の 7.4 兆円となった。(野界 美帆)

- ◆ 電灯電力需要を見ると、10 電力会社の発受電電力量は 2,264 億 kWh となり前年同期比で 0.3%減少、販売電力量合計は 2,005 億 kWh で 0.7%減少した。電力需要(特定規模需要を含む)は、気温要因で業務用需要は減少したものの、産業用需要が 3 か月連続で増加したことなどで 0.4%増加した。大口電力は、食品、化学、鉄鋼、機械等の主要業種で前年同期を上回った。電灯需要については、11 月、12 月の気温が前年に比べ概ね高めに推移し暖房需要が減少したことなどから 2.8%減少した。
10 電力会社の発電電力量は 1,831 億 kWh で 0.1%の増加となった。電源別では、水力は 3 カ月連続で出水率が上昇したこと等から、20.0%増の 124 億 kWh となった。原子力は国内の全ての原

子力発電所が停止中となった。火力は原子力発電電力量が 0 となったことから 2.1%増加し、1,700 億 kWh、発電量全体に占めるシェアは過去最高の 92.9%となった。燃料消費は、原油は 21.6%、重油は 21.1%それぞれ減少したものの、火力発電量の増加に伴い、石炭は 21.1%、LNG は 4.8%それぞれ増加した。(野界 美帆)

- ◆ 燃料油販売は前年同期比 1.7%減の 5,142 万 kl となった。油種別に見ると、ガソリンは価格の高止まりによる消費者の買い控えや低燃費車の普及などから 2.1%減となった。軽油は景気回復により輸送需要が堅調に推移していることなどから 2.2%増となった。ナフサはエチレンや BTX 増産などにより 10.6%の大幅増となった。灯油は暖冬と高値による消費者の買い控えなどにより 8.6%減となった。A重油は燃料転換の進展などにより 2.4%減となった。C重油は電力向け需要が大幅に減少したことなどにより 21.6%減となった。

原油処理量は 2.6%増の 5,012 万 kl となり、原油輸入量は 2.8%増の 5,254 万 kl となった。地域別に見ると、中東はサウジアラビア、アラブ首長国連邦、カタール等の増加により 3.9%増、中東以外からの輸入量はインドネシア、ベトナム等南方原油の減少により 2.5%減となった。この結果、中東依存度は 83.4%となり、前年同期を 0.9 ポイント上回った。円安も効き、燃料油輸入はガソリン、ナフサ、B・C重油で前年同期を下回り、6.0%減の 946 万 kl となった。燃料油輸出はガソリン、灯油、軽油、B・C重油で前年同期を上回り、23.9%増の 694 万 kl となった。(大野 聡美)

- ◆ 都市ガス販売量は 85 億 5,306 万 m³ (41.8605MJ/m³ 換算)で、前年同期比 1.7%減となった。用途別にみると、家庭用、商業用は気温が前年より高かったことで給湯・暖房需要が減少したことなどからそれぞれ 4.1%減、2.8%減となった。工業用は東京ガス管内の大手顧客工場が修繕入りし、稼働減となったことなどにより 0.5%減となった。用途別のシェアを見ると、家庭用が 24.8% (前年同期は 25.4%であり、前年同期比 0.6 ポイント減)、商業用が 11.4% (同 0.1 ポイント減)、工業用が 56.3% (同 0.7 ポイント増)、その他用が 7.5% (前年同期並み)となった。(大野 聡美)

<平成 25(2013)年暦年国内概況>

◆ 国内の生産動向は、鉱工業生産指数(2010年基準)が、前年比 0.8%低下の 97.0 となった。業種別に見ると、電気機械工業が 2.7%上昇、窯業土石製品工業が 2.4%上昇、電子部品・デバイス工業が 1.1%上昇となった。企業の収支改善により設備投資が活発に行われ、震災復興需要も顕在化している。しかし、輸送機械工業が 1.6%低下、情報通信機械工業は 9.6%低下と伸び悩んだ。アジア、欧州向けの自動車販売が振るわなかった。建築着工床面積、新設住宅戸数は、何れも増加した。復興需要に加え、消費税増税前の駆け込み需要の影響も伺える。物価は、国内企業物価指数が 1.3%上昇した。消費者物価指数は 0.4%上昇し、生鮮食料品を除く総合(コア)も上昇したものの、食料及びエネルギーを除く総合(コアコア)では 0.2%低下しており、燃料価格の上昇が消費者物価の上昇をけん引した。貿易は、輸出が中国、欧州向けで回復、9.5%増となった。輸入は 15.0%増となった。貿易収支は 11.5 兆円の輸入超過と、1950 年以降最大となった 2012 年の 6.9 兆円を大幅に更新した。為替相場は、前年比 17 円 82 銭の円安となり、貿易赤字の拡大に寄与した。数量指数は、輸出が円安にもかかわらず 1.5%低下の 90.2 となり 3 年連続の低下、輸入は内需拡大により 0.4%上昇した。雇用環境は、完全失業率が 4.0%と低下し、有効求人倍率も、0.93 と前年比で 1.3 ポイント改善した。エネルギー需要に大きく影響する気温要因では、前年と比較して、夏は暑く、冬は年初、年末とも暖かい日が多かった。(恩田 知代子)

◆ 一次エネルギー総供給は、対前年比で 0.4%減の $496,620 \times 10^{10}$ kcal であった。石炭は、発電用の需要の増加などから 3.6%増となり過去 2 番目の供給量となる $124,471 \times 10^{10}$ kcal であった。石油は発電用 C 重油など製品輸入が 8.2%減少し、原油輸入量も 1.0%減少したことから、2.5%減の $236,753 \times 10^{10}$ kcal となった。また、LNG は 0.2%増の $114,115 \times 10^{10}$ kcal となり過去最高となった。原子力は、7 月に施行された新規制基準に基づく安全審査が現在行われており、9 月に大飯原子力発電所の 2 基が定期点検の為に運転停止となって以降、国内の全ての原子力発電所が停止中となっていることから、前年比 18.8%の減少となった。水力は 1~3 月及び 11 月、12 月の出水率が前年を上回ったことなどから同 2.1%増となった。なお、エネルギーの輸入合計は同 0.3%減の $474,065 \times 10^{10}$ kcal となったものの、化石燃料輸入額はエネルギー価格の上昇から 13.9%増となり過去最高の 27.4 兆円となった。なお、CO₂ 排出量は前年比 0.2%減、2005 年度比 0.7%増の 1,220Mt-CO₂ であった。(野界 美帆)

◆ 電灯電力需要は、10 電力会社の販売電力量合計で 8,461 億 kWh となり対前年比 1.7%減少した。電力需要は、1月から9月にかけて産業部門での需要が前年に比して減少したことなどから前年実績を下回った。大口電力では、食品を除く全ての主要業種で減少した。主に家庭用の電灯需要は、春季、冬季に気温が前年に比べて高めに推移したことにより暖房需要が減少したことなどから前年実績を下回った。10 電力会社の発受電電力量は 9,201 億 kWh で対前年比 1.8%

減となった。電源別では、水力は 589 億 kWh となり 2.6% 増となった。原子力は 9 月中旬以降国内の全ての原子力発電所が停止したことから、設備利用率は 3.6% と前年より 0.8 ポイント低下、発電量は 146 億 kWh と同 18.8% 減となった。火力は発電電力量全体が減少したことなどから 6,635 億 kWh と同 1.9% 減となった。燃料消費実績の前年比は、石炭が 16.1% 増となった一方、原油 25.2% 減、重油 20.6% 減、LNG 0.9% 減となった。(野界 美帆)

- ◆ 燃料油販売は 1 億 9,408 万 kl、前年比 2.9% 減となった。油種別に見ると、ガソリンは低燃費車の急速な普及や高価格などから 1.5% 減となった。軽油は震災復興需要や景気回復によるトラック輸送量の増加などにより 1.5% 増となった。ナフサはエチレンや BTX 増産などにより 5.9% 増となった。灯油は暖冬で暖房・給湯需要が減少したことや価格高止まりによる消費者の買い控えなどから 8.2% 減となった。A 重油は 6.1% 減と 10 年連続で前年を下回り、1971 年以来、42 年ぶりの低水準になった。C 重油は電力向け需要の大幅な減少などから 22.3% 減となった。

原油処理量は 1.3% 増の 2 億 64 万 kl となり、原油輸入量は 0.9% 減の 2 億 1,056 万 kl となった。地域別に原油輸入を見ると、中東はサウジアラビア、オマーン等の減少により 1.2% 減、中東以外からの輸入量は、ロシア、ベネズエラ等の増加により 0.4% 増となった。この結果、中東依存度は 83.1% となり、前年を 0.2 ポイント下回った。燃料油輸入は、ガソリン、軽油、A 重油、B・C 重油で前年を下回り、5.0% 減の 3,605 万 kl と 4 年ぶりに前年を下回った。また、燃料油輸出は、ガソリン、ジェット燃料油、灯油、軽油で前年を上回り、16.9% 増の 2,850 万 kl と 5 年ぶりに前年を上回った。(大野 聡美)

- ◆ 都市ガス販売量は、362 億 6,327 万 m³ (41.8605MJ/m³ 換算) で、前年比 1.2% 減と 2 年ぶりに減少した。用途別にみると、家庭用、商業用は一年を通じ気温が高めに推移し、給湯・暖房需要が減少したことなどによりそれぞれ 3.9% 減、1.4% 減となった。堅調に推移していた工業用は 1 月から 3 月にかけて発電需要が落ち込んだことや、11 月以降東京ガス管内の大手顧客工場が修繕入りし稼働減となったことなどから 0.2% 増と伸びが鈍化した。用途別のシェアを見ると、家庭用が 26.3% (前年は 27.0% であり、前年比 0.8 ポイント減)、商業用が 12.3% (前年並み)、工業用が 53.1% (0.7 ポイント増)、その他用が 8.3% (0.1 ポイント増) となった。(大野 聡美)

お問い合わせ : report@tky.ieej.or.jp

経済動向、エネルギー需給の推移（四半期ベース）

	2012Q4	2013Q1	2013Q2	2013Q3	2013Q4	伸び率						
						2012Q4	2013Q1	2013Q2	2013Q3	2013Q4		
主要経済指標等	実質GDP(季調済、2005年基準10億円)	515,224	520,870	525,457	526,846	-	(0.1)	(1.1)	(0.9)	(0.3)	-	
	名目GDP(10億円)	471,102	474,284	478,623	479,839	-	(0.2)	(0.7)	(0.9)	(0.3)	-	
	鉱工業生産指数(2010年=100)	94.1	94.7	96.1	97.7	99.6	(-1.9)	(0.6)	(1.5)	(1.7)	(1.9)	
	素材系生産量(千t)											
	粗鋼	25,909	26,637	28,073	27,724	28,139	-2.5	0.3	2.1	1.7	8.6	
	エチレン	1,607	1,659	1,623	1,614	1,800	-1.9	7.5	14.5	2.3	12.0	
	セメント	14,821	13,778	13,633	14,631	15,921	2.4	2.5	7.5	6.1	7.4	
	紙・板紙	6,500	6,326	6,573	6,559	4,575	-6.3	-3.5	0.5	3.0	-29.6	
	国内企業物価指数(2010年=100)	100.1	100.9	101.6	102.4	102.6	-1.0	-0.3	0.6	2.2	2.5	
	消費者物価指数(2010年=100)	99.4	99.3	99.8	100.3	100.8	-0.2	-0.6	-0.3	0.9	1.4	
為替相場(日銀)(¥/\$)	81.16	92.38	98.74	98.94	100.45	(3.2)	(13.8)	(6.9)	(0.2)	(1.5)		
暖房度日(度日)	329	678	59	0	289	20.0	-12.1	12.7	-	-12.3		
冷房度日(度日)	2	0	35	456	21	23.5	-	226.4	1.5	881.0		
一次エネルギー	総供給(ktoe)	121,134	129,547	117,596	123,813	125,664	-1.8	-2.2	-1.1	-1.9	3.7	
	石炭	29,714	29,160	30,638	32,278	32,396	3.4	-2.9	10.6	-1.4	9.0	
	石油	59,285	64,512	55,063	57,736	59,442	-1.3	-1.3	-6.3	-2.6	0.3	
	原油(国産を含む)	46,667	51,433	45,433	47,133	47,881	-3.1	-2.6	-3.7	-0.1	2.6	
	製品輸入	12,617	13,079	9,630	10,603	11,562	5.8	4.2	-17.1	-12.2	-8.4	
	天然ガス	823	976	720	698	720	-6.7	-9.5	-7.8	-3.4	-12.4	
	LNG	27,435	30,644	25,972	27,709	29,790	3.6	-1.9	-3.7	-1.9	8.6	
	水力	2,620	3,009	3,966	4,425	3,190	-12.4	-3.5	-10.1	7.0	21.8	
	原子力	1,130	1,116	1,113	845	0	-72.3	-27.9	574.0	-10.5	-100.0	
	地熱	127	130	124	123	125	-3.8	-7.3	-5.3	-5.0	-1.9	
	CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	300.3	322.4	277.8	306.5	312.8	0.9	-3.1	-0.7	-0.7	4.2	
	電力需給(一般電気事業者)	発電電力量(百万kWh)	227,105	241,228	209,220	243,244	226,401	0.0	-5.1	-0.8	-0.6	-0.3
		発電電力量(百万kWh)	182,874	194,255	168,874	193,293	183,077	-3.2	-6.0	-1.6	-0.1	0.1
水力		10,337	11,955	16,338	18,219	12,409	-12.7	-3.1	-9.0	8.6	20.0	
火力		166,541	176,352	146,626	170,447	170,032	6.1	-5.3	-3.7	-0.6	2.1	
原子力		5,367	5,300	5,287	4,016	0	-72.3	-27.9	574.0	-10.5	-100.0	
新エネルギー等		628	648	622	611	637	-2.3	-6.9	-4.5	-4.6	1.3	
燃料消費												
石炭(千t)		12,252	13,956	12,396	16,514	14,837	-4.1	2.8	21.6	20.8	21.1	
原油(千kl)		3,708	3,144	2,565	2,496	2,906	4.5	-30.5	-25.7	-21.2	-21.6	
重油(千kl)		3,949	4,461	2,436	2,852	3,117	20.1	-2.9	-28.8	-32.7	-21.1	
LNG(千t)		13,767	14,466	12,792	14,260	14,434	6.4	-4.9	-3.0	-0.2	4.8	
販売電力量(百万kWh)		201,857	227,401	195,084	223,072	200,500	0.4	-3.8	-2.4	0.3	-0.7	
電灯		66,004	88,064	61,513	69,322	64,128	4.0	-3.4	-3.2	1.0	-2.8	
電力(特定規模需要を含む)		135,853	139,337	133,571	153,750	136,372	-1.3	-4.1	-2.0	-0.1	0.4	
特定規模需要 業務用		44,963	48,030	43,201	54,213	44,436	2.4	-2.0	-1.0	0.4	-1.2	
特定規模需要 産業用他		81,425	78,988	81,229	87,264	82,724	-3.4	-5.2	-2.1	-0.2	1.6	
大口電力(百万kWh)		65,240	62,914	65,702	69,562	66,463	-4.0	-5.4	-2.3	-0.2	1.9	
食品		4,275	3,850	4,408	5,112	4,393	0.5	-1.0	1.7	2.3	2.8	
紙・パルプ		2,152	1,960	2,293	2,072	2,093	-9.8	-9.1	-4.4	2.8	-2.7	
化学		6,548	6,213	6,619	6,659	6,734	-4.5	-3.8	-0.1	-1.8	2.8	
窯業・土石	2,803	2,693	2,743	2,645	2,709	-4.2	-5.4	-5.0	-4.2	-3.3		
鉄鋼	8,753	8,681	9,376	8,992	9,469	-6.3	-6.7	-3.4	2.4	8.2		
非鉄金属	3,713	3,598	3,570	3,519	3,586	-5.0	-8.5	-11.1	-8.0	-3.4		
機械	16,609	16,127	16,524	18,535	17,000	-6.3	-7.7	-3.4	-0.6	2.4		
都市ガス販売(一般ガス販売)	都市ガス販売量(万m ³)	870,274	1,100,127	849,936	820,958	855,306	6.6	-3.2	-0.1	1.3	-1.7	
	家庭用	221,186	386,764	237,524	115,627	212,135	6.1	-2.8	-5.1	-4.9	-4.1	
	商業用	100,746	125,985	96,872	125,249	97,918	4.0	-2.0	-0.5	-0.5	-2.8	
	工業用	483,731	492,254	458,814	493,993	481,471	7.1	-3.8	2.6	3.0	-0.5	
	その他用	64,610	95,123	56,725	86,089	63,782	9.1	-3.5	0.7	2.7	-1.3	
石油製品販売	燃料油販売	52,296	53,081	42,912	46,660	51,422	1.2	-4.2	-3.3	-2.4	-1.7	
	ガソリン(千kl)	14,533	13,253	13,618	15,151	14,226	-0.6	-4.7	1.0	-0.2	-2.1	
	ナフサ(千kl)	11,047	11,397	10,442	11,279	12,218	0.4	3.2	4.0	5.5	10.6	
	灯油(千kl)	6,462	8,044	2,519	1,829	5,909	6.7	-10.5	3.0	-10.3	-8.6	
	軽油(千kl)	8,802	8,288	8,069	8,561	8,993	1.6	0.5	2.3	1.2	2.2	
	A重油(千kl)	3,685	4,165	2,812	2,856	3,595	-5.6	-11.5	-5.0	-3.2	-2.4	
	B/C重油(千kl)	6,799	6,978	4,368	5,326	5,330	6.2	-7.4	-33.9	-27.6	-21.6	
	うち電力向け(千kl)	4,055	4,525	2,256	2,897	-	22.4	-0.3	-39.7	-30.2	-	
	LPG(千t)	3,923	4,500	3,518	3,363	3,844	-1.2	-5.5	-5.1	-9.5	-2.0	
	原油需給	輸入量(千kl)	51,126	56,403	49,878	51,740	52,537	-3.2	-2.6	-3.6	-0.0	2.8
中東依存度(%)		82.5	81.8	83.1	84.4	83.4	[-2.7]	[-0.8]	[0.0]	[-1.0]	[0.9]	
原油処理量(千kl)		48,858	52,834	46,910	50,777	50,116	-1.1	-0.9	-0.1	3.7	2.6	
エネルギーコスト	通関レート(¥/\$)	80.15	90.88	98.37	98.66	99.58	(1.7)	(13.4)	(8.2)	(0.3)	(0.9)	
	原油価格(輸入CIF、\$/bbl)	114.40	113.70	107.54	107.60	112.86	(8.0)	(-0.6)	(-5.4)	(0.1)	(4.9)	
	LNG価格(輸入CIF、\$/t)	805.48	856.07	853.26	813.75	814.29	(-11.5)	(6.3)	(-0.3)	(-4.6)	(0.1)	
	一般炭価格(輸入CIF、\$/t)	122.62	119.24	113.10	107.55	104.74	(-4.2)	(-2.8)	(-5.2)	(-4.9)	(-2.6)	
	化石燃料輸入額(億円)	55,657	70,364	64,294	65,984	73,688	-2.5	8.9	4.4	11.8	32.4	

※伸び率は前年同期比。但し()内は前期比、[]内は前年同期差。

経済動向、エネルギー需給の推移（暦年ベース）

	2009	2010	2011	2012	2013	伸び率(%)					
						2009	2010	2011	2012	2013	
主要経済指標等	実質GDP(2005年基準10億円)	489,588	512,364	510,045	517,425	-	-5.5	4.7	-0.5	1.4	-
	名目GDP(10億円)	471,139	482,384	471,311	473,777	-	-6.0	2.4	-2.3	0.5	-
	鉱工業生産指数(2010年=100)	86.5	100.0	97.2	97.8	97.0	-21.9	15.6	-2.8	0.6	-0.8
	素材系生産量(千t)										
	粗鋼	87,534	109,599	107,601	107,232	110,573	-26.3	25.2	-1.8	-0.3	3.1
	エチレン	6,913	7,018	6,689	6,145	6,696	0.4	1.5	-4.7	-8.1	9.0
	セメント	54,800	51,526	51,291	54,737	57,963	-12.8	-6.0	-0.5	6.7	5.9
	紙・板紙	26,268	27,363	26,609	25,957	24,032	-14.2	4.2	-2.8	-2.5	-7.4
	国内企業物価指数(2010年=100)	100.1	100.0	101.5	100.6	101.9	-5.3	-0.1	1.5	-0.9	1.3
	消費者物価指数(2010年=100)	100.7	100.0	99.7	99.7	100.0	-1.3	-0.7	-0.3	-0.0	0.4
	為替相場(日銀)(¥/\$)	93.54	87.78	79.81	79.81	97.63	-9.5	-6.2	-9.1	-0.0	22.3
暖房度日(度日)	909	981	1,081	1,153	1,026	-6.8	8.0	10.2	6.6	-11.0	
冷房度日(度日)	329	559	473	462	511	-17.5	70.0	-15.5	-2.2	10.7	
一次エネルギー	総供給(ktoe)	497,537	531,678	504,363	498,786	496,620	-10.9	6.9	-5.1	-1.1	-0.4
	石炭	105,335	120,024	113,835	120,188	124,471	-19.2	13.9	-5.2	5.6	3.6
	石油	230,455	238,053	234,568	242,707	236,753	-13.0	3.3	-1.5	3.5	-2.5
	原油(国産を含む)	193,295	196,459	188,775	193,848	191,880	-13.0	1.6	-3.9	2.7	-1.0
	製品輸入	37,161	41,594	45,793	48,859	44,873	-13.2	11.9	10.1	6.7	-8.2
	天然ガス	3,677	3,529	3,427	3,404	3,114	-5.3	-4.0	-2.9	-0.7	-8.5
	LNG	84,196	91,311	102,429	113,884	114,115	-6.8	8.5	12.2	11.2	0.2
	水力	15,491	16,688	15,291	14,288	14,591	-0.7	7.7	-8.4	-6.6	2.1
	原子力	57,814	61,541	34,296	3,787	3,074	9.1	6.4	-44.3	-89.0	-18.8
	地熱	569	533	518	528	502	3.0	-6.3	-2.9	2.0	-4.9
	CO ₂ 排出量(Mt-CO ₂)	1,063.1	1,133.5	1,145.1	1,221.6	1,219.5	-13.6	6.6	1.0	6.7	-0.2
電力需給(一般電気事業者)	発電電力量(百万kWh)	926,056	983,707	937,656	936,818	920,093	-7.2	6.2	-4.7	-0.1	-1.8
	発電電力量(百万kWh)	773,517	818,220	780,299	754,581	739,499	-7.5	5.8	-4.6	-3.3	-2.0
	水力	56,514	65,727	61,484	57,404	58,921	2.5	16.3	-6.5	-6.6	2.6
	火力	454,829	472,176	559,171	676,569	663,458	-15.3	3.8	18.4	21.0	-1.9
	原子力	259,563	277,862	157,133	17,991	14,603	7.4	7.0	-43.4	-88.6	-18.8
	新エネルギー等	2,611	2,455	2,511	2,616	2,518	2.4	-6.0	2.3	4.2	-3.8
	燃料消費										
	石炭(千t)	47,360	50,135	49,426	49,702	57,703	-10.3	5.9	-1.4	0.6	16.1
	原油(千kl)	3,832	4,053	8,711	14,856	11,111	-64.8	5.8	114.9	70.5	-25.2
	重油(千kl)	6,246	5,800	9,039	16,200	12,865	-48.4	-7.1	55.9	79.2	-20.6
	LNG(千t)	39,644	40,989	49,097	56,450	55,951	-4.7	3.4	19.8	15.0	-0.9
	販売電力量(百万kWh)	846,725	901,522	859,683	860,684	846,057	-7.3	6.5	-4.6	0.1	-1.7
	電灯	282,943	300,078	288,646	289,340	283,027	-1.8	6.1	-3.8	0.2	-2.2
	電力(特定規模需要を含む)	563,782	601,444	571,017	571,343	563,031	-9.8	6.7	-5.1	0.1	-1.5
	特定規模需要 業務用	201,765	205,757	188,744	191,580	189,880	-1.7	2.0	-8.3	1.5	-0.9
	特定規模需要 産業用他	316,983	348,533	337,529	335,129	330,205	-14.7	10.0	-3.2	-0.7	-1.5
大口電力(百万kWh)	251,791	279,616	271,396	268,735	264,641	-15.7	11.1	-2.9	-1.0	-1.5	
食品	17,167	17,688	17,354	17,491	17,762	-1.0	3.0	-1.9	0.8	1.6	
紙・パルプ	9,184	9,779	9,418	8,722	8,419	-18.7	6.5	-3.7	-7.4	-3.5	
化学	25,208	27,792	27,195	26,412	26,225	-20.1	10.3	-2.1	-2.9	-0.7	
窯業・土石	9,937	11,385	11,503	11,298	10,791	-17.8	14.6	1.0	-1.8	-4.5	
鉄鋼	27,363	35,335	36,174	36,546	36,519	-30.8	29.1	2.4	1.0	-0.1	
非鉄金属	13,888	16,005	15,597	15,485	14,273	-18.7	15.2	-2.6	-0.7	-7.8	
機械	65,908	74,338	70,907	69,823	68,186	-19.1	12.8	-4.6	-1.5	-2.3	
(都市ガス販売事業者)	都市ガス販売量(万m ³)	3,295,407	3,520,342	3,510,878	3,669,033	3,626,327	-7.8	6.8	-0.3	4.5	-1.2
	家庭用	959,084	969,665	966,358	991,081	952,051	-2.1	1.1	-0.3	2.6	-3.9
	商業用	461,305	473,423	443,292	452,527	446,025	-4.5	2.6	-6.4	2.1	-1.4
	工業用	1,589,500	1,767,475	1,808,537	1,922,084	1,926,532	-12.7	11.2	2.3	6.3	0.2
	その他用	285,519	309,779	292,691	303,340	301,719	-0.9	8.5	-5.5	3.6	-0.5
石油製品販売	燃料油販売	193,396	197,249	193,056	199,822	194,075	-6.9	2.0	-2.1	3.5	-2.9
	ガソリン(千kl)	57,447	58,379	56,864	57,094	56,249	0.3	1.6	-2.6	0.4	-1.5
	ナフサ(千kl)	44,485	47,394	44,646	42,822	45,336	-1.9	6.5	-5.8	-4.1	5.9
	灯油(千kl)	20,104	20,248	19,376	19,939	18,301	-4.1	0.7	-4.3	2.9	-8.2
	軽油(千kl)	32,247	33,064	32,658	33,402	33,910	-5.8	2.5	-1.2	2.3	1.5
	A重油(千kl)	16,207	15,629	14,627	14,299	13,428	-15.1	-3.6	-6.4	-2.2	-6.1
	B/C重油(千kl)	17,568	17,102	20,580	28,300	22,003	-29.8	-2.7	20.3	37.5	-22.3
	うち電力向け(千kl)	8,059	6,349	9,414	16,486	-	-45.0	-21.2	48.3	75.1	-
	LPG(千t)	15,081	14,644	15,008	16,111	15,225	-7.2	-2.9	2.5	7.3	-5.5
	原油需給										
輸入量(千kl)	211,863	215,381	206,979	212,538	210,557	-12.9	1.7	-3.9	2.7	-0.9	
中東依存度(%)	89.8	86.5	86.9	83.4	83.1	[2.9]	[-3.3]	[0.4]	[-3.5]	[-0.2]	
原油処理量(千kl)	210,669	210,297	198,183	198,137	200,637	-8.4	-0.2	-5.8	-0.0	1.3	
エネルギー価格	通関レート(¥/\$)	93.49	88.11	79.99	79.55	96.87	-10.3	-5.8	-9.2	-0.6	21.8
	原油価格(輸入CIF,\$/bbl)	60.39	79.10	108.64	114.89	110.40	-41.2	31.0	37.3	5.8	-3.9
	LNG価格(輸入CIF,\$/t)	468.48	562.85	762.08	864.35	832.63	-27.3	20.1	35.4	13.4	-3.7
	一般炭価格(輸入CIF,\$/t)	108.51	106.74	137.27	134.00	110.80	-12.6	-1.6	28.6	-2.4	-17.3
	化石燃料輸入額(億円)	142,016	173,980	218,161	240,882	274,330	-48.7	22.5	25.4	10.4	13.9

※伸び率は前年比、[]内は前年差。