

発電実績

1. 発電設備（平成13年3月31日現在）
2. 全国発電実績（平成12年度計）
3. 一般電気事業者の発電実績（平成12年度計）
4. 公営卸電気事業者の認可出力及び発電実績（平成12年度計）
5. その他の卸電気事業者及び特定電気事業者の認可出力及び発電実績（平成12年度計）
6. 最大電力（発電端）及び8月、12月最大3日平均電力の推移

需要実績

1. 用途別契約口数（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成13年3月31日現在）
2. 用途別契約kW数（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成13年3月31日現在）
3. 用途別使用電力量（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成12年度計）
4. 用途別延契約口数（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成12年度計）
5. 用途別延契約kW数（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成12年度計）
6. 大口電力の業種別使用電力量（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成12年度計）
7. 大口電力の業種別使用電力量（卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成12年度計）
8. 汽力発電用燃料実績（一般電気事業者及びその他電気事業者）（平成12年度計）

発電所出力変更状況（平成12年度）

- (1) 一般電気事業者
- (2) 卸電気事業者等

（注）各表における個々の数値の集計と合計数値とは、四捨五入を行った関係上、必ずしも一致しないものがある。

# 発電実績

## 1. 発電設備 (平成13年3月31日現在)

(単位：箇所, kW)

項目 事業者別	水力		地熱		火力						火力計		原子力		風力		合計	
	発電所数	最大出力	発電所数	最大出力	汽力		ガスタービン		内燃力		発電所数	最大出力	発電所数	最大出力	発電所数	最大出力	発電所数	最大出力
					発電所数	最大出力	発電所数	最大出力	発電所数	最大出力								
北海道	66	1,277,972	1	50,000	6	3,285,000	1	148,000	4	17,410	11	3,450,410	1	1,158,000	-	-	79	5,936,382
東北	210	2,442,106	4	223,800	8	11,120,000	-	-	5	85,740	13	11,205,740	1	1,349,000	-	-	228	15,220,646
一般電業	160	8,508,440	1	3,300	13	32,946,000	1	30,000	10	47,140	23	33,023,140	3	17,308,000	1	500	188	58,843,380
中部	180	5,213,210	-	-	12	22,940,000	-	-	1	720	13	22,940,720	1	3,617,000	-	-	194	31,770,930
北陸	116	1,806,400	-	-	5	4,562,000	-	-	1	288	6	4,562,288	1	540,000	-	-	123	6,908,688
関西	145	8,129,239	-	-	17	19,521,000	1	40,000	-	-	18	19,561,000	3	9,768,000	-	-	166	37,458,239
中国	95	2,892,795	-	-	9	7,990,000	-	-	3	33,900	12	8,023,900	1	1,280,000	-	-	108	12,196,695
四国	58	1,124,326	-	-	4	3,730,000	-	-	-	-	4	3,730,000	1	2,022,000	-	-	63	6,876,326
九州	138	2,370,906	5	207,500	12	10,746,750	3	3,300	36	379,494	51	11,129,544	2	5,258,000	-	-	196	18,965,950
沖縄	-	-	-	-	3	1,027,000	3	276,000	14	152,575	20	1,455,575	-	-	-	-	20	1,455,575
合計	1,168	33,765,394	11	484,600	89	117,867,750	9	497,300	74	717,267	171	119,082,317	14	42,300,000	1	500	1,365	195,632,811
卸電気事業者等	58	8,260,800	1	12,500	7	7,742,000	-	-	-	-	7	7,742,000	-	-	-	-	66	16,015,300
電源開発(株)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2,783,000	-	-	3	2,783,000
日本原子力発電(株) 公営	282	2,493,440	-	-	1	25,000	-	-	-	-	1	25,000	-	-	-	-	283	2,518,440
その他	75	332,805	-	-	17	11,297,500	-	-	-	-	17	11,297,500	-	-	-	-	92	11,630,305
特定電気事業者	-	-	-	-	-	-	2	15,422	-	300	2	15,722	-	-	-	-	2	15,722
特定規模電気事業者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事業用計	1,583	44,852,439	12	497,100	114	136,932,250	11	512,722	74	717,567	198	138,162,539	17	45,083,000	1	500	1,811	228,595,578
自家用計	129	1,471,881	3	36,000	624	19,541,924	437	4,843,688	1,322	4,099,679	2,383	28,485,291	1	165,000	21	83,245	2,537	30,241,417
総合計	1,712	46,324,320	15	533,100	738	156,474,174	448	5,356,410	1,396	4,817,246	2,581	166,647,830	18	45,248,000	22	83,745	4,348	258,836,995

注：1. 自家用は1発電所1,000kW以上の発電出力の合計である。  
 注：2. 東京電力(株)のガスタービン発電所のうち、横須賀発電所は汽力発電所と統合したため火力計及び合計の発電所数はその内訳とは一致しない。

2. 全国発電実績 (平成12年度計)

(単位: 1,000kWh)

事業者別		地域別	北海道	東北	関東	中部	北陸	近畿	中国	四国	九州	沖縄	計	
電 事 業 用	一般電気事業者	水力	4,026,133	9,302,023	13,684,120	9,183,712	6,011,687	14,425,638	3,488,669	2,232,210	4,116,431	-	66,470,623	
		地熱	191,835	1,276,298	17,576	-	-	-	-	-	-	1,527,201	-	3,012,910
		火力	17,082,658	52,754,234	131,442,505	82,966,491	15,728,950	41,141,670	34,656,216	15,222,042	29,956,504	29,956,504	5,474,924	426,426,194
		原子力	8,702,458	10,673,413	120,414,982	27,556,355	4,014,190	70,035,768	6,765,335	14,799,372	14,799,372	39,512,929	-	302,474,802
		風力	-	-	867	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	30,003,084	74,005,968	265,560,050	119,706,558	25,754,827	125,603,076	44,910,220	32,253,624	75,113,065	75,113,065	5,474,924	798,385,396
		電源開発(株)	水力	1,016,558	4,374,370	301,509	4,122,765	852,438	999,577	-	485,050	398,003	-	12,550,270
	地熱		-	104,748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104,748
	火力		-	-	1,868,580	-	-	-	1,522,374	7,234,240	10,466,786	18,569,662	2,178,200	41,839,842
		計	1,016,558	4,479,118	2,170,089	4,122,765	852,438	2,521,951	7,234,240	10,951,836	18,967,665	2,178,200	-	54,494,860
		日本原子力発電(株)	原子力	-	-	8,968,388	-	9,894,249	-	-	-	-	-	18,862,637
		その他の卸事業者	水力	350,443	2,030,604	2,945,876	665,357	1,412,013	160,138	612,447	1,103,421	1,026,944	-	10,307,243
	火力		1,346,593	24,356,323	10,376,839	-	2,473,962	2,042,865	9,280,722	1,634,024	7,060,289	-	-	58,571,617
	(公営火力)		-	-	128,120	-	-	-	-	-	-	-	-	128,120
	(その他火力)		1,346,593	24,356,323	10,248,719	-	2,473,962	2,042,865	9,280,722	1,634,024	7,060,289	-	-	58,443,497
		計	1,697,036	26,386,927	13,322,715	665,357	3,885,975	2,203,003	9,893,169	2,737,445	8,087,233	-	-	68,878,860
		特定電気事業者	火力	-	-	-	7,283	-	57,558	-	-	-	-	64,841
		特定規模電気事業者	水力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	火力		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	計	水力	5,393,134	15,706,997	16,931,505	13,971,834	8,276,138	15,585,353	4,101,116	3,820,681	5,541,378	-	-	89,328,136
地熱		191,835	1,381,046	17,576	-	-	-	-	-	-	1,527,201	-	3,117,658	
火力		18,429,251	77,110,557	143,687,924	82,973,774	18,202,912	44,764,467	51,171,178	27,322,852	55,586,455	7,653,124	-	526,902,494	
原子力		8,702,458	10,673,413	129,383,370	27,556,355	13,908,439	70,035,768	6,765,335	14,799,372	14,799,372	39,512,929	-	321,337,439	
風力		-	-	867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	867
	計	32,716,678	104,872,013	290,021,242	124,501,963	40,387,489	130,385,588	62,037,629	45,942,905	102,167,963	7,653,124	-	940,686,594	
	自家用	水力	367,739	3,169,881	880,112	1,694,316	119,667	5,157	9,673	6,306	1,199,436	36,873	-	7,489,160
地熱		-	220,784	-	-	-	-	-	-	-	9,500	-	230,284	
火力		7,053,472	10,594,358	37,787,972	17,415,364	2,322,274	20,193,032	25,306,335	8,311,354	13,095,860	194,195	-	142,274,216	
原子力		-	-	-	-	712,104	-	-	-	-	-	-	-	712,104
風力		82,997	7,525	-	-	-	59	-	-	5,228	6,699	5,152	-	107,660
	計	7,504,208	13,992,548	38,668,084	19,109,680	3,154,104	20,198,189	25,316,008	8,322,888	14,311,495	236,220	-	150,813,424	
	合計	水力	5,760,873	18,876,878	17,811,617	15,666,150	8,395,805	15,590,510	4,110,789	3,826,987	6,740,814	36,873	-	96,817,296
地熱		191,835	1,601,830	17,576	-	-	-	-	-	-	1,536,701	-	3,347,942	
火力		25,482,723	87,704,915	181,475,896	100,389,138	20,525,186	64,957,499	76,477,513	35,634,206	68,682,315	7,847,319	-	669,176,710	
原子力		8,702,458	10,673,413	129,383,370	27,556,355	14,620,543	70,035,768	6,765,335	14,799,372	14,799,372	39,512,929	-	322,049,543	
風力		82,997	7,525	867	-	-	59	-	-	5,228	6,699	5,152	-	108,527
	計	40,220,886	118,864,561	328,689,326	143,611,643	43,541,593	150,583,777	87,353,637	54,265,793	116,479,458	7,889,344	-	1,091,500,018	

注: 1. 地域別は、次の区分による。

(イ) 10電力会社分は、自社設備分である。

(ロ) 電源開発(株)分は、地域別である。

(ハ) その他は、経済産業局の管轄地域別である。ただし、東京発電(株)分は「東京」、黒部川電力(株)分は「北陸」、日本原子力発電(株)「東海」分は「東京」、「敦賀」分は「北陸」に区分してある。

2. 試運転分電力量を含む。

3. 四捨五入の関係で一致しない。

3. 一般電気事業者の発受電実績

(平成12年度計)

(単位：1,000kWh)

種別		事業者名												
		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	合計		
供	自	自流式	3,303,360	8,668,109	8,665,028	7,689,483	4,308,849	11,246,625	2,587,682	1,290,486	3,333,269	-	51,092,891	
		水力発電所	貯水式	336,474	549,048	881,319	-	1,702,838	1,224,210	-	612,086	507,295	-	5,813,270
			揚水式	386,299	84,866	4,137,773	1,494,229	-	1,954,803	900,987	329,638	275,867	-	9,564,462
			小計	4,026,133	9,302,023	13,684,120	9,183,712	6,011,687	14,425,638	3,488,669	2,232,210	4,116,431	-	66,470,623
	社	火力発電所	汽力	16,993,835	52,409,396	131,280,760	82,964,543	15,728,408	41,067,823	34,524,295	15,222,022	28,607,837	4,828,987	423,627,906
			ガスタービン	6,789	-	729	-	-	73,847	-	1	602	16,023	97,991
			内燃力	82,034	344,838	161,016	1,948	542	-	131,921	19	1,348,065	629,914	2,700,297
		小計	17,082,658	52,754,234	131,442,505	82,966,491	15,728,950	41,141,670	34,656,216	15,222,042	29,956,504	5,474,924	426,426,194	
		原子力	8,702,458	10,673,413	120,414,982	27,556,355	4,014,190	70,035,768	6,765,335	14,799,372	39,512,929	-	302,474,802	
		その他	191,835	1,276,298	17,576	-	-	-	-	-	1,527,201	-	-	3,012,910
小計	30,003,084	74,005,968	265,560,050	119,706,558	25,754,827	125,603,076	44,910,220	32,253,624	75,113,065	5,474,924	-	798,385,396		
他社受電計	2,917,992	8,427,103	47,821,099	15,941,553	2,557,670	33,092,150	16,406,340	△2,675,889	8,097,062	2,007,519	-	134,592,599		
揚水用動力	△89,454	△266,533	△7,650,747	△1,940,969	△98,045	△2,877,159	△1,150,808	△327,591	△317,099	△45,052	-	△14,763,457		
供給力計	32,831,622	82,166,538	305,730,402	133,707,142	28,214,452	155,818,067	60,165,752	29,250,144	82,893,028	7,437,391	-	918,214,538		
力	自社発電所内用電力	水力発電所	24,065	33,078	76,315	45,509	25,145	87,354	22,852	14,615	21,158	-	350,091	
		火力発電所	(19,655) 1,064,247	(114,298) 2,480,489	(2,388) 5,155,199	3,326,755	874,838	1,793,889	1,957,223	940,491	(113,457) 1,545,652	461,850	(249,798) 19,600,633	
		原子力発電所	476,036	477,082	5,046,076	1,211,977	269,240	3,154,464	316,995	709,393	1,730,382	-	13,391,645	
		その他	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	30	
		小計	1,564,348	2,990,649	10,277,620	4,584,241	1,169,223	5,035,707	2,297,070	1,664,499	3,297,192	461,850	-	33,342,399
送電端供給力	31,267,274	79,175,889	295,452,782	129,122,901	27,045,229	150,782,360	57,868,682	27,585,645	79,595,836	6,975,541	-	884,872,139		
需要端供給力	29,174,570	74,600,709	281,101,163	123,180,698	25,720,473	143,045,531	54,558,636	25,725,186	75,326,204	6,630,950	-	839,064,120		
変電所内用電力	63,206	86,913	450,017	143,803	28,152	193,619	55,755	38,869	75,184	5,177	-	1,140,695		
需要電力量	29,111,364	74,513,796	280,651,146	123,036,895	25,692,321	142,851,912	54,502,881	25,686,317	75,251,020	6,625,773	-	837,923,425		
出水率	105.1	103.2	101.5	97.0	95.1	95.1	82.5	95.7	91.9	-	-	97.4		

注：1. 自社発電所内用電力の火力発電所（ ）には、地熱発電所分を再掲した。  
2. 「その他」の数値は、風力発電である。

4. 公営卸電気事業者の認可出力及び発電実績

(認可最大：平成13年3月31日現在)  
発電電力：平成12年度実績

事業 者名	項 目	認可最大出力 (kW)	発 電 電 力 量 (1,000kWh)			
			水 力	火 力	原 子 力	計
北海道		70,940	307,586	-	-	307,586
青森県		11,000	45,583	-	-	45,583
秋田県		110,200	433,546	-	-	433,546
岩手県		140,450	584,746	-	-	584,746
山形県		79,500	387,809	-	-	387,809
福島県		6,100	27,831	-	-	27,831
新潟県		97,800	432,579	-	-	432,579
栃木県		63,900	273,667	-	-	273,667
群馬県	水力	217,130	876,841	-	-	876,841
	火力	25,000	-	128,120	-	128,120
埼玉県		28,000	94,877	-	-	94,877
東京都		36,500	95,791	-	-	95,791
神奈川県		352,750	321,664	-	-	321,664
山梨県		118,340	483,539	-	-	483,539
長野県		99,050	384,839	-	-	384,839
三重県		97,800	280,518	-	-	280,518
富山県		135,970	446,144	-	-	446,144
石川県		32,500	133,538	-	-	133,538
金沢市		33,030	129,011	-	-	129,011
福井県		50,000	226,195	-	-	226,195
京都府		11,000	42,815	-	-	42,815
和歌山県		29,600	92,256	-	-	92,256
兵庫県		5,000	25,067	-	-	25,067
岡山県		55,170	206,876	-	-	206,876
鳥取県		36,300	161,267	-	-	161,267
島根県		26,240	104,219	-	-	104,219
広島県		700	3,410	-	-	3,410
山口県		51,440	136,675	-	-	136,675
徳島県		86,400	289,341	-	-	289,341
愛媛県		60,500	267,319	-	-	267,319
高知県		39,200	155,875	-	-	155,875
福岡県		14,050	37,555	-	-	37,555
大分県		70,280	245,487	-	-	245,487
熊本県		71,300	236,101	-	-	236,101
宮崎県		155,300	507,801	-	-	507,801
合 計		2,518,440	8,478,368	128,120	0	8,606,488

5. その他の卸電気事業者及び特定電気事業者の認可出力及び発電実績

(認可最大：平成13年3月31日現在)  
発電電力：平成12年度実績

事業 者名	項 目	認可最大出力 (kW)	発 電 電 力 量 (1,000kWh)			
			水 力	火 力	原 子 力	計
電 源 開 発	水力	8,260,800	12,550,270	(104,748)	-	(104,748)
	火力	7,754,500	-	41,944,590	-	12,550,270
日本原子力発電	原子力	2,783,000	-	-	18,862,637	18,862,637
苫小牧共同発電	火力	250,000	-	1,346,593	-	1,346,593
北海水力発電	水力	7,900	42,857	-	-	42,857
常磐共同火力	火力	1,625,000	-	7,013,952	-	7,013,952
酒田共同火力	〃	700,000	-	4,114,361	-	4,114,361
東星興業	水力	23,700	118,510	-	-	118,510
相馬共同火力	火力	2,000,000	-	13,228,010	-	13,228,010
東京発電	水力	136,905	799,497	-	-	799,497
鹿島共同火力	火力	1,400,000	-	4,608,317	-	4,608,317
君津共同火力	〃	950,000	-	5,640,402	-	5,640,402
黒部川電力	水力	65,200	400,763	-	-	400,763
富山共同火力	火力	500,000	-	2,273,565	-	2,273,565
日本海発電	水力	20,500	76,362	-	-	76,362
福井共同火力	火力	250,000	-	200,397	-	200,397
堺共同火力	〃	150,000	-	390,081	-	390,081
和歌山共同火力	〃	306,000	-	1,652,784	-	1,652,784
水島共同火力	〃	613,000	-	3,296,986	-	3,296,986
福山共同火力	〃	844,000	-	5,983,736	-	5,983,736
住友共同電力	水力	78,600	390,886	-	-	390,886
	火力	422,500	-	1,634,024	-	1,634,024
戸畑共同火力	〃	781,000	-	3,927,021	-	3,927,021
大分共同火力	〃	506,000	-	3,133,268	-	3,133,268
小 計	水力	8,593,605	14,379,145	-	-	14,379,145
	火力	19,052,000	-	100,388,087	-	100,388,087
	原子力	2,783,000	-	-	18,862,637	18,862,637
合 計		30,428,605	14,379,145	100,388,087	18,862,637	133,629,869

注：地熱発電分は（ ）で再掲した。

事業 者名	項 目	認可最大出力 (kW)	発 電 電 力 量 (1,000kWh)			
			水 力	火 力	原 子 力	計
諏訪エネルギーサービス	火力	3,122	-	7,283	-	7,283
尼崎ユーティリティサービス	〃	12,600	-	57,558	-	57,558
合 計		15,722	0	64,841	0	64,841

6. 最大電力（発受電端）及び8月、12月最大3日平均電力の推移

(単位：1,000kW)

種別・年度	会社別	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	西中	四国	九州	沖縄	合計
最大電力	昭和26	(12/8) 300	(5/16) 748	(3/31) 1,665	(1/14) 827	(6/6) 436	(2/7) 1,396	(1/24) 420	(1/23) 260	(3/20) 837	-	-
	30	(12/5) 397	(11/9) 1,051	(12/21) 2,572	(12/21) 1,271	(5/18) 593	(12/21) 1,902	(12/22) 563	(3/27) 338	(12/23) 1,127	-	-
	35	(11/25) 697	(12/14) 2,021	(1/13) 4,764	(12/23) 2,350	(3/23) 1,051	(1/24) 3,596	(12/22) 1,026	(3/17) 530	(12/22) 1,740	-	-
	40	(10/29) 1,075	(11/17) 2,701	(1/21) 8,422	(8/20) 4,012	(7/21) 1,373	(1/25) 5,614	(12/16) 1,692	(2/12) 843	(1/20) 2,341	-	-
	45	(10/22) 1,698	(12/8) 4,278	(9/3) 15,690	(9/3) 7,454	(1/7) 2,070	(8/5) 10,970	(8/11) 3,242	(8/14) 1,452	(8/11) 3,761	-	-
	50	(12/16) 2,236	(8/22) 5,586	(8/21) 23,041	(8/5) 10,928	(8/21) 2,620	(8/5) 15,321	(8/5) 5,606	(8/5) 2,547	(8/5) 6,311	...	...
	55	(1/22) 2,911	(12/23) 6,531	(7/22) 28,313	(7/22) 13,500	(7/22) 2,770	(7/22) 18,176	(7/22) 6,217	(7/22) 3,093	(7/22) 7,700	(7/28) 682	(7/22) 88,807
	60	(12/18) 3,216	(8/9) 8,315	(8/29) 36,780	(8/30) 16,648	(8/9) 3,475	(9/3) 22,640	(8/30) 7,592	(8/1) 3,515	(8/7) 9,587	(7/15) 808	(8/29) 110,251
	平成2	(12/18) 3,809	(8/23) 10,590	(8/23) 49,300	(8/7) 22,281	(8/23) 4,415	(8/7) 27,880	(8/3) 9,373	(8/10) 4,470	(8/8) 12,660	(7/20) 1,093	(8/7) 143,717
	7	(1/22) 4,929	(8/1) 13,490	(7/4) 57,956	(8/22) 26,190	(8/23) 5,230	(8/25) 31,520	(8/25) 11,089	(8/25) 5,347	(8/25) 15,603	(9/7) 1,308	(8/25) 171,133
	10	(12/17) 5,111	(7/3) 13,590	(7/3) 59,200	(8/4) 26,393	(7/3) 4,847	(8/4) 32,160	(8/4) 11,212	(8/7) 5,795	(8/6) 16,420	(7/15) 1,412	(8/3) 168,320
	11	(1/26) 5,112	(8/4) 14,430	(9/1) 59,250	(8/31) 25,806	(8/4) 5,280	(8/31) 30,710	(8/9) 10,669	(8/30) 5,240	(9/20) 15,120	(9/10) 1,401	(8/4) 168,663
12	(12/12) 5,255	(8/1) 14,700	(8/3) 59,240	(8/22) 26,364	(9/1) 5,482	(7/21) 31,060	(7/21) 11,293	(8/25) 5,613	(7/21) 15,992	(6/30) 1,413	(8/25) 173,069	
8月最大3日平均	昭和26	253	620	1,396	695	319	1,162	365	245	751	-	-
	30	333	794	2,016	1,001	476	1,600	486	289	933	-	-
	40	984	2,456	7,969	3,935	1,305	5,533	1,615	783	2,125	-	-
	50	2,002	5,565	22,660	10,770	2,603	15,028	5,453	2,496	6,239	...	...
	55	2,717	5,852	24,234	12,183	2,602	17,003	5,616	2,800	7,208	676	80,891
	60	3,135	8,239	35,997	16,488	3,455	22,032	7,517	3,495	9,535	791	110,684
	平成2	3,584	10,543	48,987	22,046	4,368	27,720	9,363	4,409	12,637	1,068	144,725
	7	4,230	12,646	58,160	25,919	5,071	31,425	11,039	5,340	15,384	1,305	170,332
10	4,347	13,044	57,840	26,012	4,828	31,802	11,176	5,734	16,274	1,408	170,736	
11	4,732	14,370	58,361	25,412	5,262	30,443	10,520	5,184	14,833	1,399	170,463	
12	4,761	14,416	59,007	26,187	5,411	30,951	11,156	5,592	15,908	1,404	174,751	
12月最大3日平均	昭和26	298	645	1,439	818	406	1,316	409	247	819	-	-
	30	391	1,012	2,550	1,267	490	1,898	557	269	1,122	-	-
	40	1,026	2,671	8,358	3,925	1,253	5,566	1,665	821	2,303	-	-
	50	2,212	5,544	19,674	9,300	2,418	11,831	4,507	2,080	4,787	...	...
	55	2,891	6,489	24,800	11,636	2,718	14,599	5,369	2,610	6,317	433	77,862
	60	3,211	7,814	30,969	14,198	3,165	17,488	5,994	3,067	7,486	551	93,943
	平成2	3,808	9,502	39,944	18,204	3,678	21,077	7,347	3,374	9,515	697	117,146
	7	4,624	11,882	47,242	21,860	4,474	24,973	8,939	4,120	11,669	841	140,426
10	5,039	12,403	47,656	22,174	4,535	24,965	9,059	4,313	12,199	943	142,991	
11	5,050	12,707	49,186	22,240	4,609	24,848	9,302	4,406	12,543	941	145,327	
12	5,225	13,411	51,012	22,750	4,721	25,632	9,612	4,582	13,076	974	150,935	

注：最大電力欄（ ）内は発生月日を示す。

需要実績

1. 用途別契約口数（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計）（平成13年3月31日現在）

（単位：口数）

事業者名 用途別	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	一般電気 事業者計	卸電気 事業者計	特定電気 事業者計	特定規模 電気事業者計	合計		
電 灯 需 要	定額電灯	98,813	174,349	633,896	240,159	47,736	261,611	132,812	59,165	179,532	10,043	1,838,116	-	-	-	1,838,116	
	従量電灯A・B	2,543,742	4,846,565	18,550,794	6,333,555	1,170,184	9,078,009	3,505,110	1,932,314	5,782,274	592,305	54,334,852	-	-	-	54,334,852	
	従量電灯C	82,882	202,102	1,140,711	457,225	80,331	273,796	61,376	41,654	198,624	-	2,538,701	-	-	-	2,538,701	
	臨時電灯	12,536	41,686	82,396	46,531	8,754	38,523	19,304	12,316	36,152	4,046	302,244	-	-	-	302,244	
	農事用電灯	-	-	-	1,276	1	-	147	-	288	-	1,712	-	-	-	1,712	
	公衆街路灯	610,095	1,115,587	3,382,990	1,301,985	285,504	1,580,291	564,002	286,712	597,369	66,475	9,791,010	-	-	-	9,791,010	
	（選択約款）	78,646	36,059	93,378	60,052	33,911	120,109	130,486	26,807	146,907	5,056	731,411	-	-	-	731,411	
	電灯計	3,426,714	6,416,348	23,884,165	8,440,783	1,626,421	11,352,339	4,413,237	2,358,968	6,941,146	677,925	69,538,046	-	-	-	69,538,046	
	電 力 需 要	業務用電力	(5,253) 13,835	(4,729) 34,953	(14,046) 145,285	(9,023) 42,711	(3,756) 7,907	(10,036) 59,054	(4,825) 21,209	(2,790) 12,563	(11,571) 31,434	(59) 3,442	(66,088) 372,393	3	2	-	(66,088) 372,398
		小口電力	低圧電力	184,982	796,682	1,992,155	904,318	218,655	974,551	383,495	246,393	739,390	55,567	6,496,188	-	-	-
高圧電力A			9,772	26,611	74,865	50,691	8,799	42,360	18,532	9,404	19,108	1,184	261,326	15	-	-	261,341
計		(1,649) 194,754	(1,368) 823,293	(1,292) 2,067,020	(926) 955,009	(1,454) 227,454	(900) 1,016,911	(730) 402,027	(1,016) 255,797	(3,967) 758,498	(45) 56,751	(13,347) 6,757,514	15	-	-	(13,347) 6,757,529	
高圧電力B		(150) 408	(495) 1,597	(822) 5,362	(599) 3,334	(231) 651	(447) 2,632	(402) 1,099	(196) 446	(437) 1,005	(23) 82	(3,802) 16,616	2	4	-	(3,802) 16,622	
その他電力		臨時電力	711	2,824	9,688	3,200	753	4,812	1,264	1,576	3,113	184	28,125	-	-	-	28,125
		農事用電力	153	5,683	7,872	7,812	3,163	7,355	3,447	12,960	26,096	80	74,621	-	-	-	74,621
		建設工事用電力	13	29	450	2	5	158	75	48	134	2	916	-	-	-	916
		事業用電力	1,794	4,281	58,102	4,914	843	19,512	1,705	1,865	2,573	83	95,672	1	-	-	95,673
計		2,671	12,817	76,112	15,928	4,764	31,837	6,491	16,449	31,916	349	199,334	1	-	-	199,335	
（選択約款）	121,776	233,195	491,419	564,809	92,618	305,114	264,967	190,018	291,027	7,173	2,562,116	-	-	-	2,562,116		
電力計	333,444	1,105,855	2,785,198	1,581,791	333,394	1,415,548	695,793	475,273	1,113,880	67,797	9,907,973	21	6	-	9,908,000		
電灯電力合計	3,760,158	7,522,203	26,669,363	10,022,574	1,959,815	12,767,887	5,109,030	2,834,241	8,055,026	745,722	79,446,019	21	6	-	79,446,046		

注：1. 選択約款のうち、業務用電力、小口電力及び高圧電力Bに係る実績については、それぞれの計欄に（ ）を付して別掲した。

2. 関西、中国、四国の従量電灯Aは従量電灯A・B欄へ、従量電灯Bは従量電灯C欄へ記載した。

2. 用途別契約 kW数 (一般電気事業者, 卸電気事業者, 特定電気事業者及び特定規模電気事業者合計)

(平成13年3月31日現在)

(単位: kW)

事業者名 用途別	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	一般電気 事業者計	卸電気 事業者計	特定電気 事業者計	特定規模 電気事業者計	合計
定額電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
従量電灯 A・B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
従量電灯 C	1,037,019	2,634,300	13,975,847	5,106,144	1,008,206	3,234,267	956,917	670,289	2,465,742	-	31,088,731	-	-	-	31,088,731
臨時電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
農事用電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
公衆街路灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
(選択約款)	450,910	308,290	673,185	493,527	240,598	557,893	846,971	201,001	879,589	-	4,651,964	-	-	-	4,651,964
電灯計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
業務用電力	(998,899) 1,103,096	(1,165,239) 3,636,377	(3,601,390) 16,688,145	(2,393,144) 4,438,162	(768,810) 775,854	(2,259,592) 7,106,158	(1,136,716) 2,242,643	(580,369) 1,360,207	(2,223,995) 3,519,399	(27,695) 687,267	(15,155,849) 41,557,308	8,150	1,299	-	(15,155,849) 41,566,757
小口電力															
低圧電力	1,629,267	4,833,534	15,289,214	7,597,503	1,633,141	8,210,640	3,102,909	2,001,793	5,597,657	465,457	50,361,115	-	-	-	50,361,115
高圧電力 A	1,046,744	2,987,909	7,633,396	5,367,922	968,054	4,812,691	1,863,103	919,830	2,148,553	124,797	27,872,999	3,840	-	-	27,876,839
計	(97,112) 2,676,011	(228,867) 7,821,443	(234,233) 22,922,610	(140,188) 12,965,425	(151,935) 2,601,195	(160,455) 13,023,331	(123,005) 4,966,012	(131,967) 2,921,623	(423,947) 7,746,210	(6,934) 590,254	(1,698,643) 78,234,114	3,840	-	-	(1,698,643) 78,237,954
高圧電力 B	(184,894) 375,118	(554,002) 1,485,246	(978,704) 5,579,388	(754,364) 3,492,290	(264,215) 667,154	(447,938) 2,309,893	(405,549) 1,033,399	(245,441) 451,662	(453,630) 919,316	(53,284) 98,034	(4,342,021) 16,411,500	2,000	2,105	-	(4,342,021) 16,415,605
臨時電力	20,639	61,184	249,037	73,235	13,995	109,045	26,597	31,145	52,553	3,825	641,255	-	-	-	641,255
農事用電力	1,116	73,109	102,740	112,739	48,959	52,251	37,895	63,634	149,295	6,025	647,763	-	-	-	647,763
建設工事用電力	3,081	1,649	20,155	266	3,470	10,957	4,584	155	22,442	976	67,735	-	-	-	67,735
事業用電力	43,630	49,431	199,491	60,673	22,094	78,239	40,219	18,115	42,059	3,006	556,957	-	-	-	556,957
計	68,466	185,373	571,423	246,913	88,518	250,492	109,295	113,049	266,349	13,832	1,913,710	-	-	-	1,913,710
(選択約款)	2,225,160	3,150,993	6,799,598	5,804,610	1,631,914	4,109,075	2,555,608	1,699,525	4,403,744	125,744	32,505,971	-	-	-	32,505,971
電力計	6,447,851	16,279,432	52,561,164	26,947,400	5,764,635	26,798,949	10,906,957	6,546,066	16,855,018	1,515,131	170,622,603	13,990	3,404	-	170,639,997
電灯電力合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,990	3,404	-	-

注: 1. 選択約款のうち, 業務用電力, 小口電力及び高圧電力 B に係る実績については, それぞれの計欄に ( ) を付して別掲した。

2. 関西, 中国, 四国の従量電灯 A は従量電灯 A・B 欄へ, 従量電灯 B は従量電灯 C 欄へ記載した。



3. 用途別使用電力量（一般電気事業者、卸電気事業者、特定電気事業者及び特定規模電気事業者）（平成12年度計）

（単位：1,000kWh）

事業者名		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	一般電気事業者計	卸電気事業者計	特定電気事業者計	特定規模電気事業者計	合計	
用途別	定額電灯	47,414	78,316	277,298	100,149	17,826	111,343	47,887	19,964	75,772	3,154	779,123	-	-	-	779,123	
	従量電灯A・B	7,578,425	17,330,427	65,869,258	23,177,598	4,698,702	36,536,661	12,940,421	7,144,328	19,597,366	2,446,418	197,319,604	-	-	-	197,319,604	
	従量電灯C	1,609,129	3,601,565	15,723,562	6,653,348	1,263,054	5,457,842	1,393,282	918,896	3,421,848	-	40,042,526	-	-	-	40,042,526	
	臨時電灯	63,455	128,364	343,543	107,890	44,569	135,574	40,267	20,817	71,851	11,078	967,408	-	-	-	967,408	
	農事用電灯	-	-	-	2,178	4	-	246	-	2,306	-	4,734	-	-	-	4,734	
	公衆街路灯	612,796	679,299	2,458,263	910,262	234,719	1,076,031	391,652	222,890	577,896	55,720	7,219,528	-	-	-	7,219,528	
	(選択約款)	936,167	611,231	1,317,893	759,601	401,292	1,090,133	1,393,854	283,152	1,398,861	67,238	8,259,422	-	-	-	8,259,422	
	電灯合計	10,847,386	22,429,202	85,989,817	31,711,026	6,660,166	44,407,584	16,207,609	8,610,047	25,145,900	2,583,608	254,592,345	-	-	-	254,592,345	
	業務用電力	6,695,532	13,578,908	58,031,879	18,597,248	4,231,774	25,613,234	8,937,141	5,047,049	14,891,221	2,306,460	157,930,446	16,115	5,933	-	157,952,494	
	小口電力	低圧電力	1,417,437	3,790,048	12,986,843	6,535,811	1,409,050	7,407,653	2,583,460	1,567,597	5,343,378	523,204	43,564,481	-	-	-	43,564,481
		高圧電力A	2,790,017	8,123,671	19,546,453	13,378,983	2,974,775	11,667,179	4,561,704	2,442,215	6,375,857	369,659	72,230,513	7,175	-	-	72,237,688
	計	4,207,454	11,913,719	32,533,296	19,914,794	4,383,825	19,074,832	7,145,164	4,009,812	11,719,235	892,863	115,794,994	7,175	-	-	115,802,169	
	高圧電力B	2,010,040	7,925,534	23,317,190	14,973,872	3,756,568	9,549,191	4,909,233	2,493,148	5,189,637	673,903	74,798,316	6,464	11,258	-	74,816,038	
	臨時電力	82,884	81,075	201,324	105,289	40,273	111,856	43,040	24,877	93,150	4,855	788,623	-	-	-	788,623	
	農事用電力	81,870	397,008	466,347	152,796	64,864	116,066	56,428	54,155	198,983	8,529	1,597,046	-	-	-	1,597,046	
建設工事用電力	7,085	2,166	33,342	1,935	386	16,688	5,574	451	14,984	2,065	84,676	-	-	-	84,676		
事業用電力	93,258	101,262	321,790	143,758	41,074	143,537	78,967	35,495	91,696	10,212	1,061,049	39,010	-	-	1,100,059		
(選択約款)	1,027,259	1,205,128	2,177,467	2,417,202	437,932	1,320,086	979,986	772,771	1,090,026	25,239	11,453,096	-	-	-	11,453,096		
計	1,292,356	1,786,639	3,200,270	2,820,980	584,529	1,708,233	1,163,995	887,749	1,488,839	50,900	14,984,490	39,010	-	-	15,023,500		
電力合計	14,205,382	35,204,800	117,082,635	56,306,894	12,956,696	55,945,490	22,155,533	12,437,758	33,288,932	3,924,126	363,508,246	68,764	17,191	-	363,594,201		
電灯電力合計	25,052,768	57,634,002	203,072,452	88,017,920	19,616,862	100,353,074	38,363,142	21,047,805	58,434,832	6,507,734	618,100,591	68,764	17,191	-	618,186,546		
特定規模需要	4,058,596	16,879,794	77,578,694	35,018,975	6,075,459	42,498,837	16,139,739	4,638,512	16,816,188	118,039	219,822,833	19,923,081	39,460	105,593	239,890,967		
合計	29,111,364	74,513,796	280,651,146	123,036,895	25,692,321	142,851,911	54,502,881	25,686,317	75,251,020	6,625,773	837,923,424	19,991,845	56,651	105,593	858,077,513		

注：関西、中国、四国の従量電灯Aは従量電灯A・B欄へ、従量電灯Bは従量電灯C欄へ記載した。

(単位：口数)

## 4. 用途別延契約口数（一般電気事業者）（平成12年度計）

用途別	事業者名	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	合計		
電 灯 需 要	定額電灯	1,195,395	2,099,834	7,631,447	2,876,175	560,808	3,134,407	1,564,126	687,174	2,139,321	118,675	22,007,362		
	従量電灯A・B	30,284,751	57,942,929	221,419,343	75,647,401	14,024,569	109,105,109	42,033,851	23,161,403	69,370,903	7,069,284	650,059,543		
	従量電灯C	980,728	2,394,053	13,563,694	5,414,219	942,070	3,246,584	734,255	499,174	2,355,396	—	30,130,173		
	臨時電灯	197,016	443,100	936,991	509,473	114,313	432,345	220,917	139,725	384,166	43,764	3,421,810		
	農事用電灯	—	—	—	12,306	19	—	1,682	—	—	14,317	—	28,324	
	公衆街路灯 (選択約款)	7,269,529	13,275,111	40,350,616	15,521,006	3,388,350	18,830,564	6,709,796	3,403,757	7,028,617	790,194	116,567,540		
	電灯合計	(886,514) 40,813,933	(390,662) 76,545,689	(1,071,757) 284,973,848	(639,384) 100,619,964	(378,213) 19,408,342	(1,340,788) 136,089,797	(1,466,685) 52,731,312	(273,738) 28,164,971	(1,646,236) 82,938,956	(56,277) 8,078,194	(8,150,254) 830,365,006		
	電 力 需 要	業務用電力	(37,735) 228,329	(32,662) 471,589	(116,467) 1,898,482	(83,293) 615,541	(38,455) 138,731	(67,478) 826,608	(39,482) 309,514	(21,955) 182,297	(82,055) 509,792	(581) 41,544	(520,163) 5,222,427	
		小口電力	低圧電力	(13,268) 2,237,001	(136) 9,611,167	24,018,559	(513) 10,906,082	(1,968) 2,644,614	11,752,926	4,624,253	(885) 2,970,478	(2,372) 8,914,465	675,578	(19,142) 78,355,123
			高圧電力A	(5,645) 123,409	(11,597) 334,531	(13,539) 914,744	(7,595) 616,828	(8,402) 117,627	(9,278) 520,113	(7,518) 230,890	(6,390) 121,902	(18,421) 258,599	(307) 14,622	(88,692) 3,253,265
計			(18,913) 2,360,410	(11,733) 9,945,698	(13,539) 24,933,303	(8,108) 11,522,910	(10,370) 2,762,241	(9,278) 12,273,039	(7,518) 4,855,143	(7,275) 3,092,380	(20,793) 9,173,064	(307) 690,200	(107,834) 81,608,388	
高圧電力B		(1,562) 6,681	(5,094) 24,763	(9,174) 73,788	(6,734) 46,706	(2,008) 10,491	(4,981) 36,862	(4,361) 18,033	(2,091) 7,719	(4,239) 16,899	(226) 1,266	(40,470) 243,208		
その他電力		臨時電力	16,341	27,301	118,975	38,042	10,745	64,939	15,977	19,169	39,273	2,281	353,043	
		農事用電力	24,465	267,697	408,518	118,960	50,591	148,096	105,299	234,782	519,698	922	1,879,028	
		建設工事用電力	385	378	6,370	27	41	1,891	1,267	548	1,718	29	12,654	
		事業用電力 (選択約款)	20,795	49,641	690,426	61,773	9,925	229,790	20,083	22,218	30,738	998	1,136,387	
		計	922,950	2,519,518	5,755,235	6,703,663	1,028,733	3,617,371	3,135,009	2,215,582	3,287,322	75,588	29,260,971	
電力合計	(981,160) 3,580,356	(2,569,007) 13,306,585	(5,894,415) 33,885,097	(6,801,798) 19,107,622	(1,079,566) 4,011,498	(3,699,108) 17,198,596	(3,186,370) 8,460,325	(2,246,903) 5,774,695	(3,394,409) 13,578,504	(76,702) 812,828	(29,929,438) 119,716,106			
電灯電力合計	44,394,289	89,852,274	318,858,945	119,727,586	23,419,840	153,288,393	61,191,637	33,939,666	96,517,460	8,891,022	950,081,112			

注：1. 電灯，その他電力の選択約款についてはその合計を（選択約款）の欄にそれぞれ記載した。電灯計，業務用電力，小口電力，高圧電力B，電力計の選択約款については，各欄上段に（ ）を付して再掲した。  
2. 選択約款のうち他の契約に付帯し，被付帯契約側で数値が記載される種類は，選択約款の欄に含まない。

3. 関西，中国，四国の従量電灯Aは従量電灯A・B欄へ，従量電灯Bは従量電灯C欄へ記載してある。  
4. 特定規模需要を除く。

5. 用途別延契約kW数（一般電気事業者）（平成12年度計）

（単位：kW）

種別	会社別	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	合計
電灯 需要	定額電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	従量電灯A・B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	従量電灯C	12,235,724	31,200,086	166,087,837	60,340,983	11,846,845	38,373,336	11,424,353	8,024,617	29,219,933	-	368,753,714
	臨時電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	農事用電灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	公衆街路灯	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	（選択約款）	5,028,574	3,299,740	7,566,674	5,226,248	2,644,863	5,905,283	9,498,039	2,073,095	9,743,481	-	50,985,997
	電灯計	(5,028,574)	(3,299,740)	(7,566,674)	(5,226,248)	(2,644,863)	(5,905,283)	(9,498,039)	(2,073,095)	(9,743,481)	-	(50,985,997)
	業務用電力	(7,447,782) 25,158,659	(8,183,130) 56,907,993	(28,331,368) 240,846,637	(23,429,019) 81,079,678	(7,927,439) 18,380,364	(14,500,513) 111,544,614	(9,006,403) 39,887,345	(4,558,665) 22,868,533	(16,175,202) 67,792,021	(215,365) 8,545,756	(119,774,886) 673,011,600
	電力 需要	小口電力	(215,197) 19,716,426	(2,387) 58,155,404	183,963,397	(10,408) 91,450,232	(39,036) 19,766,297	98,772,926	37,381,423	(20,774) 24,160,675	(51,642) 67,562,990	5,603,954
高圧電力A		(823,738) 13,494,898	(1,974,574) 38,470,299	(2,492,745) 94,141,544	(1,354,424) 65,684,696	(1,235,059) 13,390,138	(1,671,322) 59,755,745	(1,245,788) 23,814,577	(1,078,490) 12,507,997	(3,033,357) 30,392,584	(47,660) 1,561,702	(14,957,157) 353,214,180
計		(1,038,935) 33,211,324	(1,976,961) 96,625,703	(2,492,745) 278,104,941	(1,364,832) 157,134,928	(1,274,095) 33,156,435	(1,671,322) 158,528,671	(1,245,788) 61,196,000	(1,099,264) 36,668,672	(3,084,999) 97,955,574	(47,660) 7,165,656	(15,296,601) 959,747,904
高圧電力B		(1,996,720) 6,725,605	(5,763,785) 24,199,817	(11,066,907) 78,242,786	(8,481,551) 50,398,219	(2,391,803) 11,096,632	(4,991,165) 33,072,212	(4,393,974) 17,360,437	(2,645,388) 8,377,023	(4,519,491) 16,213,830	(604,983) 1,861,978	(46,855,767) 247,548,539
その他電力		636,300	804,457	3,271,570	991,471	278,459	1,567,349	419,136	374,108	779,215	63,979	9,186,044
電力 需要	農事用電力	412,283	3,122,324	3,513,254	2,132,152	646,851	1,301,026	803,961	1,130,018	2,988,757	67,235	16,117,861
	建設工事用電力	42,578	26,757	336,022	9,172	34,080	136,060	54,611	8,462	199,307	7,569	854,618
	事業用電力	486,620	609,748	2,361,397	707,169	247,059	934,893	471,922	215,933	499,199	36,561	6,570,501
	（選択約款）	6,624,657	12,045,677	23,975,837	30,397,459	4,929,640	15,215,912	10,748,237	8,818,703	15,463,030	412,888	128,632,040
電力計	8,202,438	16,608,963	33,458,080	34,237,423	6,136,089	19,155,240	12,497,867	10,547,224	19,929,508	588,232	161,361,064	
電力計	(17,108,094) 73,298,026	(27,969,553) 194,342,476	(65,866,857) 630,652,444	(63,672,861) 322,850,248	(16,522,977) 68,789,520	(36,378,912) 322,300,737	(25,394,402) 130,941,649	(17,122,020) 78,461,452	(39,242,722) 201,890,933	(1,280,896) 18,161,622	(310,559,294) 2,041,669,107	
電灯電力合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：1. 電灯，その他電力の選択約款についてはその合計を（選択約款）の欄にそれぞれ記載した。電灯計，業務用電力，小口電力，高圧電力B，電力計の選択約款については，各欄上段に（ ）を付して再掲した。  
 2. 選択約款のうち他の契約に付帯し，被付帯契約側で数値が記載される種類は，選択約款の欄に含まない。  
 3. 関西，中国，四国の従量電灯Aは従量電灯A・B欄へ，従量電灯Bは従量電灯C欄へ記載してある。  
 4. 特定規模需要を除く。

6. 大口電力の業種別使用電力量（一般電気事業者）（平成12年度計）

（単位：1,000kWh）

事業者名		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	合計	
種別													
業	鋳業	183,228	125,299	211,341	57,849	137,156	118,380	190,727	47,036	209,584	5,794	1,286,394	
	製造業	食品	838,511	1,325,229	5,547,517	2,194,864	209,114	2,480,255	722,297	353,951	1,524,030	71,789	15,267,557
		繊維工業	—	188,971	149,370	965,152	1,078,083	773,617	237,892	197,736	268,816	—	3,859,637
		パルプ・紙・紙加工品	1,045,073	855,183	3,241,033	1,773,010	347,937	1,034,858	540,620	1,229,358	446,600	5,229	10,518,901
		化学工業	382,422	1,832,499	9,199,565	3,139,968	1,314,200	4,784,658	1,870,587	1,590,099	1,785,686	14,920	25,914,604
		石油製品・石炭製品	59,120	60,533	410,983	150,117	48,673	186,164	101,794	323,793	100,283	44,067	1,485,527
		ゴム製品	2,299	282,711	1,036,051	877,680	22,510	431,019	328,487	44,801	478,836	—	3,504,394
		窯業・土石製品	269,491	903,640	3,097,695	2,432,922	406,320	2,526,846	753,795	45,822	1,370,083	67,351	11,873,965
		鉄鋼業	769,267	2,947,469	7,976,417	5,932,045	787,193	7,757,903	6,411,330	859,784	2,894,119	122,069	36,457,596
		非鉄金属	—	2,535,883	5,269,425	1,848,895	685,806	1,872,453	1,292,666	—	733,931	9,378	14,248,437
		機械器具	672,636	7,555,058	20,213,123	18,511,214	2,391,079	8,489,600	4,251,676	1,274,859	6,403,219	—	69,762,464
	その他	423,030	2,118,316	10,189,317	4,822,809	1,445,790	4,790,706	1,212,836	487,343	1,514,861	18,209	27,023,217	
	製造業計	4,461,849	20,605,492	66,330,496	42,648,676	8,736,705	35,128,079	17,723,980	6,407,546	17,520,464	353,012	219,916,299	
鋳工業計	4,645,077	20,730,791	66,541,837	42,706,525	8,873,861	35,246,459	17,914,707	6,454,582	17,730,048	358,806	221,202,693		
その他	鉄道業	355,264	1,467,419	6,401,204	2,713,410	286,955	4,733,153	1,178,440	100,145	922,594	—	18,158,584	
	その他	765,139	1,766,515	12,223,024	2,835,491	520,963	5,406,708	1,325,384	441,646	1,966,459	433,136	27,684,465	
	その他計	1,120,403	3,233,934	18,624,228	5,548,901	807,918	10,139,861	2,503,824	541,791	2,889,053	433,136	45,843,049	
合計	5,765,480	23,964,725	85,166,065	48,255,426	9,681,779	45,386,320	20,418,531	6,996,373	20,619,101	791,942	267,045,742		

7. 大口電力の業種別使用電力量 (卸電気事業者及び特定電気事業者)

(平成12年度)

(単位: 1,000kWh)

種別	事業者名	鹿島 共同火力	君津 共同火力	黒部川 電力	堺 共同火力	和歌山 共同火力	水島 共同火力	福山 共同火力	住友 共同電力	戸畑 共同火力	大分 共同火力	尼崎 ユーティリティ サービス	合計	
業 種	業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
	製造業	食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		繊維工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		パルプ・紙・紙加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		化学工業	-	-	188,369	-	-	-	-	1,272,168	-	-	42,084	1,502,621
		石油製品・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		ゴム製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		窯業・土石製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	業	鉄鋼業	2,248,000	3,486,578	-	228,516	1,247,796	2,540,307	3,251,520	-	2,562,153	2,075,571	386	17,640,827
		非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	481,702	-	-	-	481,702
		機械器具	-	-	-	-	-	-	-	74,727	-	-	4,937	79,664
		その他	-	-	-	-	-	-	-	2,138	-	-	3,311	5,449
		製造業計	2,248,000	3,486,578	188,369	228,516	1,247,796	2,540,307	3,251,520	1,830,735	2,562,153	2,075,571	50,718	19,710,263
業計	2,248,000	3,486,578	188,369	228,516	1,247,796	2,540,307	3,251,520	1,830,735	2,562,153	2,075,571	50,718	19,710,263		
その他	鉄道業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
	その他計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,248,000	3,486,578	188,369	228,516	1,247,796	2,540,307	3,251,520	1,830,735	2,562,153	2,075,571	50,718	19,710,263		

8. 汽力発電用燃料実績（一般電気事業者及びその他電気事業者）

（平成12年度計）

項目 事業者名	発電電力量 (100万kWh)	石 炭					重 油				原 油			
		受入数量 (湿) (1,000t)	消 費			年度末貯炭 (湿) (1,000t)	受入数量 (1,000kl)	消 費		年度末貯油 (1,000kl)	受入数量 (1,000kl)	消 費		年度末貯油 (1,000kl)
			発電用数量 (湿) (1,000t)	湿分率 (%)	発熱量 (乾) (kJ/kg)			発電用数量 (1,000kl)	発熱量 (kJ/l)			発電用数量 (1,000kl)	発熱量 (kJ/l)	
北海道	16,994	3,659	3,796	5.9	26,390	357	1,278	1,243	41,600	144	217	215	39,500	16
東北	52,409	7,572	7,752	10.4	29,450	523	883	853	41,200	264	504	548	39,660	191
東京	131,280	-	-	-	-	-	2,595	2,786	40,950	443	2,346	2,738	39,460	633
中部	82,947	4,953	4,870	7.2	28,700	323	1,042	1,047	40,820	223	1,019	970	39,110	622
北陸	15,729	4,409	4,489	7.1	29,080	377	289	244	41,240	148	356	309	39,840	146
関西	41,068	-	-	-	-	-	546	515	41,100	396	1,432	1,370	39,230	561
中国	34,524	5,858	5,897	6.3	28,910	682	1,096	1,037	41,870	183	886	878	40,810	218
四国	15,223	2,883	2,857	7.1	28,890	341	928	939	41,760	106	273	257	40,660	78
九州	28,594	3,958	3,926	8.5	28,120	413	182	197	41,100	214	197	201	39,430	149
沖縄	4,829	744	782	6.2	28,450	2	570	614	41,080	33	-	-	-	-
一般電気事業者計	423,597	34,036	34,369	7.8	28,644	3,018	9,409	9,475	41,252	2,154	7,230	7,486	39,603	2,614
電源開発	41,840	15,343	14,587	8.6	27,930	1,422	55	33	41,380	30	-	-	-	-
住友共同電力	1,634	588	472	8.2	29,070	170	93	79	41,600	17	22	24	41,460	4
常磐共同火力	7,014	1,671	1,678	8.1	27,490	52	567	569	41,730	75	-	-	-	-
苫小牧共同発電	1,347	-	-	-	-	-	302	296	41,900	16	-	-	-	-
酒田共同火力発電	4,114	1,325	1,442	6.7	28,840	49	2	1	41,480	3	-	-	-	-
相馬共同火力	13,228	4,255	4,436	8.2	28,670	291	5	8	41,010	15	-	-	-	-
鹿島共同火力	4,608	-	-	-	-	-	364	379	41,110	53	5	-	-	-
君津共同火力	5,640	-	-	-	-	-	369	452	41,260	29	78	-	-	-
富山共同火力発電	2,274	879	801	4.7	29,040	93	4	4	40,500	2	-	-	-	-
福井共同火力発電	200	-	-	-	-	-	58	49	41,480	26	-	-	-	-
堺共同火力	390	-	-	-	-	-	24	24	40,542	9	-	-	-	-
和歌山共同火力	1,653	-	-	-	-	-	190	193	41,270	13	-	-	-	-
水島共同火力	3,297	-	-	-	-	-	56	51	40,728	3	-	-	-	-
福山共同火力	5,984	-	-	-	-	-	71	66	41,749	8	-	-	-	-
戸畑共同火力	3,927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分共同火力	3,133	-	-	-	-	-	73	71	41,230	8	-	-	-	-
その他電気事業者計	100,283	24,061	23,416	8.2	28,156	2,077	2,233	2,275	41,446	307	105	24	41,460	4
合 計	523,880	58,097	57,785	7.9	28,446	5,095	11,642	11,750	41,289	2,461	7,335	7,510	39,609	2,618

(つづき)

項目 事業者名	ナ フ サ				N G L				L N G				L P G				重油換算 総消費量 (1,000kl)	重油換算 消費率 (発電端) (ℓ/kWh)	発電所 熱効率 (発電端) (%)
	受入数量 (1,000kl)	消 費		年度末貯油 (1,000kl)	受入数量 (1,000kl)	消 費		年度末貯油 (1,000kl)	受入数量 (1,000t)	消 費		年度末貯油 (1,000t)	受入数量 (1,000t)	消 費		年度末貯油 (1,000t)			
		発電用数量 (1,000kl)	発熱量 (kJ/l)			発電用数量 (1,000kl)	発熱量 (kJ/l)			発電用数量 (1,000t)	発熱量 (kJ/kg)			発電用数量 (1,000t)	発熱量 (kJ/kg)				
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,766	0.222	39.03
東北	-	-	-	-	-	-	-	-	3,501	3,506	54,570	134	-	-	-	-	11,356	0.217	40.58
東京	-	-	-	-	1	37	34,800	46	16,466	16,598	54,510	535	262	259	50,100	106	28,237	0.215	41.07
中部	120	113	34,280	28	-	-	-	-	9,223	9,048	54,600	369	105	105	50,380	-	17,498	0.211	41.81
北陸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,495	0.222	39.29
関西	-	-	-	1	-	10	34,990	55	5,467	5,463	54,590	175	-	-	-	-	9,166	0.223	39.47
中国	-	-	-	-	-	-	-	-	1,267	1,259	54,430	115	-	-	-	-	7,360	0.213	40.33
四国	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,407	0.224	38.56
九州	-	-	-	-	-	-	-	-	2,535	2,480	54,590	189	26	25	50,370	1	6,199	0.217	40.37
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,123	0.233	37.68
一般電気事業者計	120	113	34,280	29	1	47	34,840	101	38,459	38,354	54,551	1,517	393	389	50,193	107	91,607	0.216	40.59
電源開発	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,073	0.217	40.12
住友共同電力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407	0.249	34.77
常磐共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,589	0.227	38.07
苫小牧共同発電	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	298	0.221	38.84
酒田共同火力発電	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	961	0.233	38.09
相馬共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,855	0.216	40.67
鹿島共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,057	0.229	38.20
君津共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,308	0.232	37.63
富山共同火力発電	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	551	0.242	36.66
福井共同火力発電	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	0.248	35.02
堺共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	0.265	33.68
和歌山共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	395	0.239	36.52
水島共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	722	0.219	40.40
福山共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,307	0.218	39.48
戸畑共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	312	309	54,722	19	-	-	-	-	947	0.241	36.96
大分共同火力	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	755	0.241	36.24
その他電気事業者計	-	-	-	-	-	-	-	-	312	309	54,722	19	-	-	-	-	22,378	0.223	39.13
合 計	120	113	34,280	29	1	47	34,840	101	38,771	38,663	54,552	1,536	393	389	50,193	107	113,985	0.218	40.30

発電所出力変更状況 (平成12年度)

(1) 一般電気事業者

種別	項目	原動力別	事業者名	発電所名	都道府県名	最大出力 (kW)		認可年月	備考
						増減 (△)	変更後		
新設		水力	関西	宇奈月	富山	20,000	20,000	12.5	
		"	四国	坂本	高知	1,100	1,100	12.8	
		"	東北部	鷹の巣	新潟	15,700	15,700	13.1	
		"	中部	東河内	静岡	150	150	13.2	
		"	中国	温井	広島	2,300	2,300	13.3	
		"	九州	丸田	大分	1,700	1,700	13.3	
		汽力	四国	橘湾	徳島	700,000	700,000	12.6	1-1号機
		ガスタービン	沖縄	大崎	広島	259,000	259,000	12.11	1号機
			石垣ガスタービン	沖縄	5,000	5,000	12.6		
増設		水力	東京	葛野川	山梨	400,000	800,000	12.6	2号機
		汽力	東京	千葉火力	千葉	360,000	2,520,000	12.4	1号系列第1軸
		"	"	"	"	360,000	2,880,000	12.6	2号系列第4軸
		"	北陸	敦賀火力	福井	700,000	1,200,000	12.9	2号機
		ガスタービン	沖縄	石垣ガスタービン	福井	5,000	10,000	12.7	2号機
		内燃力	東京	利島内燃力	東京	240	720	12.6	2号機
		"	九州	豊玉	長崎	10,000	42,000	12.6	5号機
		"	沖縄	渡名喜	沖縄	300	850	12.7	8号機
		"	"	栗国	"	300	1,080	12.7	7号機
		"	四国	移動用発電設備	徳島	60	780	13.3	
		"	"	"	高知	60	840	13.3	
		"	"	"	愛媛	60	1,260	13.3	
	"	"	"	香川	60	540	13.3		
廃止		水力	東北	小荒	新潟	△3,700	0	12.4	
		"	中国	羽出	岡山	△2,350	0	12.4	
		"	九州	須崎	大分	△700	0	12.8	
		"	中部	土岐川	岐阜	△260	0	13.3	
		汽力	中国	松山	愛媛	△141,000	0	13.3	
		ガスタービン	関西	宮津ガスタービン	京都	△120,000	0	12.9	
		"	"	大阪ガスタービン	大阪	△120,000	0	12.9	
		"	"	東灘ガスタービン	兵庫	△120,000	0	12.9	
		"	東京	袖ヶ浦火力	千葉	△127,000	0	12.12	1号ガスタービン
		"	沖縄	移動用発電設備	沖縄	△2,000	14,600	12.12	2号機
		内燃力	東京	式根島	東京	△760	0	12.11	3.5.6号機
		"	沖縄	新多良間	沖縄	△150	980	13.1	3号機
	"	東京	神津島	東京	△240	3,600	13.2	6号機	



種別	項目	原動力別	事業者名	発電所名	都道府県名	最大出力 (kW)		認可年月	備考
						増減 (△)	変更後		
その他	水力	東京	東京	田代川第二	山梨	500	22,700	12.4	出力増
				岩室	山梨	1,600	19,600	12.4	"
				南濃川	長野	1,900	26,000	12.4	"
				信濃川	長野	1,000	168,000	12.5	"
				猪苗代第二	福島	1,500	37,500	12.7	"
				猪苗代第三	福島	400	23,200	12.7	"
				三芳	大分	200	4,800	12.8	"
				中房第四	大分	200	7,200	12.12	"
				志久見川第二	大分	200	6,600	12.12	"
				鳥居川第四	大分	50	800	12.12	"
				小牧川	富山	2,600	74,600	12.12	"
				小沢名川	新潟	30	190	13.1	"
				鳥坂	新潟	800	27,200	13.3	"
				松谷	新潟	400	14,700	13.3	"
				川茂	山梨	100	2,500	13.3	"
				東河内	静岡	20	170	13.3	"
				祖山	富山	100	54,300	13.3	"
				大橋	高知	200	5,500	13.3	"
				船渡	愛媛	60	520	13.3	"
	赤倉	新潟	△1,590	920	12.7	出力減			
その他	内燃力	沖縄	新多良間	沖縄	新多良間	80	1,130	12.6	出力増 (1号機)
					新栗国	80	780	12.6	" (6号機)
					渡名喜	65	915	13.3	"

(2) 卸電気事業者

種別	項目	原動力別	事業者名	発電所名	都道府県名	最大出力 (kW)		認可年月	備考
						増減 (△)	変更後		
新設	水力	長野県	長野県	小波第3	長野	550	550	12.4	1号機
				宮崎八重	宮崎	5,800	5,800	12.4	
				岩手池峰	岩手	1,400	1,400	12.6	
				東京丸	東京	1,100	1,100	12.11	
増設	汽力	電源開発(株)	橋湾	徳島	1,050,000	1,050,000	12.7	1号機	
					1,050,000	2,100,000	12.12	2号機	
廃止	汽力	住友共同電力(株)	新居浜東火力	愛媛	△20,000	22,500	13.3	1号ボイラー, 2号タービン, 2号発電機	
その他	水力	岩手県	岩洞第二	岩手	300	8,600	13.3	出力増	