

## 2012年12月分電力需要実績(速報)

### [需要実績の概要(10社計)]

○ 12月の電力需要は、10社販売電力量合計で715億kWh、対前年伸び率3.1%増となった。

○ 特定規模需要以外の需要のうち、電灯については、お客さまの節電の取り組みによる影響がみられたものの、11月中旬から12月にかけて気温が前年に比べ概ね低めに推移し、暖房需要が増加したことや、検針期間が前年に比べ概ね長かったことなどから、10.6%増となった。

特定規模需要における業務用については、企業やお客さまの節電の取り組みによる影響がみられたものの、11月中旬から12月にかけて気温が前年に比べ概ね低めに推移し、暖房需要が増加したことなどから、2.9%増となった。

(参考)

産業用需要の大口電力については、4.2%減と7ヵ月連続で前年実績を下回った。これは、全ての主要業種において、前年実績を下回ったことなどによる。

### (参考) 10電力会社合計の大口電力主要業種別実績(速報)

(単位:百万kWh, %)

	当 月 ( 1 2 月 )		至 近 3 ヲ 月 の 対 前 年 比		
	電力量	対前年比	1 1 月	1 0 月	9 月
織 維	310	91.9	86.8	93.7	92.5
紙・パルプ	665	90.9	90.1	89.7	93.0
化 学	2,114	96.1	94.4	96.2	101.6
窯業・土石	926	95.8	95.9	95.8	98.7
鉄 鋼	2,865	93.7	93.4	94.2	98.5
非鉄金属	1,211	93.9	95.2	95.9	94.7
機 械	5,380	93.9	92.8	94.3	94.7

### 10電力会社合計の需要速報

(単位:百万kWh, %)

		当 月 ( 1 2 月 )	至 近 3 ヲ 月 の 実 績			
			1 1 月	1 0 月	9 月	
電 力 量	特定規模 需要以外 の需要	電 灯	26,179	20,652	19,172	24,420
		電 力	3,527	2,803	3,135	4,433
		電灯・電力計	29,706	23,455	22,307	28,853
	特定規模 需要	業務用	15,215	14,136	15,611	18,513
		産業用その他	26,606	26,782	28,039	29,027
		特定規模合計	41,821	40,918	43,650	47,540
	販売電力合計	71,527	64,373	65,957	76,393	
	(再掲) 大口電力	21,281	21,458	22,500	23,005	
対 前 年 比	特定規模 需要以外 の需要	電 灯	110.6	103.4	96.7	100.1
		電 力	107.5	99.1	95.9	100.5
		電灯・電力計	110.2	102.9	96.6	100.2
	特定規模 需要	業務用	102.9	100.5	103.6	104.9
		産業用その他	96.3	95.8	97.6	98.4
		特定規模合計	98.6	97.4	99.6	100.9
	販売電力合計	103.1	99.3	98.6	100.6	
	(再掲) 大口電力	95.8	95.3	96.7	97.9	

### (参考) 大口電力伸び率(10電力会社合計)

(単位: %)

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
03年度	2.7	1.8	0.8	▲4.3	▲2.6	0.8	▲0.6	▲0.1	▲0.4	0.4	3.2	1.3
04年度	2.2	1.3	4.6	7.6	4.5	2.8	2.3	2.3	1.8	1.6	▲0.1	1.7
05年度	1.0	▲0.8	0.5	▲1.6	1.7	1.9	2.7	2.3	4.6	3.7	2.8	2.9
06年度	3.1	4.9	4.0	4.7	5.6	3.1	5.5	6.7	5.4	4.5	5.0	6.1
07年度	4.6	5.1	4.1	3.0	4.8	5.8	4.0	2.8	2.8	3.8	8.0	2.2
08年度	3.3	3.8	2.2	6.5	▲0.0	0.6	▲0.5	▲5.2	▲13.0	▲18.7	▲26.4	▲24.4
09年度	▲20.5	▲19.4	▲17.0	▲16.3	▲14.1	▲13.7	▲11.2	▲6.2	1.9	10.8	17.7	19.9
10年度	15.2	12.4	12.0	10.1	11.6	10.4	5.8	4.8	5.2	5.8	4.6	▲6.3
11年度	▲6.2	▲3.3	▲2.8	▲4.7	▲5.8	▲5.6	▲3.2	▲2.3	▲3.8	▲5.2	▲0.7	6.8
12年度	5.8	1.9	▲2.0	▲1.7	▲1.3	▲2.1	▲3.3	▲4.7	▲4.2			

注1. 大口電力の数値は再掲である。

注2. 個々の数値と合計欄の数値は、四捨五入の関係で一致しない場合がある。