

## ○ 大口電力（契約電力 500kW 以上の産業用）の動向

大口電力は、素材型産業や機械の生産減などから、対前年増加率▲2.8%と3ヶ月連続で前年実績を下回った。

## 大口電力・主要産業別の動向

※（ ）内は、対前年増加率

業 種	概 況
紙・パルプ (▲8.2%)	塗工紙の生産減や一部お客さまの自家発定修期間が前年に比べ短くなったことに伴う販売電力量減などから、前年実績を下回った。
化 学 (▲5.8%)	ソーダ製品や電子部品材料の生産減などから、前年実績を下回った。
窯業・土石 (▲2.6%)	黒鉛電極や自動車向けガラスの生産減などから、前年実績を下回った。
鉄 鋼 (▲8.9%)	自動車向け鋼材の生産減などから、前年実績を下回った。
機 械 (▲2.1%)	自動車関連の生産減などから、前年実績を下回った。

## 大口電力産業別販売電力量

		対 前 年 増 加 率 (%)					販 売 電 力 量 (百万kWh)	構 成 率 (%)	
		2012/5	6	7	8	9			10
素材型	紙・パルプ	▲ 8.0	▲ 10.3	▲ 13.6	4.6	2.6	▲ 8.2	138	3.2
	化 学	6.7	0.4	6.5	4.7	5.2	▲ 5.8	249	5.8
	窯業・土石	▲ 1.5	▲ 7.0	▲ 9.0	▲ 2.3	0.0	▲ 2.6	228	5.3
	鉄 鋼	12.2	8.1	5.4	▲ 7.4	▲ 11.9	▲ 8.9	509	11.8
	非鉄金属	▲ 4.0	▲ 5.4	▲ 9.0	▲ 12.5	▲ 5.5	▲ 1.4	115	2.7
	小 計	4.9	0.7	▲ 0.7	▲ 3.5	▲ 4.7	▲ 6.4	1,239	28.8
加工型	食 料 品	0.9	▲ 3.8	▲ 0.8	1.1	3.3	4.6	231	5.4
	織 維	▲ 1.7	▲ 9.0	▲ 8.4	▲ 8.5	▲ 6.5	▲ 7.8	94	2.2
	機 械	21.9	5.5	4.3	1.6	▲ 2.5	▲ 2.1	1,725	40.1
	そ の 他	6.4	▲ 2.3	▲ 0.9	▲ 3.1	▲ 6.2	▲ 1.4	530	12.2
小 計	15.4	2.5	2.3	0.3	▲ 2.9	▲ 1.6	2,580	59.9	
公共他	鉄 道 業	▲ 4.1	▲ 6.3	▲ 3.3	▲ 2.4	▲ 1.6	▲ 0.3	210	4.9
	そ の 他	1.7	▲ 0.6	▲ 0.1	1.4	1.4	1.8	276	6.4
	小 計	▲ 0.9	▲ 3.1	▲ 1.5	▲ 0.3	0.1	0.9	486	11.3
大口電力計		10.0	1.3	1.1	▲ 0.8	▲ 3.1	▲ 2.8	4,305	100.0

## ○ 名古屋地方の平均気温の推移

(単位：℃)

	9 月				10 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
本 年	27.5	26.4	23.4	25.8	22.5	18.8	16.1	19.0
前 年 差	1.1	▲ 0.9	1.8	0.7	3.6	▲ 0.7	▲ 2.0	0.2
平 年 差	1.3	2.2	1.5	1.7	2.5	0.4	0.1	0.9

以 上