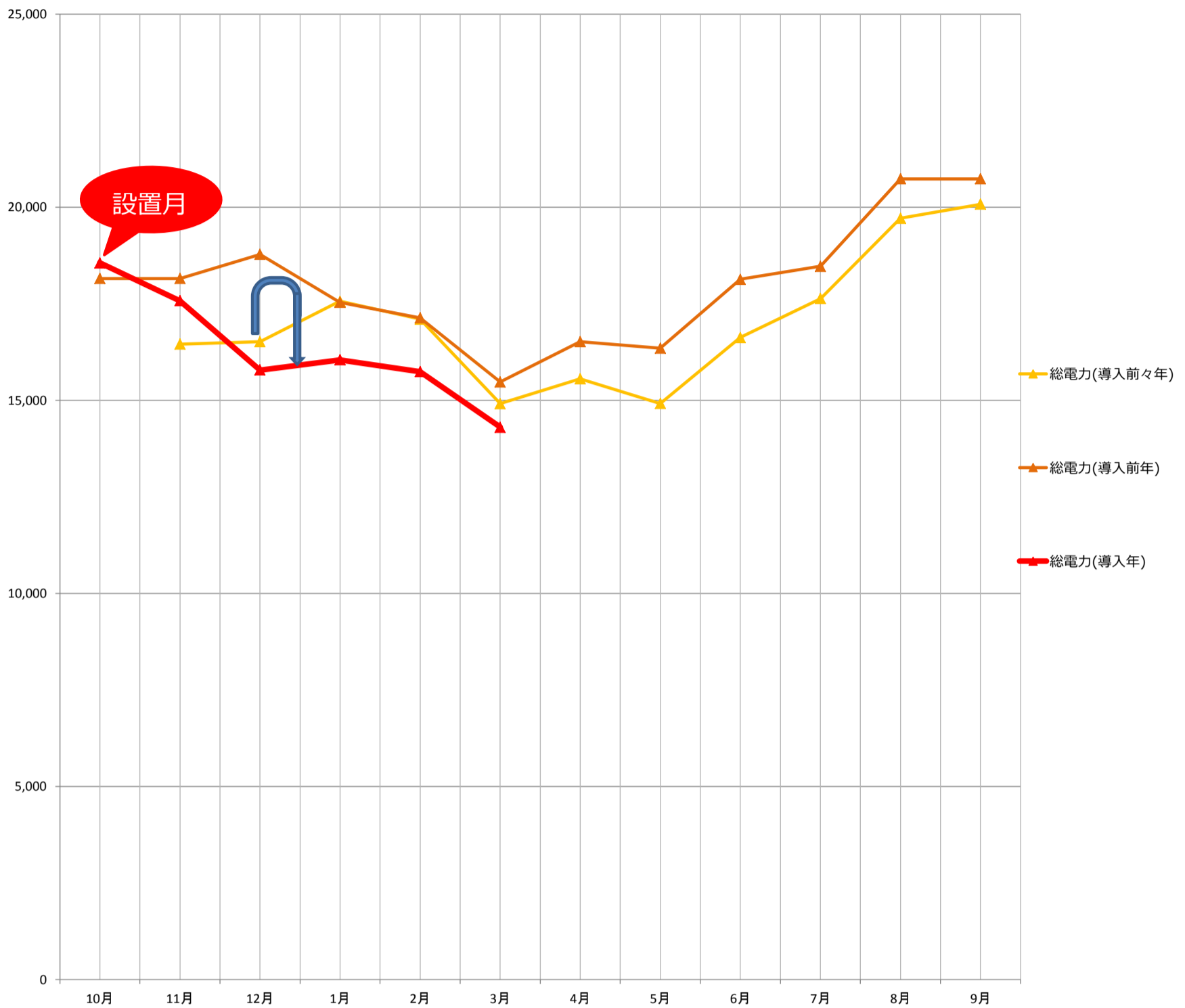
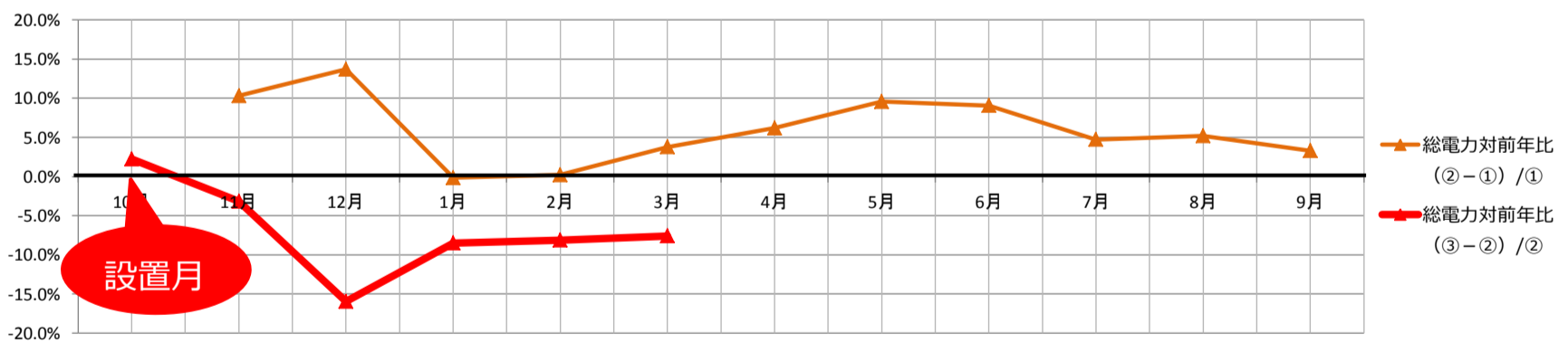


コンビニエンスストア (2012-5年)

1ヶ月あたりの電気使用量の推移



1ヶ月あたりの電気使用量の対前年削減率



	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
① 総電力(導入前々年)		16,455	16,517	17,563	17,098	14,911	15,556	14,917	16,625	17,633	19,712	20,077
② 総電力(導入前年)	18,152	18,152	18,776	17,535	17,134	15,475	16,517	16,345	18,131	18,468	20,733	20,735
③ 総電力(導入年)	18,557	17,577	15,783	16,047	15,739	14,301						
総電力対前年比 (②-①)/①		10.3%	13.7%	-0.2%	0.2%	3.8%	6.2%	9.6%	9.1%	4.7%	5.2%	3.3%
総電力対前年比 (③-②)/②	2.2%	-3.2%	-15.9%	-8.5%	-8.1%	-7.6%						

ECO CHIP設置月

<考察>

ECO CHIPを設置前年とその前年を比較した場合、1年を通し、電気使用量が増加していた。しかし、ECO CHIP設置後は初月を除き、安定して数%~10数%電気使用量が削減されている。

総電力：動力（暖房、冷房、モーターなどの電源）と、電灯（照明などの電源）の総合計