

標準ガス国内販売実績5年推移
(暦年:2008年~2012年)

日本産業・医療ガス協会
特殊ガス企画委員会
単位:本

暦年 品目	2008年 (平成20年)		2009年 (平成21年)		2010年 (平成22年)		2011年 (平成23年)		2012年 (平成24年)	
	本数	伸び率	本数	伸び率	本数	伸び率	本数	伸び率	本数	伸び率
一酸化炭素(CO) 標準ガス	14,000	89%	12,500	89%	12,800	102%	12,800	100%	12,500	98%
二酸化炭素(CO2) 標準ガス	10,400	95%	9,200	88%	11,000	120%	10,100	92%	7,900	78%
二酸化硫黄(SO2) 標準ガス	7,000	101%	7,000	100%	6,700	96%	6,700	100%	6,600	99%
一酸化窒素(NO) 標準ガス	18,400	102%	18,000	98%	17,600	98%	18,000	102%	17,900	99%
酸素(O2) 標準ガス	15,900	101%	14,900	94%	14,900	100%	14,600	98%	15,000	103%
炭化水素(HC) 標準ガス	11,600	96%	10,800	93%	11,700	108%	11,500	98%	11,100	97%
その他 標準ガス	52,800	96%	44,000	83%	49,400	112%	48,400	98%	46,200	95%
標準ガス合計	130,100	97%	116,400	89%	124,100	107%	122,100	98%	117,200	96%
ゼロガス	6,200	107%	5,800	94%	6,000	103%	6,500	108%	6,600	102%
標準ガス、ゼロガス合計	136,300	97%	122,200	90%	130,100	106%	128,600	99%	123,800	96%
金額	35億円	97%	32億円	90%	34億円	106%	33億円	98%	32億円	97%