

(単位：円)

品名	規格		容器	予定数量	単位	単価 (税抜)	契約業者名
液化酸素			地上タンク	146,846	kg	22	星医療酸器
吸入用酸素	500L		ポンベ	5,561	本	295	星医療酸器
医療用気体酸素	2.0L		ポンベ	59	本	295	星医療酸器
医療用気体酸素	8.5L		ポンベ	24	本	410	星医療酸器
液体窒素			ポンベ	33,856	L	140	福島酸素
液体窒素(除染棟)	50L		除染棟	4,008	L	180	福島酸素
窒素ガス	7000L		ポンベ	239	本	1,100	山正酸素
炭酸ガス(工業用)	30kg		ポンベ	224	本	1,870	山正酸素
炭酸ガス(医療用)	2.2kg		ポンベ	244	本	1,350	福島酸素
標準ガス(N2ベース+NO(800PPM))	10L		ポンベ	20	本	45,000	東北エア・ウォーター
EOG	30kg		ポンベ	46	本	9,000	福島酸素
液体ヘリウム			MRI装置	2,520	L	2,190	福島酸素
笑気ガス(大学・病院共通)	30kg		ポンベ	2	本	32,000	星医療酸器
酸素	7000L		ポンベ	4	本	1,400	福島酸素
窒素ガス(医療用)	7000L		ポンベ	148	本	1,300	福島酸素
高純度窒素ガス(病院規格参照)	7000L	純度99.995%以上	ポンベ	1	本	3,500	東北エア・ウォーター
高純度窒素ガス(大学規格参照)	7m <sup>3</sup>	純度99.999%以上	ポンベ	200	本	3,850	山正酸素
炭酸ガス(医療用)	6.4kg		ポンベ	88	本	1,980	東北エア・ウォーター
アルゴンガス	700L		ポンベ	1	本	1,200	千代田
アルゴンガス	1000L		ポンベ	1	本	1,300	千代田
高純度アルゴンガス(気体)	7m <sup>3</sup>	純度99.999%以上	ポンベ	1	本	3,300	東北エア・ウォーター
アセチレンガス(溶解)	1kg	工業用92%以上	ポンベ	1	kg	1,350	千代田
水素ガス(気体)	7m <sup>3</sup>	純度99.99%以上		1	本	2,500	千代田
ヘリウムガス(気体)	7m <sup>3</sup>	純度99.99%以上		1	本	不調	不調
ドライアイス				3,626	kg	475	福島酸素
混合ガス(N2(80%) + CO2(10%) + H2(10%))	7000L		ポンベ	1	本	13,500	千代田
炭酸ガス(医療用)	30kg			2	本	10,200	山正酸素