

数量内訳書

件名：令和８年度研究用ガスの購入（単価契約）

No.	品名	規格	単位	予定数量	納入場所
1	酸素ガス	7m ³ (47L)	本	6	354室、5階 E19
2	酸素ガス	1,500L (10L)	本	15	動物PET/MRI室、実験動物施設ボンベ室、実験動物施設E16、325室
3	液体窒素	10L	本	35	354室、動物PET/MRI室、ホットラボ2(180L)
4	液体窒素 (50L容器未満)		L	3,240	330室、260室、330室、451室、411室、動物PET/MRI室、実験動物施設 E02、322室
5	液体窒素 (50L容器以上)		L	110	427室
6	液体窒素	100L容器	本	24	260室
7	窒素ガス	7m ³ (47L) (7,000L)	本	14	330室、354室、429室、5階 E19
8	窒素ガス	1,500L	本	5	354室、RI実験室、325室
9	窒素ガス	500L	本	1	318室
10	G1純窒素ガス※>99.9999%	1,500L	本	5	動物PET/MRI室、電源室 (3本)
11	G1純水素 ※>99.9999%	1,500L	本	3	電源室、測定検定室、325室
12	液体アルゴン (10L=8.9立米)	30L	本	5	ホットラボ2
13	ドライアイス	5kg	本	368	330室、408室 or 411室、B1標本室、動物PET/MRI室、実験動物施設 E01、310室
14	ドライアイス	1kg	本	150	330室
15	標準ガス (H2/O2/N2) ※N2ベース+21%O2+1.3%H2	47L型	本	1	
16	標準ガス (O2/N2) ※N2ベース+21%O2	47L型	本	1	
17	標準ガス (O2/N2) ※N2ベース+0.5%O2	10L型	本	1	
18	標準ガス (CO2/N2) ※N2ベース+2.5%CO2	10L型	本	2	電源室
19	混合ガス (O2/CO2) ※95%O2+5%CO2	47L型	本	13	電源室
20	混合ガス (O2/CO2) ※95%O2+5%CO2	10L型	本	3	354室、447室
21	混合ガス (O2/CO2) ※95%Air+5%CO2	10L型	本	1	354室
22	液化炭酸ガス	30kg	本	30	440室、ボンベ室、429室、447室（成分純度指定有ボンベ設置場所）、411室、実験動物施設ボンベ室、3階ボンベ室
23	液化炭酸ガス	7kg	本	16	330室、354室、動物PET/MRI室、実験動物施設 ボンベ室、実験動物施設E15/E16、325室
24	液化炭酸ガス	2.5kg	本	1	318室
25	亜酸化窒素ガス	7.5kg型	本	2	動物PET/MRI室
26	重水素※>99.9999%	69L	本	2	電源室、325室
27	医療用酸素ガス	500L	本	1	
28	N2バランス 2%H2ボンベ	7000L(47L型)	本	2	5階 E19
29	N2バランス 4%H2ボンベ	7000L(47L型)	本	5	5階 E19、3階ボンベ置場
30	混合ガスO2 40%+N2ベース	7000L	本	5	325室
31	純窒素ガス(G3)純度99.6%以上	7,000L	本	1	418(MS室)