

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 2 2 年 6 月 度

機器検査事業部

	容器検査													
	一般継目なし容器													
	高強度鋼容器以外							高強度鋼容器						
	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	500 以上	当 月 計	年 度 累 計	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	当 月 計	年 度 累 計
酸素	0	2,085	882	167	0	0	3,134	9,112	0	0	3	0	3	6
窒素	0	444	1,618	336	0	0	2,398	6,337	0	3	0	830	833	2,758
炭酸ガス	1,268	6,781	4,420	1,155	0	0	13,624	42,209	0	0	0	0	0	0
水素	0	10	31	16	0	0	57	104	0	0	0	0	0	0
空気	0	11	204	52	0	0	267	2,491	0	100	750	0	850	1,723
塩素	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	15	567	344	0	0	926	1,366	0	0	0	4	4	4
メタン	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	113	0	0	0	0	113	300	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	6	54	7	0	0	67	241	0	0	0	2	2	10
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	101	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	105	50	0	0	155	1,214	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
その他	1,101	148	372	866	36	0	2,523	8,375	0	0	190	103	293	1,063
合計	2,369	9,613	8,255	2,993	36	0	23,266	72,208	0	103	943	939	1,985	5,564
年度累計	7,128	33,337	22,020	9,580	118	25	72,208	72,208	0	193	2,387	2,984	5,564	5,564

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 2 2 年 6 月 度

機器検査事業部

	容器検査						
	溶接容器 (5 0 0 L 未 満)						
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当 月 計	年 度 計
LPガス	0	350	8,800	75,668	0	84,818	239,569
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチレンガス	0	200	250	0	0	450	950
フルオロカーボン 1.2	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 2.2	0	0	0	0	0	0	50
フルオロカーボン 1.3.4.a	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 5.0.2	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボンその他	0	0	0	0	0	0	0
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	43
アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC 1	0	0	0	0	0	0	4
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	428	0	0	428	760
そ の 他	450	1	3	200	0	654	1,269
当 月 計	450	551	9,481	75,868	0	86,350	242,645
年 度 累 計	679	1,757	24,905	215,304	0	242,645	242,645

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成 2 2 年 6 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査														年 度 累 計
	溶接容器 (5 0 0 L 以上)														
	500L ~ 1000L	1000 ~ 2000	2000 ~ 4000	4000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 11000	11000 ~ 13000	13000 ~ 15000	15000 ~ 17000	17000 ~ 18000	18000 以上	当 月 計	
L P ガス	0	0	0	7	2	0	0	0	1	1	0	0	9	20	53
液化アンモニア	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	39
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 3 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 1 3 4 a	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
フルオロカーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボンその他	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硫化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	10
当月計	7	9	0	7	2	0	0	0	1	1	1	0	10	38	117
年度累計	42	28	0	12	7	0	0	1	1	1	1	0	24	117	117

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 2 2 年 6 月 度

機器検査事業部

	容器検査																
	超低温容器 (5 0 0 L 未満)							超低温容器 (5 0 0 L 以上)									
	1L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当月計	年度 累計	500 ~	1000 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000
液化酸素	0	0	0	20	16	36	277	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	20	5	25	209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	199	199	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	10	22	32	82	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	50	242	292	795	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
年度累計	0	0	0	260	535	795	795	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0

	容器検査															
	超低温容器 (5 0 0 L 以上)															年度 累計
	10000 ~ 11000	11000 ~ 12000	12000 ~ 13000	13000 ~ 14000	14000 ~ 15000	15000 ~ 16000	16000 ~ 17000	17000 ~ 18000	18000 ~ 19000	19000 ~ 20000	20000 ~ 21000	21000 ~ 22000	22000 ~ 24000	24,000 以上	当月計	
液化酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	9
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	14
年度累計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	14	14

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 2 2 年 6 月 度

機器検査事業部

	容器検査								当 月 計	年 度 計
	再充てん禁止容器									
	1 L 未 満	1 L ~ 5 L	5 L ~ 30 L	30 L ~ 150 L	150 L ~ 500 L	500 L ~ 1000 L	1000 L 以 上			
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 3 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 1 3 4 a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボンその他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	容器再検査						当 月 計	年 度 計
	一般複合容器							
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 以 上			
空気	0	0	0	0	0	0	0	
酸素	0	0	0	0	0	0	0	
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	
窒素	0	0	0	0	0	0	0	
都市ガス	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	
合計	0	0	0	0	0	0	0	
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	
不合格合計	0	0	0	0	0	0	0	
不合格年度累計	0	0	0	0	0	0	0	

	容器再検査				当 月 計	年 度 計
	超低温容器					
	500 L 未 満	500 L ~ 1000 L	1000 L 以 上			
液化酸素	0	0	0	0	0	
液化窒素	0	0	0	0	0	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	
液化炭酸ガス	0	0	0	0	0	
液化天然ガス	0	0	0	0	0	
液化水素	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	
合計	0	0	0	0	0	
年度累計	0	0	0	0	0	
不合格合計	0	0	0	0	0	
不合格年度累計	0	0	0	0	0	