

## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成 23 年 5 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						
	1L 未満	1 ～ 5	5 ～ 30	30 ～ 150	150 ～ 500	500 以上	当月計	年 度 累 計	1L 未満	1 ～ 5	5 ～ 30	30 ～ 150	当月計	年 度 累 計
酸素	0	11,028	183	547	0	0	11,758	21,803	0	0	0	0	0	0
窒素	0	1,614	926	708	0	0	3,248	5,541	0	0	0	1,168	1,168	2,215
炭酸ガス	100	8,873	7,341	1,561	0	0	17,875	40,797	0	0	3	0	3	3
水素	0	24	17	80	0	0	121	252	0	0	0	0	0	0
空気	0	60	1,923	73	0	0	2,056	3,041	0	0	200	6	206	778
塩素	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	600	0	0	600	1,202	0	0	0	0	0	0
アルゴン	1	24	255	5	0	0	285	844	0	0	0	0	0	4
メタン	0	0	0	100	0	0	100	103	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	103	2	0	0	0	105	105	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	5	18	5	0	0	28	144	0	0	0	0	0	2
天然ガス	0	0	0	50	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	752	0	0	752	1,599	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	500	0	0	500	1,200	0	0	0	0	0	0
その他	328	153	209	1,205	24	0	1,919	4,916	0	3	200	0	203	362
合計	429	21,885	10,874	6,186	24	0	39,398	81,619	0	3	403	1,174	1,580	3,364
年度累計	2,126	46,628	19,326	13,431	68	40	81,619	81,619	0	113	1,017	2,234	3,364	3,364

## ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 5 月度

機器検査事業部

	容器検査						
	溶接容器 (500L未満)						
	1L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当月計	年 度 累 計
LPガス	0	300	7,150	64,537	0	71,987	182,335
液化アンモニア	0	0	0	50	0	50	50
アセチレンガス	0	0	100	0	0	100	1,300
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	111	0	111	111
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	7
アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	0	0	0	0
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	535	0	0	535	1,232
その他	10	4	56	73	0	143	641
当月計	10	304	7,841	64,771	0	72,926	185,676
年度累計	208	1,711	17,227	166,530	0	185,676	185,676

## ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年5月度

機器検査事業部

	容 器 検 査															
	溶接容器 (500L以上)														当 月 計	年 度 累 計
	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			
LPガス	0	12	0	6	1	0	1	0	0	0	0	0	5	25		
液化アンモニア	47	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	133	
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	0	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
硫化水素	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC3	0	0	0	0	0	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	
当月計	52	20	0	6	1	0	1	0	0	0	0	0	5	85	178	
年度累計	130	20	0	14	1	1	1	0	0	0	0	0	11	178	178	

## ガス別容器検査数量全国集計表 (4/7)

平成 23 年 5 月度

機器検査事業部

	容器検査																
	超低温容器 (500L未満)							超低温容器 (500L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	10	136	146	366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化窒素	0	0	0	0	130	130	240	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
液化炭酸	0	0	0	0	20	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	50	50	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	10	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	10	356	366	756	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
年度累計	150	0	0	150	456	756	756	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1

	容器検査															
	超低温容器 (500L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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7
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	0	1
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
当月計	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	20
年度累計	2	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	20	20





## ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 5 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									
	1L 未満	1L ～ 5L	5L ～ 30L	30L ～ 150L	150L ～ 500L	500L ～ 1000L	1000L 以上			
フッ素化カーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素化カーボン 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素化カーボン 3 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素化カーボン 1 3 4 a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素化カーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素化カーボンその他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	4,652	0	0	0	0	4,652	11,627	
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	400	0	0	0	0	0	0	400	400	
当 月 計	400	0	4,652	0	0	0	0	5,052	12,027	
年 度 累 計	400	0	11,627	0	0	0	0	12,027	12,027	

	容器再検査						当 月 計	年 度 計
	一般複合容器							
	1L 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				
	超低温容器			当 月 計	年 度 計
	500L未満	500L～ 1000L	1000L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