

ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成 23 年 7 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	6	7,260	274	132	0	0	7,672	30,887	0	0	0	0	0	0
窒素	1	1,570	1,657	763	0	0	3,991	14,455	0	0	0	1,470	1,470	5,274
炭酸ガス	140	5,402	7,503	1,714	12	0	14,771	71,737	0	0	0	0	0	3
水素	0	22	2	332	0	20	376	709	0	0	0	0	0	0
空気	0	170	1,304	39	0	0	1,513	5,286	0	0	600	2	602	2,315
塩素	0	2	0	0	0	0	2	27	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	250	0	0	250	2,052	0	0	0	0	0	0
アルゴン	1	7	178	77	0	0	263	1,987	0	0	0	0	0	10
メタン	0	0	3	0	17	0	20	155	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	1	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	2	6	70	12	0	90	996	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	379	7	9	51	0	0	446	654	0	0	0	0	0	3
天然ガス	0	0	0	5	0	0	5	73	0	0	0	0	0	0
P G	1	3	0	498	0	0	502	2,513	0	0	0	200	200	200
S G	0	0	0	60	0	0	60	1,661	0	0	0	0	0	0
その他	1,500	229	246	1,241	12	0	3,228	9,972	0	0	300	58	358	900
合計	2,028	14,674	11,182	5,233	53	20	33,190	143,169	0	0	900	1,730	2,630	8,705
年度累計	5,542	73,104	39,651	24,620	156	96	143,169	143,169	0	113	3,032	5,560	8,705	8,705

ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 7 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	307	3,390	38,855	0	42,552	283,639
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	50
アセチレンガス	0	200	350	150	0	700	2,750
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	100	0	100	361
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	50	0	50	64
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	8
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	2	0	2	52
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	5,500	0	0	5,500	10,006
そ の 他	60	1	1	250	0	312	1,121
当月計	60	508	9,241	39,407	0	49,216	298,058
年度累計	276	2,543	35,230	260,009	0	298,058	298,058

ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年7月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														当 月 計	年 度 累 計
	溶接容器 (500L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			
L P ガス	0	25	1	14	1	2	1	0	1	0	0	0	8	53	119	
液化アンモニア	17	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	246	
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	
塩素	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	
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	5	
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	37	
当月計	84	53	1	14	1	2	1	0	1	0	0	0	8	165	465	
年度累計	283	100	1	44	4	4	2	0	1	0	0	0	26	465	465	

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 23 年 7 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	46	110	156	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	166	110	276	746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	40	40	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	44	40	84	284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	4	0	4	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
当月計	0	0	0	260	300	560	1,986	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
年度累計	150	0	0	480	1,356	1,986	1,986	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2

	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	0	
液化窒素	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12
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	1	1	0	0	0	4	6	18
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
当月計	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	8	36
年度累計	2	2	5	2	0	0	0	0	1	2	0	0	2	15	36	36

ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 7 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	4,668	0	0	0	0	4,668	23,305	
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	400	
当月計	0	0	4,668	0	0	0	0	4,668	23,705	
年度累計	400	0	23,305	0	0	0	0	23,705	23,705	

	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				当 月 計	年 度 計
	超低温容器					
	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	