

## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成23年1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	9,377	140	24	0	0	9,541	40,048	0	0	0	0	0	20
窒素	0	562	526	455	0	0	1,543	23,076	0	0	0	636	636	9,739
炭酸ガス	400	12,380	2,201	1,168	0	0	16,149	134,405	0	0	0	0	0	0
水素	0	2	2	0	0	0	4	1,035	0	0	0	0	0	0
空気	129	213	1,512	31	0	0	1,885	7,740	0	0	860	20	880	5,661
塩素	0	0	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	906	0	0	906	2,356	0	0	0	0	0	0
アルゴン	3	22	140	13	0	0	178	4,264	0	0	0	0	0	4
メタン	0	1	0	0	0	0	1	327	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	0	0	0	0	0	1,785	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	9	16	56	0	0	81	1,759	0	0	0	0	0	26
天然ガス	0	0	0	1	0	0	1	234	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	450	0	0	450	2,995	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	952	212	293	1,602	24	50	3,133	37,715	0	2	300	80	382	3,221
合計	1,484	22,778	4,830	4,706	24	50	33,872	257,849	0	2	1,160	736	1,898	18,671
年度累計	22,117	126,360	67,607	41,164	402	199	257,849	257,849	0	353	7,462	10,856	18,671	18,671

## ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 1 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	400	9,820	84,800	0	95,020	889,303
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	1
アセチレンガス	0	0	50	300	0	350	4,255
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	370
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	14
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	146
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	0	0	0	577
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	739	75	0	814	4,060
その他	0	2	2	51	0	55	2,217
当月計	0	402	10,611	85,326	0	96,339	900,986
年度累計	911	5,426	85,493	809,155	1	900,986	900,986

## ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年1月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														
	溶接容器 (500L以上)														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	当 月 計	
LPガス	0	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	9	
液化アンモニア	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	396
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	6
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	19
塩素	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	184
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
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	36
当月計	141	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	150	933
年度累計	548	224	1	45	29	0	4	1	2	1	1	5	72	933	933

## ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 23 年 1 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	20	120	140	1,610	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化窒素	0	0	0	170	120	290	880	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	267	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	20	40	60	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	10	10	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	10	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	210	300	510	3,310	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
年度累計	405	0	0	838	2,067	3,310	3,310	0	3	0	2	0	0	3	1	4	9

	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	0	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	0	1	24
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
当月計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	69
年度累計	0	8	4	1	6	3	0	0	0	0	0	0	0	25	69	69

## ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成 23 年 1 月 度

機器検査事業部

	容器検査						
	一般複合容器						
	1L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 以上	当月計	年 度 計
酸素	0	2,660	55	0	0	2,715	38,769
窒素	0	0	0	0	0	0	351
空気	0	231	1,394	0	0	1,625	12,462
天然ガス	0	0	0	0	0	0	2
水素	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	58	0	0	0	58	58
合計	0	2,949	1,449	0	0	4,398	51,642
年度累計	0	42,406	2	0	0	42,408	51,642

	容器検査											
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (継目なし構造)											
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	180 ~ 190	190 ~ 200	200 ~ 210	210 ~ 220	220 以上	当月計	年度 累計
天然ガス	0	118	0	0	0	0	0	0	0	0	118	1,960
年度累計	536	1,005	419	0	0	0	0	0	0	0	1,960	1,960

	容器検査											
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (複合構造)											
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	180 ~ 190	190 ~ 200	200 ~ 210	210 ~ 220	220 以上	当月計	年度 累計
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135
年度累計	0	21	91	0	0	6	0	0	17	0	135	135

	容器検査											
	圧縮水素自動車燃料装置用容器											
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	180 ~ 190	190 ~ 200	200 ~ 210	210 ~ 220	220 以上	当月計	年度 累計
水素ガス	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	32	207
年度累計	5	163	0	0	39	0	0	0	0	0	207	207



## ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 1 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	0	0	0	0	0	0	16,278	
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	720	
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	16,998	
年度累計	720	0	16,278	0	0	0	0	16,998	16,998	

	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	