

## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成23年3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	4,566	327	535	0	0	5,428	51,466	0	0	1	0	1	21
窒素	0	535	1,442	775	0	0	2,752	28,052	0	0	3	1,812	1,815	12,638
炭酸ガス	1,405	11,731	2,525	646	0	0	16,307	169,078	0	0	0	0	0	0
水素	0	22	86	2	0	0	110	1,456	0	0	0	0	0	0
空気	185	11	314	16	0	0	526	8,918	0	0	494	3	497	6,461
塩素	0	0	0	30	0	0	30	127	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	600	0	0	600	3,556	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	23	298	334	0	0	655	5,191	0	0	0	0	0	4
メタン	0	0	1	0	0	0	1	329	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	2	0	0	0	0	2	21	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	101	0	70	0	0	171	2,207	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	12	74	373	0	0	459	2,302	0	0	0	2	2	28
天然ガス	0	0	0	200	0	0	200	442	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	1	0	0	0	1	3,261	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	256	0	0	0	0	0	0
その他	1	180	409	2,986	42	0	3,618	45,249	0	3	240	200	443	3,804
合計	1,591	17,183	5,477	6,567	42	0	30,860	321,911	0	3	738	2,017	2,758	22,956
年度累計	25,617	161,217	80,005	54,410	446	216	321,911	321,911	0	406	8,593	13,957	22,956	22,956

## ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 3 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	404	10,470	134,864	0	145,738	1,141,206
液化アンモニア	0	0	0	300	0	300	451
アセチレンガス	0	100	400	0	0	500	5,105
フルオロカーボン1.2	0	0	0	50	0	50	50
フルオロカーボン2.2	0	0	0	86	0	86	606
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	14	0	0	14	36
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	67	0	0	0	0	67	110
アルゴン	0	0	0	0	0	0	173
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	5	0	5	587
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	154	15	0	169	4,698
その他	50	2	6	150	0	208	2,648
当月計	117	506	11,044	135,470	0	147,137	1,155,670
年度累計	1,028	7,067	106,576	1,040,998	1	1,155,670	1,155,670

## ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年3月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														
	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	当 月 計	年 度 累 計
L Pガス	0	7	0	2	3	0	2	0	1	0	0	0	2	17	341
液化アンモニア	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	76	530
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	28
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239
塩化水素	50	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	51	61
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
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
当月計	130	9	0	2	3	0	2	1	1	0	1	0	2	151	1,244
年度累計	797	252	1	53	43	0	6	2	4	1	3	5	77	1,244	1,244

## ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 23 年 3 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	100	0	0	0	150	250	2,004	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0
液化窒素	0	0	0	0	120	120	1,163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	487	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
液化アルゴン	0	0	0	0	90	90	503	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	20	20	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	20	20	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	100	0	0	0	400	500	4,420	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1
年度累計	505	0	0	888	3,027	4,420	4,420	0	3	0	2	0	0	4	1	7	10

	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	3	
液化窒素	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12
液化アルゴン	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	27
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	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	82
年度累計	1	8	4	4	7	3	0	0	0	0	0	0	0	28	82	82

# ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成 23 年 3 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	4,107	50	0	0	4,157	45,113
窒素	0	0	0	0	0	0	351
空気	0	131	504	0	0	635	14,629
天然ガス	0	0	0	0	0	0	2
水素	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	58
合計	0	4,238	554	0	0	4,792	60,153
年度累計	0	49,138	11,015	0	0	60,153	60,153

	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	36	25	0	0	0	0	0	0	0	61	2,205
年度累計	540	1,196	469	0	0	0	0	0	0	0	2,205	2,205

	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	67	0	0	0	0	0	0	0	0	67	296
年度累計	5	252	0	0	39	0	0	0	0	0	296	296



## ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 3 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			
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC1	0	0	6,976	0	0	0	0	6,976	25,580	
FC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC3	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	6,976	0	0	0	0	6,976	26,300	
年度累計	720	0	25,580	0	0	0	0	26,300	26,300	

	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	