

## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成 23 年 1 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	2,162	550	126	0	0	2,838	45,309	0	0	0	0	0	50
窒素	0	1,115	4,949	1,207	0	0	7,271	33,576	0	0	0	1,354	1,354	10,688
炭酸ガス	615	13,493	6,325	2,061	0	0	22,494	129,897	0	0	0	0	0	3
水素	0	1	13	82	0	21	117	1,444	0	0	0	0	0	0
空気	65	54	514	18	0	0	651	9,395	0	0	350	0	350	3,775
塩素	0	0	0	0	0	0	0	312	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	208	0	0	208	2,764	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	14	316	156	0	0	486	3,633	0	0	0	2	2	26
メタン	0	5	1	0	0	0	6	169	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	0	0	0	0	0	1,541	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	431	16	16	101	0	20	584	1,436	0	0	0	3	3	17
天然ガス	0	0	0	8	0	0	8	201	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	799	0	0	799	5,320	0	0	0	370	370	1,370
S G	0	0	0	0	0	0	0	2,161	0	0	0	0	0	0
その他	1,000	331	296	1,642	21	0	3,290	22,853	0	0	280	100	380	2,204
合計	2,111	17,191	12,980	6,408	21	41	38,752	260,020	0	0	630	1,829	2,459	18,133
年度累計	11,971	126,205	75,192	46,117	252	283	260,020	260,020	0	269	5,277	12,587	18,133	18,133

## ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 11 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	10,040	153,086	0	163,426	722,888
液化アンモニア	0	0	0	206	0	206	786
アセチレンガス	0	300	100	150	0	550	5,400
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	110	0	110	2,220
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	69
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	32	0	0	0	0	32	70
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	0	0	0	56
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	150	90	0	240	16,956
その他	0	0	0	300	0	300	2,430
当月計	32	600	10,290	153,942	0	164,864	750,882
年度累計	438	4,759	74,556	671,129	0	750,882	750,882

## ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年11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	39	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	11	56	
液化アンモニア	31	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	40	402
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	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	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	165
塩素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	107
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	15
メチルエーテル	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3
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	57
当月計	47	49	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	13	115	1,024
年度累計	648	211	1	56	9	5	4	0	2	0	1	0	87	1,024	1,024

## ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 23 年 11 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	80	0	80	1,587	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	0	0	0	1,046	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	80	0	80	3,501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
年度累計	555	0	0	560	2,386	3,501	3,501	0	0	0	0	1	1	1	3	7	3

	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	29
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
当月計	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	62
年度累計	2	3	7	3	1	0	0	0	1	4	0	0	2	23	62	62

## ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成 23 年 11 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	4,579	59	0	0	4,638	37,099
窒素	0	0	0	0	0	0	785
空気	0	671	2,073	0	0	2,744	10,591
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水素	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	5,250	2,132	0	0	7,382	48,475
年度累計	0	39,574	8,901	0	0	48,475	48,475

	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	30	106	81	0	0	0	0	0	0	0	217	1,275
年度累計	124	860	291	0	0	0	0	0	0	0	1,275	1,275

	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	25	0	0	0	0	0	0	0	25	140
年度累計	0	0	61	69	0	10	0	0	0	0	140	140

	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	0	0	0	30	0	0	0	0	0	30	152
年度累計	4	118	0	0	30	0	0	0	0	0	152	152



## ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 1 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			
フッ素系樹脂容器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系樹脂容器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系樹脂容器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系樹脂容器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系樹脂容器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系樹脂容器その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC1	0	0	0	0	0	0	0	0	27,957	
FC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	666	0	0	0	0	0	0	666	1,066	
当月計	666	0	0	0	0	0	0	666	29,023	
年度累計	1,066	0	27,957	0	0	0	0	29,023	29,023	

	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				
	500L未満	500L～ 1000L	1000L以上	当 月 計	年 度 計
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