

ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成 23 年 9 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	100	3,372	531	174	0	0	4,177	40,485	0	0	0	50	50	50
窒素	0	879	1,342	517	0	0	2,738	21,016	0	0	0	1,622	1,622	7,930
炭酸ガス	155	9,150	4,071	1,571	12	0	14,959	95,717	0	0	0	0	0	3
水素	0	3	0	200	0	60	263	1,200	0	0	0	0	0	0
空気	0	85	161	52	0	0	298	7,281	0	106	585	11	702	3,117
塩素	0	0	50	80	0	0	130	257	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	250	0	0	250	2,552	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	40	381	58	0	0	479	2,913	0	0	0	2	2	21
メタン	0	2	1	0	0	0	3	158	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	502	0	0	0	0	502	1,527	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	10	9	15	5	0	0	39	768	0	0	0	0	0	3
天然ガス	0	0	0	94	0	0	94	193	0	0	0	0	0	0
P G	2	5	0	893	0	0	900	4,162	0	0	0	430	430	630
S G	0	0	0	250	0	0	250	2,161	0	0	0	0	0	0
その他	1,497	126	423	1,177	0	48	3,271	16,480	0	0	240	22	262	1,424
合計	1,764	14,173	6,975	5,321	12	108	28,353	196,878	0	106	825	2,137	3,068	13,178
年度累計	8,776	97,864	54,541	35,276	195	226	196,878	196,878	0	269	4,147	8,762	13,178	13,178

ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 9 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	8,027	77,711	0	86,038	428,772
液化アンモニア	0	0	0	100	0	100	280
アセチレンガス	0	300	200	250	0	750	3,700
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	2,070
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	30	0	0	0	0	30	38
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	4	0	4	56
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	1,520	100	0	1,620	16,196
その他	50	42	32	400	0	524	1,945
当月計	80	642	9,779	78,665	0	89,166	453,133
年度累計	406	3,816	55,680	393,231	0	453,133	453,133

ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年9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	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	0	15	21	
液化アンモニア	44	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	52	326
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	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	97
塩素	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	106
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	10
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	57
当月計	128	7	0	3	2	0	0	0	1	0	1	0	15	157	784
年度累計	508	151	1	50	7	4	3	0	2	0	1	0	57	784	784

ガス別容器検査数量全国集計表 (4/7)

平成 23 年 9 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	80	0	0	0	120	200	1,092	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
液化窒素	0	0	0	0	120	120	956	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	100	100	160	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
液化アルゴン	0	0	0	0	80	80	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	40	40	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	40	40	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	80	0	0	0	500	580	2,796	0	0	0	0	1	0	1	1	3	0
年度累計	230	0	0	480	2,086	2,796	2,796	0	0	0	0	1	1	1	2	6	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	2	4
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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	1	0	0	0	2	3	27
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	9	55
年度累計	2	3	5	2	1	0	0	0	1	4	0	0	2	21	55	55

ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成 23 年 9 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	3,312	0	0	0	3,312	28,129
窒素	0	210	0	0	0	210	785
空気	0	396	853	0	0	1,249	6,059
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	3,918	853	0	0	4,771	34,973
年度累計	0	29,587	5,386	0	0	34,973	34,973

	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	28	157	34	0	0	0	0	0	0	0	219	744
年度累計	58	585	101	0	0	0	0	0	0	0	744	744

	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	69	0	0	0	0	0	0	69	79
年度累計	0	0	0	69	0	10	0	0	0	0	79	79

	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	105
年度累計	4	101	0	0	0	0	0	0	0	0	105	105

ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 9 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	
FC 1	0	0	2,326	0	0	0	0	2,326	27,957	
FC 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC 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	2,326	0	0	0	0	2,326	28,357	
年度累計	400	0	27,957	0	0	0	0	28,357	28,357	

	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	