

## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成23年10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	9	1,704	59	214	0	0	1,986	42,471	0	0	0	0	0	50
窒素	0	1,677	2,809	803	0	0	5,289	26,305	0	0	0	1,404	1,404	9,334
炭酸ガス	145	6,554	3,444	1,531	12	0	11,686	107,403	0	0	0	0	0	3
水素	0	6	41	80	0	0	127	1,327	0	0	0	0	0	0
空気	130	529	757	47	0	0	1,463	8,744	0	0	300	8	308	3,425
塩素	0	0	55	0	0	0	55	312	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	4	0	0	4	2,556	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	65	162	7	0	0	234	3,147	0	0	0	3	3	24
メタン	0	2	3	0	0	0	5	163	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	1	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	0	0	14	0	14	1,541	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	7	50	27	0	0	84	852	0	0	0	11	11	14
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	193	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	8	351	0	0	359	4,521	0	0	0	370	370	1,000
S G	0	0	0	0	0	0	0	2,161	0	0	0	0	0	0
その他	800	606	282	1,369	10	16	3,083	19,563	0	0	200	200	400	1,824
合計	1,084	11,150	7,671	4,433	36	16	24,390	221,268	0	0	500	1,996	2,496	15,674
年度累計	9,860	109,014	62,212	39,709	231	242	221,268	221,268	0	269	4,647	10,758	15,674	15,674

## ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成 23 年 10 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	204	7,870	122,616	0	130,690	559,462
液化アンモニア	0	0	0	300	0	300	580
アセチレンガス	0	100	150	900	0	1,150	4,850
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	40	0	40	2,110
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	0	0	0	0	0	0	38
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	520	0	0	520	16,716
その他	0	39	46	100	0	185	2,130
当月計	0	343	8,586	123,956	0	132,885	586,018
年度累計	406	4,159	64,266	517,187	0	586,018	586,018

## ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成23年10月度

機器検査事業部

	容 器 検 査															
	溶接容器 (500L以上)														当 月 計	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			
L Pガス	0	11	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	16	31		
液化アンモニア	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	36	362	
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	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	155	
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	
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	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	93	11	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	17	125	909	
年度累計	601	162	1	52	9	4	3	0	2	0	1	0	74	909	909	

## ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 23 年 10 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	325	0	0	0	90	415	1,507	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
液化窒素	0	0	0	0	90	90	1,046	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	100	100	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	20	20	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	325	0	0	0	300	625	3,421	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
年度累計	555	0	0	480	2,386	3,421	3,421	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	1	
液化窒素	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16
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	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	58
年度累計	2	3	6	2	1	0	0	0	1	4	0	0	2	21	58	58

# ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成 23 年 10 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	4,332	0	0	0	4,332	32,461
窒素	0	0	0	0	0	0	785
空気	0	405	1,383	0	0	1,788	7,847
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	4,737	1,383	0	0	6,120	41,093
年度累計	0	34,324	6,769	0	0	41,093	41,093

	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	36	169	109	0	0	0	0	0	0	0	314	1,058
年度累計	94	754	210	0	0	0	0	0	0	0	1,058	1,058

	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	36	0	0	0	0	0	0	0	36	115
年度累計	0	0	36	69	0	10	0	0	0	0	115	115

	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	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17	122
年度累計	4	118	0	0	0	0	0	0	0	0	122	122



## ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成 23 年 10 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12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系134a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フッ素系その他	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	0	0	0	0	0	0	0	0	400	
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	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	