

ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成19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	1,990	418	332	0	0	2,740	44,087	0	0	0	6	6	54
窒素	1	928	800	724	0	0	2,453	34,245	0	5	0	1,425	1,430	11,847
炭酸ガス	3,520	9,751	2,899	2,660	0	0	18,830	202,389	0	0	0	0	0	0
水素	0	6	262	603	0	60	931	4,900	0	0	0	0	0	0
空気	104	669	457	33	0	0	1,263	6,401	0	0	650	0	650	6,094
塩素	0	0	10	30	7	0	47	1,488	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	2	0	0	2	1,714	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	45	116	905	0	0	1,066	10,341	0	0	0	0	0	40
メタン	0	1	0	1	0	0	2	64	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	501	0	100	10	0	611	3,902	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	22	9	144	0	9	184	4,096	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	20	0	0	20	87	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	7	270	0	0	277	1,452	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	71	0	0	71	81	0	0	0	0	0	0
その他	3,321	292	703	1,199	10	0	5,525	48,516	0	1	120	300	421	2,619
合計	6,946	14,205	5,681	7,094	27	69	34,022	363,784	0	6	770	1,731	2,507	20,654
年度累計	39,331	130,091	115,128	78,222	551	461	363,784	363,784	80	150	7,385	13,039	20,654	20,654

ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成19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	11	773	20,550	107,496	0	128,830	1,391,316
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	224
アセチレンガス	0	130	400	1,600	0	2,130	18,130
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	0	0	0	100
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	1	0	0	1	26
液化塩素	0	0	0	0	0	0	102
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	10
アルゴン	0	0	0	0	0	0	44
亜硫酸ガス	0	0	0	0	36	36	136
FC1	0	0	113	50	0	163	1,203
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	3,540	0	0	3,540	32,651
その他	30	4	8	293	0	335	2,488
当月計	41	907	24,612	109,439	36	135,035	1,446,430
年度累計	338	12,596	226,766	1,206,475	255	1,446,430	1,446,430

ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成19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	10	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	18	
液化アンモニア	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	177
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	5
フルオロカーボン3.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
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	11
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	67
当月計	14	10	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	4	33	875
年度累計	226	388	2	62	35	1	7	1	7	4	4	4	134	875	875

ガス別容器検査数量全国集計表 (4/7)

平成19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	95	180	275	3,541	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
液化窒素	0	0	0	80	199	279	2,429	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	1,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化アルゴン	0	0	0	0	40	40	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	175	419	594	7,272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
年度累計	771	0	0	1,200	5,301	7,272	7,272	0	2	0	0	1	1	2	8	12	17	

	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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	28
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	6	75
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	37
当月計	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	16	178
年度累計	4	6	5	1	4	1	1	0	1	0	0	0	9	103	178	178

ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成19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 累 度 計
酸素	0	4,064	0	0	0	4,064	39,379
窒素	0	0	0	0	0	0	0
空気	0	204	1,118	0	0	1,322	12,748
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水素	0	0	0	0	0	0	88
その他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	4,268	1,118	0	0	5,386	52,215
年度累計	0	43,579	8,617	19	0	52,215	52,215

	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	128	123	0	0	0	0	0	0	0	279	5,463
年度累計	534	2,850	2,079	0	0	0	0	0	0	0	5,463	5,463

	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	4	44	0	14	0	47	0	0	0	0	109	1,276
年度累計	8	514	321	18	0	263	0	2	67	83	1,276	1,276

	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	0	0	0	0	0	0	0	192
年度累計	6	111	57	18	0	0	0	0	0	0	192	192

ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成19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			
フルオロカーボン12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン134a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン502	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	148	
FC1	0	0	0	0	0	0	0	0	11,613	
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	0	
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	11,761	
年度累計	120	0	11,641	0	0	0	0	11,761	11,761	

	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	