

ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成19年2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	1	3,119	1,314	545	0	0	4,979	49,066	0	0	3	0	3	57
窒素	20	1,131	1,677	1,360	0	0	4,188	38,433	12	0	6	1,435	1,453	13,300
炭酸ガス	2,185	10,603	2,434	1,863	0	0	17,085	219,474	0	0	0	0	0	0
水素	0	11	53	26	0	43	133	5,033	0	0	0	0	0	0
空気	20	181	20	118	0	0	339	6,740	0	158	150	9	317	6,411
塩素	0	10	0	230	17	0	257	1,745	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	95	0	0	95	1,809	0	0	0	0	0	0
アルゴン	1	46	696	579	0	0	1,322	11,663	0	0	0	0	0	40
メタン	0	1	1	0	0	0	2	66	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	2	0	0	0	0	2	23	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	501	0	0	10	0	511	4,413	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	18	85	451	0	41	595	4,691	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	24	0	0	24	111	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	34	10	0	0	44	1,496	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	200	0	0	200	281	0	0	0	0	0	0
その他	201	258	973	1,752	48	0	3,232	51,748	0	4	300	200	504	3,123
合計	2,428	15,881	7,287	7,253	75	84	33,008	396,792	12	162	459	1,644	2,277	22,931
年度累計	41,759	145,972	122,415	85,475	626	545	396,792	396,792	92	312	7,844	14,683	22,931	22,931

ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成19年2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	1,200	12,060	120,556	0	133,816	1,525,132
液化アンモニア	0	0	0	26	0	26	250
アセチレンガス	0	500	400	2,100	0	3,000	21,130
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	30	0	30	130
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	27
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	30	30	166
FC1	0	0	100	0	0	100	1,303
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	3,290	0	0	3,290	35,941
その他	17	2	111	140	0	270	2,758
当月計	17	1,702	15,962	122,852	30	140,563	1,586,993
年度累計	355	14,298	242,728	1,329,327	285	1,586,993	1,586,993

ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成19年2月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														年度 累 計
	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	
LPガス	0	54	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	61	602
液化アンモニア	14	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	17	194
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	28
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14
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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10	77
当月計	14	65	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	7	92	967
年度累計	240	453	2	62	37	2	7	1	7	6	5	4	141	967	967

ガス別容器検査数量全国集計表 (4/7)

平成19年2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	93	0	0	125	99	317	3,858	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
液化窒素	0	0	0	50	100	150	2,579	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	2
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	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
当月計	93	0	0	175	199	467	7,739	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
年度累計	864	0	0	1,375	5,500	7,739	7,739	0	2	0	0	2	1	2	9	12	19

	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	1	0	0	0	0	0	0	3	
液化窒素	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	7	35	
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	8	83	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	41	
当月計	1	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	2	11	24	202	
年度累計	5	6	8	1	5	1	1	2	1	0	0	0	11	114	202	

ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成19年2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	1,383	70	0	0	1,453	40,832
窒素	0	0	0	0	0	0	0
空気	0	498	1,212	0	0	1,710	14,458
天然ガス	0	1	0	0	0	1	1
水素	0	0	0	0	0	0	88
その他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	1,882	1,282	0	0	3,164	55,379
年度累計	0	45,461	9,899	19	0	55,379	55,379

	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	39	178	108	0	0	0	0	0	0	0	325	5,788
年度累計	573	3,028	2,187	0	0	0	0	0	0	0	5,788	5,788

	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	92	100	0	0	33	0	0	40	7	272	1,548
年度累計	8	606	421	18	0	296	0	2	107	90	1,548	1,548

	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	3	0	0	0	0	0	0	3	195
年度累計	6	111	57	21	0	0	0	0	0	0	195	195

ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成19年2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	