

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 1 8 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						
	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	500 以上	当 月 計	年 度 累 計	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	当 月 計	年 度 累 計
酸素	0	3,637	539	750	0	0	4,926	26,417	0	0	0	0	0	47
窒素	39	878	1,100	1,732	0	0	3,749	20,608	0	0	0	1,350	1,350	6,912
炭酸ガス	2,005	6,706	2,533	1,526	0	0	12,770	136,101	0	0	0	0	0	0
水素	0	9	112	240	0	0	361	1,933	0	0	0	0	0	0
空気	5	24	131	28	0	0	188	3,475	0	0	300	9	309	4,338
塩素	0	0	0	350	9	0	359	1,306	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	400	0	0	400	1,112	0	0	0	0	0	0
アルゴン	80	6	379	424	0	0	889	6,039	0	0	0	0	0	40
メタン	0	0	1	0	0	0	1	58	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	2	0	0	0	0	2	16	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	400	0	0	8	0	408	1,644	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	8	143	262	0	62	475	2,201	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	2	0	0	0	2	60	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	5	60	0	0	65	785	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
その他	2,509	117	476	2,576	26	0	5,704	31,996	0	0	50	100	150	1,634
合計	4,638	11,787	5,421	8,348	43	62	30,299	233,761	0	0	350	1,459	1,809	12,971
年度累計	22,193	73,643	90,996	46,275	354	300	233,761	233,761	69	140	5,314	7,448	12,971	12,971

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 1 8 年 9 月 度

機器検査事業部

	容器検査						
	溶接容器 (5 0 0 L 未 満)						
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当 月 計	年 度 計
L P ガス	0	1,700	19,972	127,134	0	148,806	675,427
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	124
アセチレンガス	0	100	400	800	0	1,300	9,100
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	0	0	0	0	25
液化塩素	0	0	0	0	0	0	51
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	0	4	0	0	4	39
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	79
F C 1	0	0	0	0	0	0	925
F C 2	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	790	130	0	920	18,591
そ の 他	20	15	96	232	4	367	1,559
当 月 計	20	1,815	21,262	128,296	4	151,397	706,020
年 度 累 計	254	7,091	114,552	583,926	197	706,020	706,020

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成18年9月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														年度 累 計
	溶接容器 (5 0 0 L 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	31	0	9	3	0	1	0	1	0	0	0	17	62	314
液化アンモニア	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	123
フルオロカーボン12	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
フルオロカーボン134a	0	0	0	0	0	0	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	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	1	1	30
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
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	10
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	43
当月計	14	33	0	9	3	0	1	0	1	0	0	0	19	80	530
年度累計	154	199	1	34	21	0	5	1	5	0	3	4	103	530	530

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 1 8 年 9 月 度

機器検査事業部

	容器検査																
	超低温容器 (5 0 0 L 未満)							超低温容器 (5 0 0 L 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	113	0	0	269	140	522	2,309	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
液化窒素	0	0	0	50	140	190	1,437	0	1	0	0	0	1	1	0	0	
液化炭酸	0	0	0	0	18	18	724	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
液化アルゴン	0	0	0	0	20	20	140	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	
その他	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当月計	113	0	0	319	318	750	4,627	0	1	0	0	0	1	1	2	3	
年度累計	671	0	0	863	3,093	4,627	4,627	0	1	0	0	1	1	1	6	10	

	容器検査															
	超低温容器 (5 0 0 L 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	
液化窒素	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17
液化炭酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	42
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	19
当月計	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	23	97
年度累計	2	5	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	4	56	97	97

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 7)

平成 1 8 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 累 計
酸素	0	4,302	50	0	0	4,352	24,450
窒素	0	0	0	0	0	0	0
空気	0	880	465	0	0	1,345	5,822
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水素	0	11	0	3	0	14	73
その他	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	5,193	515	3	0	5,711	30,345
年度累計	0	26,222	4,108	15	0	30,345	30,345

	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	81	502	331	0	0	0	0	0	0	0	914	3,789
年度累計	318	1,890	1,581	0	0	0	0	0	0	0	3,789	3,789

	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	7	35	0	0	79	0	0	57	0	182	780
年度累計	4	284	235	0	0	135	0	2	67	53	780	780

	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	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	126
年度累計	6	50	52	18	0	0	0	0	0	0	126	126

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 1 8 年 9 月 度

機器検査事業部

	容器検査									
	再充てん禁止容器								当 月 計	年 度 計
	1 L 未 満	1 L ~ 5 L	5 L ~ 30 L	30 L ~ 150 L	150 L ~ 500 L	500 L ~ 1000 L	1000 L 以 上			
フルオロカーボン 1 2	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	
フルオロカーボン 3 2	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	
フルオロカーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボンその他	0	0	28	0	0	0	0	28	148	
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	6,965	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	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	28	0	0	0	0	28	7,113	
年度累計	120	0	6,993	0	0	0	0	7,113	7,113	

	容器再検査							
	一般複合容器						当 月 計	年 度 計
	1 L 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			当 月 計	年 度 計
	500 L 未 満	500 L ~ 1000 L	1000 L 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