

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 2 2 年 8 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	1,284	439	450	0	0	2,173	13,944	0	0	0	0	0	13
窒素	5	418	1,148	818	0	0	2,389	11,907	0	0	0	1,064	1,064	4,807
炭酸ガス	613	4,295	794	741	0	0	6,443	59,891	0	0	0	0	0	0
水素	0	23	4	9	0	0	36	168	0	0	0	0	0	0
空気	0	111	311	17	0	0	439	3,096	0	100	750	1	851	3,875
塩素	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	100	0	0	100	400	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	16	424	410	0	0	850	2,713	0	0	0	0	0	4
メタン	0	0	1	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	3	100	6	0	109	673	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	2	11	0	0	0	13	304	0	0	0	0	0	10
天然ガス	0	0	0	4	0	0	4	114	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	300	0	0	300	1,554	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
その他	704	211	212	984	34	24	2,169	14,414	0	2	50	96	148	1,461
合計	1,322	6,360	3,347	3,933	40	24	15,026	109,241	0	102	800	1,161	2,063	10,170
年度累計	11,430	48,434	32,625	16,509	194	49	109,241	109,241	0	295	4,644	5,231	10,170	10,170

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 2 2 年 8 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 累 計
L P ガス	0	205	5,630	58,479	0	64,314	364,071
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチレンガス	0	200	250	650	0	1,100	2,655
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	70
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	0
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	43
アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	100	0	0	100	144
F C 2	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	90	0	0	90	1,310
そ の 他	0	7	6	4	0	17	1,324
当 月 計	0	412	6,076	59,133	0	65,621	369,617
年 度 累 計	679	2,670	36,298	329,970	0	369,617	369,617

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成22年8月度

機器検査事業部

	容 器 検 査															
	溶接容器 (5 0 0 L 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	17	1	7	3	0	1	0	0	0	0	0	6	35	150	
液化アンモニア	32	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	88	
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	0	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	
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	7	
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
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	0	
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	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	19	
当月計	32	23	1	7	3	0	1	0	0	0	0	0	6	73	286	
年度累計	98	103	1	24	10	0	2	1	1	1	1	2	42	286	286	

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 2 2 年 8 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	0	0	0	0	133	133	540	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	0	43	43	293	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	1	1	227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	32	32	164	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	22	22	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	20	20	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	0	251	251	1,307	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
年度累計	0	0	0	410	897	1,307	1,307	0	3	0	1	0	0	2	0	0	1

	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	1	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	15
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	28
年度累計	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	28	28

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 7)

平成 2 2 年 8 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	3,767	0	0	0	3,767	22,412
窒素	0	0	0	0	0	0	201
空気	0	235	890	0	0	1,125	3,712
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	4,002	890	0	0	4,892	26,325
年度累計	0	23,397	2,928	0	0	26,325	26,325

	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	106	94	55	0	0	0	0	0	0	0	255	1,234
年度累計	413	513	308	0	0	0	0	0	0	0	1,234	1,234

	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	14	91	0	0	0	0	0	0	0	105	109
年度累計	0	18	91	0	0	0	0	0	0	0	109	109

	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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23	102
年度累計	0	63	0	0	39	0	0	0	0	0	102	102

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 2 2 年 8 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									
	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	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	2,326	0	0	0	0	2,326	4,652	
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	320	0	0	0	0	0	0	320	320	
当月計	320	0	2,326	0	0	0	0	2,646	4,972	
年度累計	320	0	4,652	0	0	0	0	4,972	4,972	

	容器再検査						当 月 計	年 度 計
	一般複合容器							
	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				当 月 計	年 度 計
	超低温容器					
	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	