

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 2 1 年 1 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						
	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	1,105	854	353	0	0	2,312	26,039	0	0	5	0	5	53
窒素	0	507	755	406	0	0	1,668	17,247	0	0	0	1,734	1,734	11,700
炭酸ガス	715	4,494	1,742	1,577	0	0	8,528	97,308	0	0	0	0	0	0
水素	1	4	0	1	0	0	6	1,178	0	0	0	0	0	0
空気	0	611	1,427	123	0	0	2,161	9,444	0	0	0	5	5	2,485
塩素	0	0	0	0	0	0	0	205	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	100	0	300	0	0	400	2,000	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	93	187	161	0	0	441	3,928	0	0	0	0	0	0
メタン	0	1	8	0	0	0	9	63	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	1	2	0	0	3	1,794	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	1	25	4	0	0	30	1,362	0	0	0	0	0	12
天然ガス	0	0	0	1	0	0	1	116	0	0	0	0	0	0
P G	0	7	0	90	0	0	97	1,893	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	2,270	169	589	244	0	51	3,323	29,747	0	0	320	0	320	2,642
合計	2,986	7,092	5,588	3,262	0	51	18,979	192,333	0	0	325	1,739	2,064	16,892
年度累計	21,810	75,057	63,504	31,797	73	92	192,333	192,333	0	243	3,925	12,724	16,892	16,892

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 2 1 年 1 2 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	100	10,750	154,608	0	165,458	880,674
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	354
アセチレンガス	0	200	200	0	0	400	1,400
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	60
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	18
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	110
アルゴン	0	0	0	0	0	0	178
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	0	0	0	0	10
F C 2	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	162	0	0	162	4,207
そ の 他	29	2	3	1	0	35	972
当月計	29	302	11,115	154,609	0	166,055	887,983
年度累計	605	5,429	83,620	798,329	0	887,983	887,983

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成 2 1 年 1 2 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)													当 月 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	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	259
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	48
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
フルオロカーボン 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	2
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	11
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12
当月計	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	526
年度累計	200	178	0	42	23	2	4	1	1	26	0	4	45	526	526

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 2 1 年 1 2 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	7	1	8	947	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	0	2	2	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	330	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
液化アルゴン	0	0	0	0	1	1	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	1	1	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	7	5	12	1,961	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
年度累計	549	0	0	245	1,167	1,961	1,961	0	2	0	0	0	0	0	2	3	9

	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	0	
液化窒素	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	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	23
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
当月計	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	56
年度累計	2	7	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	26	56	56

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 7)

平成 2 1 年 1 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 累 計
酸素	0	4,829	105	0	0	4,934	39,472
窒素	0	0	0	0	0	0	185
空気	0	276	1,242	0	0	1,518	11,848
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水素	0	2	0	0	0	2	8
その他	0	0	0	0	0	0	23
合計	0	5,107	1,347	0	0	6,454	51,536
年度累計	0	42,831	8,685	20	0	51,536	51,536

	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	78	159	82	0	0	0	0	0	0	0	319	2,110
年度累計	528	1,214	368	0	0	0	0	0	0	0	2,110	2,110

	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	3	0	0	0	0	39	228
年度累計	0	0	180	0	0	19	0	0	29	0	228	228

	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	159
年度累計	8	128	0	0	23	0	0	0	0	0	159	159

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 2 1 年 1 2 月 度

機器検査事業部

	容器検査								
	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	当 月 計	年 度 計
フッ素系容器 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系容器 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,344
フッ素系容器 3 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系容器 1 3 4 a	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系容器 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系容器その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	2,324	0	0	0	0	2,324	6,974
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	120	0	0	0	0	0	0	120	420
当月計	120	0	2,324	0	0	0	0	2,444	9,738
年度累計	420	0	9,318	0	0	0	0	9,738	9,738

	容器再検査						
	一般複合容器						
	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 以上	当 月 計	年 度 計
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				
	500 L 未満	500 L ~ 1000 L	1000 L 以上	当 月 計	年 度 計
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