

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 7 年 7 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	2,173	529	629	0	0	3,331	20,321	0	30	4	0	34	99
窒 素	4	875	843	374	0	0	2,096	11,578	1	0	0	1,143	1,144	4,712
炭酸ガス	2,435	4,019	6,112	1,694	0	0	14,260	92,065	0	0	0	0	0	0
水 素	0	0	13	258	0	21	292	593	0	0	0	0	0	0
空 気	0	511	315	21	0	0	847	2,926	0	170	900	4	1,074	3,067
塩 素	0	0	5	0	2	0	7	250	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	50	0	0	0	50	435	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	107	207	513	0	0	827	3,729	56	0	0	0	56	86
メ タ ン	0	5	0	0	0	0	5	26	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	4	0	0	0	0	4	8	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	118	3	0	10	0	131	787	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	8	266	437	0	0	711	2,977	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	4	0	0	4	18	0	0	0	0	0	0
P G	0	455	25	131	0	0	611	1,514	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	101	0	0	0	0	0	0
そ の 他	2,380	211	553	1,913	38	0	5,095	17,801	0	0	100	0	100	589
合計	4,819	8,486	8,921	5,974	50	21	28,271	155,129	57	200	1,004	1,147	2,408	8,553
年度累計	14,797	46,872	66,610	26,412	252	186	155,129	155,129	58	374	3,269	4,852	8,553	8,553

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 7 年 7 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
LPガス	0	1,207	10,080	52,074	50	63,411	362,225
液化アンモニア	0	100	0	0	0	100	100
アセチレンガス	0	0	600	300	0	900	3,500
フロン 1 2	0	0	0	0	0	0	0
フロン 2 2	0	0	0	50	0	50	100
フロン 134a	0	0	0	0	0	0	0
フロン 502	0	0	0	0	0	0	0
フロンその他	0	0	0	0	0	0	5
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	2
アルゴン	0	0	0	0	0	0	22
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC 1	0	0	140	2	0	142	742
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	1,200	0	0	1,200	20,485
その他	0	40	3	141	0	184	850
当月計	0	1,347	12,023	52,567	50	65,987	388,031
年度累計	42	3,781	70,925	313,233	50	388,031	388,031

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成17年7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		
LPガス	0	22	1	10	0	2	3	1	2	0	0	0	21	62	259
液化アセチレン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	52
フロン 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン 22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
フロン 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン134a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロンその他	20	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	41	52
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
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
FC 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FC 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5
当月計	24	44	1	10	0	2	3	1	2	0	2	0	23	112	395
年度累計	91	166	2	31	11	2	7	1	4	2	3	0	75	395	395

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 7 年 7 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	1000 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000
液化酸素	131	0	0	40	225	396	1,572	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	20	305	325	1,025	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	200	200	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	20	20	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L N G	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	131	0	0	60	750	941	3,057	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
年 度 累 計	410	0	0	415	2,232	3,057	3,057	0	1	0	0	0	3	0	4	0	2

	容 器 検 査																
	超低温容器 (5 0 0 L 以 上)															当 月 計	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			
液化酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
液化窒素	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	20	20
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
L N G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	30	30
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
当 月 計	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	12	62	62
年 度 累 計	2	3	2	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	38	62	62	62

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 7 年 7 月 度

機器検査事業部

	容 器 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 累 計
酸 素	0	6,324	55	0	0	6,379	15,774
窒 素	0	0	0	0	0	0	0
空 気	0	538	676	0	0	1,214	3,817
天然ガス	0	0	0	0	0	0	10
水 素	0	25	0	24	2	51	187
そ の 他	0	50	0	0	0	50	50
合 計	0	6,937	731	24	2	7,694	19,838
年 度 累 計	0	16,898	2,741	138	61	19,838	19,838

	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	36	256	180	0	0	0	0	0	0	0	472	1,701
年 度 累 計	139	1,182	380	0	0	0	0	0	0	0	1,701	1,701

	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	4	27	0	0	7	0	0	0	1	39	358
年 度 累 計	0	198	47	0	0	105	0	0	0	8	358	358

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 7 年 7 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査									
	液化天然ガス自動車燃料装置用容器									
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 200	200 ~ 250	250 ~ 500	500 以上	当月計	年度 累計
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	容 器 再 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
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	500L ~ 1000L	1000L 以上	当月計	年 度 累 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