

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査														
	一 般 継 目 な し 容 器														
	高強度鋼容器以外 (S)							高強度鋼容器 (H T)							
	1 L 未満	1 L 以上 5 L 未満	5 L 以上 30 L 未満	30 L 以上 150 L 未満	150 L 以上 500 L 未満	500 L 以上 1000L未満	当 月 計	年 度 累 計	1 L 未満	1 L 以上 5 L 未満	5 L 以上 30 L 未満	30 L 以上 150 L 未満	150 L 以上 500 L 未満	当 月 計	年 度 累 計
酸 素	20	3,617	587	748	0	0	4,972	8,558	0	0	2	60		62	70
窒 素	10	1,083	1,064	651	0	0	2,808	5,061	1	0	0	1,000		1,001	2,090
炭酸ガス	2,295	6,911	8,810	1,697	0	0	19,713	48,298	0	0	0	0		0	200
水 素	0	1	5	50	0	0	56	82	0	0	0	0		0	0
空 気	462	502	701	85	0	0	1,750	3,753	0	50	1,040	1		1,091	3,140
塩 素	0	10	9	0	0	0	19	19	0	0	0	0		0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
アルゴン	0	58	317	366	0	0	741	1,104	0	0	0	0		0	0
メ タ ン	0	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0		0	0
エチレン	0	3	1	0	0	0	4	4	0	0	0	0		0	0
亜酸化窒素	0	112	5	1	0	0	118	239	0	0	0	0		0	0
ヘリウム	412	16	71	2	0	0	501	596	0	0	0	0		0	5
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
P G	0	0	0	253	3	0	256	706	0	0	0	0		0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0							
そ の 他	0	451	911	1,548	3	0	2,913	8,410	0	9	2	570		581	781
合 計	3,199	12,768	12,481	5,401	6	0	33,855		1	59	1,044	1,631		2,735	
累 計	11,260	23,129	30,745	11,649	18	33		76,834	2	69	3,401	2,814			6,286

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査						年 度 累 計
	溶接容器 W 5 0 0 L 未 満					当 月 計	
	1 L 未 満	1 L 以上 5 L 未 満	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 500 L 未 満		
L P ガス	0	16	5,100	40,952	50	46,118	88,093
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチレンガス	0	0	500	0	0	500	1,800
フロン 1 2	0	0	0	0	0	0	0
フロン 2 2	0	0	0	0	0	0	0
フロン 134a	0	0	0	0	0	0	0
フロン 502	0	0	0	0	0	0	0
他フロン	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	0
アルゴン	0	0	0	0	0	0	9
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	560	30	0	590	2,592
F C 2	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	4,260	100	0	4,360	6,960
そ の 他	0	44	0	20	0	64	65
当 月 計	0	60	10,420	41,102	50	51,632	
年 度 累 計	0	560	20,605	78,244	110		99,519

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

内容積(L)	容 器 検 査														年 度 累 計
	溶 接 容 器 5 0 0 L 以 上														
	500 ~ 1000	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	18	0	6	3	0	1	0	0	0	0	0	11	39	71
液化アモニア	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7
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	0
フロン 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
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
他フロン	16	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	33
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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
メルエ-ル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
合 計	18	25	0	6	3	0	1	0	0	0	0	1	11	65	
累 計	26	35	1	17	7	1	1	2	0	0	0	1	26		117

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

容 器 検 査							
製造者名	超低温容器 500L未満					当月計	年度 累計
内容積(L)	1	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500		
ガス名	未満	5	30	150	500		
液化酸素	662	0	0	401	200	1,263	1,847
液化窒素	0	0	0	100	116	216	316
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	20
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
L N G	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0
合 計	662	0	0	501	316	1,479	
累 計	955	0	0	792	436		2,183

容 器 検 査																												
製造者名	超低温容器 500L以上													超低温容器 500L以上													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	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				
内容積(L)	500 ~ 1000	1000 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000	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	年度 累計		
液化酸素	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	4	4	7	
液化ヘリウム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7		
累 計	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	15		

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

	容 器 検 査						年度 累計
	一 般 複 合 容 器						
内 容 積 ガ ス 名	1L 未 満	1L 以上 5L 未 満	5L 以上 30L 未 満	30L 以上 150L 未 満	150L 以上	合 計	
酸 素	97	3,860	0	0	0	3,957	9,135
窒 素	0	2	0	0	0	2	2
空 気	0	253	273	0	0	526	746
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
当月計	97	4,115	273	0	0	4,485	
年度累計	97	9,459	327	0	0		9,883

	容 器 検 査								年度 累計	
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (継目なし)									
内 容 積 ガ ス 名	5L 以上 30L 未 満	30L 以上 150L 未 満	150L 以上 160L 未 満	160L 以上 170L 未 満	170L 以上 180L 未 満	180L 以上 190L 未 満	190L 以上 230L 未 満	220L 以上 230L 未 満	合 計	
天然ガス	57	647	0	0	0	0	0	0	704	
年度累計	164	1,148	30	0	0	0	0	0		1,342

	容 器 検 査								年度 累計	
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (複合構造)									
内 容 積 ガ ス 名	5L 以上 30L 未 満	30L 以上 150L 未 満	150L 以上 160L 未 満	160L 以上 170L 未 満	170L 以上 180L 未 満	180L 以上 190L 未 満	190L 以上 230L 未 満	220L 以上 230L 未 満	合 計	
天然ガス	0	0	26	0	0	0	0	0	26	
年度累計	0	131	27	0	0	0	0	3		161

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 4 年 5 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査								年 度 累 計	
	液化天然ガス自動車燃料装置用容器									
	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 160 L 未 満	160 L 以上 170 L 未 満	170 L 以上 200 L 未 満	200 L 以上 250 L 未 満	250 L 以上 500 L 未 満	500 L 以上		合 計
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0		0
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0		0

内 容 積 ガ ス 名	容 器 再 検 査							年 度 累 計
	一 般 複 合 容 器							
	1 L 未 満	1 L 以上 5 L 未 満	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 250 L 未 満	250 L 以上	当 月 計	
空 気	0	0	0	0	0	0	0	0
酸 素	0	0	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0
窒 素	0	0	0	0	0	0	0	0
都市ガス	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	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	
不合格計	0	0	0	0	0	0	0	
不合格累計	0	0	0	0	0	0	0	