

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 4 年 7 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

容 器 検 査															
一 般 継 目 な し 容 器															
内 容 積 ガ ス 名	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	74	2,901	1,155	337	0	0	4,467	16,828	0	0	1	9		10	112
窒 素	0	1,323	1,405	669	0	0	3,397	11,105	5	0	12	1,100		1,117	3,910
炭酸ガス	2,263	5,544	52,025	1,361	0	0	61,193	129,320	0	0	0	0		0	200
水 素	0	1	21	2	0	0	24	166	0	0	0	0		0	0
空 気	7	1,606	608	144	0	0	2,365	8,457	0	20	541	0		561	4,935
塩 素	0	15	10	10	0	0	35	59	0	0	0	0		0	0
塩化水素	0	0	0	30	0	0	30	335	0	0	0	0		0	0
アルゴン	110	19	535	313	0	0	977	2,694	0	0	0	0		0	50
メ タ ン	0	0	18	0	0	0	18	71	0	0	0	0		0	0
エチレン	0	0	10	0	0	0	10	14	0	0	0	0		0	0
亜酸化窒素	0	20	12	20	0	0	52	291	0	0	0	10		10	10
ヘリウム	0	10	91	14	0	0	115	1,132	0	0	0	0		0	5
天然ガス	0	0	0	42	0	0	42	42	0	0	0	0		0	0
P G	0	0	0	0	0	0	0	969	0	0	0	0		0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0							
そ の 他	193	410	320	1,189	15	0	2,127	15,822	0	0	2	0		2	975
合 計	2,647	11,849	56,210	4,131	15	0	74,852		5	20	556	1,119		1,700	
累 計	16,681	47,006	102,035	21,514	33	36		187,305	10	151	5,143	4,893			10,197

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 4 年 7 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査						当 月 計	年 度 累 計
	溶接容器 W 5 0 0 L 未 満							
	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	600	4,200	32,632	150	37,582	166,193	
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0	
アセチレンガス	0	100	500	0	0	600	3,400	
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	38	
アルゴン	35	0	0	0	0	35	53	
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	3,450	0	0	3,450	8,162	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	0	0	3,655	240	0	3,895	13,925	
そ の 他	0	10	20	21	66	117	268	
当 月 計	35	710	11,825	32,893	216	45,679		
年 度 累 計	35	1,812	40,971	148,844	377		192,039	

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成14年7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 500L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	0	2	16	5	0	0	0	1	0	0	1	12	37	176
液化アモニア	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	15
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	3
フロン 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
塩 素	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8
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-yl	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	1	0	0	1	3
合 計	9	0	2	16	5	0	0	0	1	0	1	1	12	47	
累 計	44	102	4	50	15	3	2	3	1	0	2	2	51		279

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 4 年 7 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	30	150		
ガス名	未満	5	30	150	500		
液化酸素	498	0	0	395	100	993	3,196
液化窒素	0	0	0	100	70	170	606
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	20
液化アルゴン	0	0	0	0	50	50	50
L N G	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0
合 計	498	0	0	495	220	1,213	
累 計	1,453	44	33	1,584	758		3,872

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	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	24,000 以上				
内容積(L)	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~			
ガス名	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	24000					
液化酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5		
液化窒素	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8		
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4		
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	3		
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	1	9	10	21		
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		
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		
合 計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	9	17			
累 計	2	0	0	1	0	0	2	0	1	4	3	1	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	18		41		

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 4 年 7 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

容 器 検 査							
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	年 度 累 計
酸 素	0	3,956	0	0	0	3,956	15,930
窒 素	0	0	0	0	0	0	2
空 気	0	132	663	0	0	795	2,002
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	0	4,088	663	0	0	4,751	
年 度 累 計	97	16,386	1,451	0	0		17,934

容 器 検 査									
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	220L 以上 230L 未 満	合 計	年 度 累 計
天然ガス	97	830	201	0	0	0	0	1,128	
年 度 累 計	384	2,402	317	0	0	0	0		3,103

容 器 検 査									
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	220L 以上 230L 未 満	合 計	年 度 累 計
天然ガス	0	30	73	131	0	0	0	234	
年 度 累 計	0	318	110	171	0	0	3		602

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 4 年 7 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

容 器 検 査	容 器 再 検 査								合 計	年 度 累 計
	一 般 複 合 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		
内 容 積 ガ ス 名										
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

容 器 再 検 査	容 器 再 検 査								合 計	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	年 度 累 計		
内 容 積 ガ ス 名										
空 気	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
酸 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
窒 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
都市ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	0	0	0	0	0	0	0	0		
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0		0
不 合 格 計	0	0	0	0	0	0	0	0		
不 合 格 累 計	0	0	0	0	0	0	0	0		0

容 器 再 検 査	容 器 再 検 査				合 計	年 度 累 計
	超 低 温 容 器					
	500L未 満	500L ~ 1000L未 満	1000L以上	当 月 計		
内 容 積 ガ ス 名						
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		
年度累計	0	0	0	0		0
不 合 格 計	0	0	0	0		
不 合 格 累 計	0	0	0	0		0