

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 6 年 4 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	0	4,433	882	767	0	0	6,082	6,082	0	0	0	0		0	0
窒 素	10	1,331	1,586	1,507	0	0	4,434	4,434	1	0	0	1,288		1,289	1,289
炭酸ガス	2,400	5,221	41,665	2,356	0	0	51,642	51,642	0	0	0	12		12	12
水 素	0	29	130	51	4	0	214	214	0	0	0	0		0	0
空 気	0	10	279	111	0	0	400	400	0	50	950	11		1,011	1,011
塩 素	0	1	0	200	4	0	205	205	0	0	0	0		0	0
塩化水素	0	0	0	250	0	0	250	250	0	0	0	0		0	0
アルゴン	0	19	319	694	0	0	1,032	1,032	0	0	0	5		5	5
メ タ ン	0	1	1	50	0	0	52	52	0	0	0	0		0	0
エチレン	0	0	0	4	0	0	4	4	0	0	0	0		0	0
亜酸化窒素	0	25	3	1	9	0	38	38	0	0	0	0		0	0
ヘリウム	0	6	256	354	0	0	616	616	0	0	0	0		0	0
天然ガス	0	0	6	34	0	0	40	40	0	0	0	0		0	0
P G	0	40	55	273	0	0	368	368	0	0	0	10		10	10
S G	0	0	0	6	0	0	6	6							
そ の 他	1,178	588	626	2,083	6	0	4,481	4,481	0	0	255	0		255	255
合 計	3,588	11,704	45,808	8,741	23	0	69,864		1	50	1,205	1,326		2,582	
累 計	3,588	11,704	45,808	8,741	23	0		69,864	1	50	1,205	1,326			2,582

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 6 年 4 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査						
	溶接容器 W 500 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	当 月 計	年 度 累 計
LP ガス	0	1,201	11,113	93,943	140	106,397	106,397
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチンガス	0	100	700	1,200	0	2,000	2,000
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	47	0	0	0	0	47	47
アルゴン	9	0	7	0	0	16	16
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC 1	0	0	350	320	0	670	670
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	1,600	0	0	1,600	1,600
そ の 他	0	20	3	186	0	209	209
当 月 計	56	1,321	13,773	95,649	140	110,939	
年 度 累 計	56	1,321	13,773	95,649	140		110,939

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成 1 6 年 4 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	
ガス名															
LPガス	0	50	1	10	3	0	0	0	0	0	0	0	6	70	70
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
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	0	0	0	0
フロン134a	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	18
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他フロン	40	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
メキエ-ル	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
合 計	58	59	1	11	3	0	0	0	0	0	0	0	7	139	
累 計	58	59	1	11	3	0	0	0	0	0	0	0	7		139

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 6 年 4 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	0	0	0	25	192	217	217
液化窒素	0	0	0	40	191	231	231
液化炭酸	0	0	0	0	200	200	200
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	0	0	0	65	583	648	
累 計	0	0	0	65	583		648

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			
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	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
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	
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	1	1	1	
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	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7		
累 計	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		7	

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 6 年 4 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		1 L 以上	5 L 以上	30 L 以上	150 L 以上		年 度 累 計	
	1 L 未 満	5 L 未 満	30 L 未 満	150 L 未 満		合 計		
酸 素	0	2,789	0	0	0	2,789	2,789	
窒 素	0	0	0	0	0	0	0	
空 気	0	10	325	0	0	335	335	
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	
水 素	0	0	0	10	0	10	10	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	
当 月 計	0	2,799	325	10	0	3,134		
年 度 累 計	0	2,799	325	10	0		3,134	

		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	5 L 以上	30 L 以上	150 L 以上	160 L 以上	170 L 以上	180 L 以上	220 L 以上		年 度 累 計	
	30 L 未 満	150 L 未 満	160 L 未 満	170 L 未 満	180 L 未 満	190 L 未 満	230 L 未 満	合 計		
天然ガス	120	250	20	0	0	0	0	390		
年 度 累 計	120	250	20	0	0	0	0		390	

		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	5 L 以上	30 L 以上	150 L 以上	160 L 以上	170 L 以上	180 L 以上	220 L 以上		年 度 累 計	
	30 L 未 満	150 L 未 満	160 L 未 満	170 L 未 満	180 L 未 満	190 L 未 満	230 L 未 満	合 計		
天然ガス	2	65	36	0	0	6	0	109		
年 度 累 計	2	65	36	0	0	6	0		109	

様式 3 - 1 0

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 6 年 4 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査								合 計	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		
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							当 月 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	180 L 以上 190 L 未 満	220 L 以上 230 L 未 満			
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	