

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 4 年 9 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	0	1,143	717	298	0	0	2,158	23,864	0	0	2	50		52	175
窒 素	10	1,162	1,190	530	0	0	2,892	16,458	1	1	0	1,228		1,230	5,152
炭酸ガス	820	4,995	2,333	1,865	0	0	10,013	148,786	0	0	0	0		0	1,100
水 素	0	3	47	59	0	0	109	284	0	0	0	0		0	0
空 気	0	509	8	468	0	0	985	12,666	0	60	916	0		976	6,011
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0		0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	435	0	0	0	0		0	0
アルゴン	0	9	299	230	0	0	538	3,508	4	0	0	100		104	287
メ タ ン	0	0	0	20	0	0	20	91	0	0	0	0		0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0		0	0
亜酸化窒素	0	12	0	0	3	0	15	306	0	0	0	0		0	10
ヘリウム	0	4	167	1,042	0	0	1,213	2,915	0	0	0	0		0	5
天然ガス	0	0	0	11	0	0	11	365	0	0	0	0		0	0
P G	0	0	0	50	0	0	50	1,074	0	0	0	0		0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0							
そ の 他	0	189	417	2,211	26	0	2,843	21,683	0	6	47	530		583	2,579
合 計	830	8,026	5,178	6,784	29	0	20,847		5	67	965	1,908		2,945	
累 計	21,011	67,685	111,307	32,396	75	36		232,510	153	218	6,217	8,731			15,319

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 4 年 9 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	901	5,700	40,955	50	47,606	249,369	
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0	
アセチレンガス	0	0	100	0	0	100	4,300	
フロン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	
フロン 2 2	0	0	0	0	0	0	20	
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	0	0	9	0	0	9	71	
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	600	13	0	613	10,605	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	0	0	1,160	0	0	1,160	15,885	
そ の 他	0	0	50	14	66	130	468	
当 月 計	0	901	7,619	40,982	116	49,618		
年 度 累 計	35	2,884	54,590	222,604	643		280,756	

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成 1 4 年 9 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	26	0	15	4	0	3	0	1	0	0	0	20	69	285
液化アモニア	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	48
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	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	18
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他フロン	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	89
塩 素	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18
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	0	0	0	0	7
合 計	56	26	0	15	4	0	3	0	1	0	0	0	20	125	470
累 計	119	134	4	76	23	5	8	3	2	1	2	2	91		

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 4 年 9 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	590	0	0	193	50	833	5,203
液化窒素	0	0	0	20	60	80	736
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	20
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	50
L N G	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0
合 計	590	0	0	213	110	913	
累 計	2,614	44	33	2,290	1,028		6,009

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
液化窒素	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15		
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	0	5		
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	0	0	0	24		
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	1	0	1	1		
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	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	7			
累 計	2	0	1	1	0	0	3	0	1	4	5	2	5	0	2	3	0	0	0	0	0	0	4	20		53		

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 4 年 9 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	4,467	0	0	0	4,467	25,345
窒 素	0	0	0	0	0	0	2
空 気	0	55	753	0	0	808	3,639
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水 素	0	0	0	19	0	19	30
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	0	4,522	753	19	0	5,294	
年 度 累 計	97	25,856	3,033	20	10		29,016

	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	173	474	24	0	0	0	0	671	
年 度 累 計	633	3,204	389	0	0	0	0		4,226

	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	197	25	0	0	2	12	236	
年 度 累 計	0	565	181	171	0	2	15		934

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 4 年 9 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

容 器 検 査	液化天然ガス自動車燃料装置用容器								合 計	年 度 累 計
	5 L 以上	30 L 以上	150 L 以上	160 L 以上	170 L 以上	200 L 以上	250 L 以上	500 L 以上		
	30 L 未満	150 L 未満	160 L 未満	170 L 未満	200 L 未満	250 L 未満	500 L 未満			
内 容 積 ガ ス 名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	一 般 複 合 容 器							年 度 累 計	容 器 再 検 査				
	超 低 温 容 器								内 容 積 ガ ス 名	500L未満	500L ~ 1000L未満	1000L以上	年 度 累 計
	1 L 未満	1 L 以上	5 L 以上	30 L 以上	150 L 以上	250 L 以上	当 月 計						
内 容 積 ガ ス 名	0	0	0	0	0	0	0						
空 気	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
酸 素	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
窒 素	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
都 市 ガ ス	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
合 計	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
年 度 累 計	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
不 合 格 計	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
不 合 格 累 計	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	