

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

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 )							
	1L未満	1L以上 5L未満	5L以上 30L未満	30L以上 150L未満	150L以上 500L未満	500L以上 1000L未満	当 月 計	年 度 累 計	1L未満	1L以上 5L未満	5L以上 30L未満	30L以上 150L未満	150L以上 500L未満	当 月 計	年 度 累 計
酸 素	0	4,083	1,483	1,118	0	0	6,684	32,875	0	0	1	0	0	1	233
窒 素	0	938	1,342	804	0	0	3,084	16,912	0	0	0	1,150	0	1,150	6,961
炭酸ガス	3,544	3,702	3,527	2,423	0	0	13,196	152,974	0	0	0	0	0	0	23
水 素	0	0	52	51	0	83	186	1,084	0	0	0	0	0	0	0
空 気	7	6	1,682	23	0	0	1,718	7,574	0	0	450	0	0	450	3,054
塩 素	0	10	0	30	0	0	40	221	0	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	360	0	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	20	447	1,230	0	0	1,697	7,689	0	0	0	100	0	100	538
メ タ ン	0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	110	16	130	3	0	259	418	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	1	5	228	619	0	0	853	3,137	0	0	0	0	0	0	103
天然ガス	0	0	0	54	0	0	54	152	0	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	5	24	0	0	29	1,088	0	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	400	497	237	2,560	36	0	3,730	22,648	0	0	50	120	0	170	886
合 計	3,952	9,371	9,019	9,066	39	83	31,530	247,165	0	0	501	1,370	0	1,871	11,798
累 計	21,304	47,000	128,879	49,373	106	503			89	317	3,172	8,220	0		

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

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	923	2,700	27,995	0	31,618	223,830	
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0	
アセチレンガス	0	400	600	700	0	1,700	7,300	
フロン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	
フロン 2 2	0	0	0	0	0	0	60	
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	500	4	0	504	516	
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0	
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	8	
アルゴン	64	0	0	0	0	64	102	
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	703	30	0	733	12,066	
F C 2	0	0	0	0	0	0	200	
F C 3	0	0	200	0	0	200	5,323	
そ の 他	0	0	18	18	0	36	1,105	
当 月 計	64	1,323	4,721	28,747	0	34,855		
年 度 累 計	376	2,786	36,030	209,912	1,406		250,510	

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

内容積(L)	容 器 検 査													当 月 計	年 度 累 計
	溶 接 容 器 5 0 0 L 以 上														
ガス名	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		
L P ガス	0	50	2	14	8	0	2	0	0	0	0	0	21	97	418
液化アセチレン	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	58
フロン 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
フロン 22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	8
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	47
塩 素	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	14
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-リ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	34
合 計	37	51	2	14	8	0	2	1	0	0	0	0	22	137	
累 計	132	276	6	55	23	1	7	1	2	1	1	9	68		582

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

容 器 検 査							
製造者名	超低温容器 5 0 0 L 未 満					当月計	年度 累計
内容積(L)	1 ~ 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500		
液化酸素	300	0	0	330	2	632	1,677
液化窒素	0	0	0	70	10	80	520
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	600
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	20
L N G	0	0	0	0	0	0	20
そ の 他	0	0	0	0	0	0	20
合 計	300	0	0	400	12	712	
累 計	300	100	0	552	1,905		2,857

容 器 検 査																											
製造者名	超 低 温 容 器 5 0 0 L 以 上													超 低 温 容 器 5 0 0 L 以 上												当月計	年度 累計
	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		
液化酸素	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	5	
液化窒素	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20	
液化炭酸	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	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	1	
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	1	2	12	
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	1	
合 計	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8		
累 計	0	0	3	0	0	1	2	0	3	2	8	2	6	1	0	0	0	0	0	0	0	10	2		40		

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 5 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

		容 器 検 査						
		一 般 複 合 容 器						
内 容 積 ガ ス 名	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	合 計	年 度 累 計	
	酸 素	0	4,415	0	0			0
窒 素	0	0	0	0	0	0	0	
空 気	0	50	340	0	0	390	2,973	
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	17	0	17	57	
当 月 計	0	4,465	340	17	0	4,822		
年 度 累 計	110	26,499	2,460	57	0		29,126	

		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 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 180 L 未 満	180 L 以上 190 L 未 満	190 L 以上 230 L 未 満	合 計	年 度 累 計	
	天然ガス	62	769	97	0	0	0			0
年 度 累 計	651	2,522	103	0	0	0	0		3,276	

		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 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 180 L 未 満	180 L 以上 190 L 未 満	190 L 以上 230 L 未 満	合 計	年 度 累 計	
	天然ガス	0	27	39	33	0	0			0
年 度 累 計	0	195	223	172	0	0	21	611	611	

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 6 / 6 )

平成 1 3 年 8 月 度

機器検査事業部

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		
年度累計	0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!		0
不合格計	0	0	0	0	0	0	0	
不合格累計	0	0	0	0	0	0		0