

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 6 )

平成 1 7 年 8 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査													
	一 般 継 目 な し 容 器													
	高強度鋼容器以外							高強度鋼容器						
	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	500 以上	当 月 計	年 度 累 計	1 L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	当 月 計	年 度 累 計
酸 素	0	2,284	909	520	0	0	3,713	24,034	0	0	0	0	0	99
窒 素	0	662	1,811	1,294	0	0	3,767	15,345	0	0	0	1,151	1,151	5,863
炭酸ガス	1,620	5,795	4,749	1,214	0	0	13,378	105,443	0	0	0	0	0	0
水 素	0	26	18	570	0	21	635	1,228	0	0	0	0	0	0
空 気	0	129	1,000	43	0	0	1,172	4,098	0	50	100	0	150	3,217
塩 素	0	10	50	300	5	0	365	615	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	140	0	0	140	575	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	32	230	460	0	0	722	4,451	0	0	0	0	0	86
メ タ ン	0	20	10	0	0	0	30	56	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	1	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	122	0	0	20	0	142	929	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	27	77	215	0	0	319	3,296	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	9	0	0	9	27	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	39	9	0	0	48	1,562	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	100	0	0	100	201	0	0	0	0	0	0
そ の 他	620	175	798	1,380	53	0	3,026	20,827	0	3	120	80	203	792
合計	2,240	9,283	9,691	6,254	78	21	27,567	182,696	0	53	220	1,231	1,504	10,057
年度累計	17,037	56,155	76,301	32,666	330	207	182,696	182,696	58	427	3,489	6,083	10,057	10,057

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 6 )

平成17年8月度

機器検査事業部

	容 器 検 査						
	溶接容器 ( 5 0 0 L 未 満 )						
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当 月 計	年 度 累 計
LPガス	0	300	11,611	58,286	0	70,197	432,422
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	100
アセチレンガス	0	200	400	500	0	1,100	4,600
フロン12	0	0	0	0	0	0	0
フロン22	0	0	0	0	0	0	100
フロン134a	0	0	0	0	0	0	0
フロン502	0	0	0	0	0	0	0
フロンその他	0	0	0	0	0	0	5
液化塩素	0	0	0	30	0	30	30
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	2
アルゴン	0	0	0	0	0	0	22
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	300	0	0	300	1,042
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	600	5	0	605	21,090
その他	432	1	51	8	0	492	1,342
当月計	432	501	12,962	58,829	0	72,724	460,755
年度累計	474	4,282	83,887	372,062	50	460,755	460,755

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 6 )

平成17年8月度

機器検査事業部

	容 器 検 査														当 月 計	年 度 累 計
	溶接容器 ( 5 0 0 L 以上 )															
	500L ~ 1000L	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			
LPガス	0	13	0	14	17	0	0	0	0	0	0	0	18	62	321	
液化アセチレン	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	31	83	
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	5	
フロン 32	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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	
フロンその他	17	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	84	
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
塩化水素	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	
硫化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
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	1	0	1	3	
当月計	107	28	0	14	17	0	0	1	0	1	1	0	20	189	584	
年度累計	198	194	2	45	28	2	7	2	4	3	4	0	95	584	584	

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 6 )

平成 1 7 年 8 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査																
	超低温容器 ( 5 0 0 L 未 満 )							超低温容器 ( 5 0 0 L 以 上 )									
	1L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	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
液化酸素	0	0	0	19	85	104	1,676	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化窒素	0	0	0	20	85	105	1,130	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	60	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
そ の 他	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	0	0	0	40	170	210	3,267	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
年 度 累 計	410	0	0	455	2,402	3,267	3,267	0	1	0	0	0	3	0	6	0	2

	容 器 検 査																
	超低温容器 ( 5 0 0 L 以 上 )															当 月 計	年 度 累 計
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21	
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
L N G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	35	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
当 月 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	69	
年 度 累 計	2	3	2	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	43	69	69	

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 5 / 6 )

平成 1 7 年 8 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査						
	一 般 複 合 容 器						
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 以 上	当 月 計	年 度 累 計
酸 素	0	3,636	0	0	0	3,636	19,410
窒 素	0	0	0	0	0	0	0
空 気	0	657	374	0	0	1,031	4,848
天然ガス	0	0	0	0	0	0	10
水 素	0	0	20	54	0	74	261
そ の 他	0	0	0	0	0	0	50
合 計	0	4,293	394	54	0	4,741	24,579
年 度 累 計	0	21,191	3,135	192	61	24,579	24,579

	容 器 検 査											
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 ( 継目なし構造 )											
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	180 ~ 190	190 ~ 200	200 ~ 210	210 ~ 220	220 以 上	当 月 計	年 度 累 計
天然ガス	2	365	132	0	0	0	0	0	0	0	499	2,200
年 度 累 計	141	1,547	512	0	0	0	0	0	0	0	2,200	2,200

	容 器 検 査											
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 ( 複合構造 )											
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	180 ~ 190	190 ~ 200	200 ~ 210	210 ~ 220	220 以 上	当 月 計	年 度 累 計
天然ガス	0	22	36	0	0	0	0	0	0	0	58	416
年 度 累 計	0	220	83	0	0	105	0	0	0	8	416	416

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 6 / 6 )

平成 1 7 年 8 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査									
	液化天然ガス自動車燃料装置用容器									
	5L ~ 30L	30 ~ 150	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 200	200 ~ 250	250 ~ 500	500 以上	当月計	年度 累計
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	容 器 再 検 査						
	一 般 複 合 容 器						
	1L 未満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 以上	当月計	年 度 累 計
空 気	0	0	0	0	0	0	0
酸 素	0	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
窒 素	0	0	0	0	0	0	0
都市ガス	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	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
不合格合計	0	0	0	0	0	0	0
不合格年度累計	0	0	0	0	0	0	0

	容 器 再 検 査				
	超 低 温 容 器				
	500 L 未満	500L ~ 1000L	1000L 以上	当月計	年 度 累 計
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	0
年度累計	0	0	0	0	0
不合格合計	0	0	0	0	0
不合格年度累計	0	0	0	0	0