

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 8 年 2 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	3,107	882	725	0	0	4,714	50,529	0	0	0	0	0	113
窒 素	0	1,483	799	1,226	0	0	3,508	33,959	0	0	3	1,559	1,562	12,288
炭酸ガス	2,155	9,670	2,577	1,550	0	0	15,952	206,410	0	0	0	0	0	0
水 素	0	5	0	263	0	21	289	3,295	0	0	0	0	0	0
空 気	17	658	588	33	0	0	1,296	8,641	0	250	442	5	697	5,209
塩 素	0	0	0	0	4	0	4	1,023	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	1,000	0	0	1,000	1,682	0	0	0	0	0	0
アルゴン	1	91	403	1,442	0	0	1,937	11,033	0	0	0	0	0	86
メ タ ン	0	1	0	0	0	0	1	78	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	25	0	0	0	0	25	150	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	111	0	350	4	0	465	2,511	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	2	91	281	0	0	374	6,037	0	0	8	0	8	8
天然ガス	0	0	0	327	0	0	327	855	0	0	0	0	0	0
P G	0	25	21	36	0	0	82	2,928	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	993	0	0	0	0	0	0
そ の 他	2,665	642	737	1,169	5	0	5,218	42,897	0	0	0	0	0	2,424
合計	4,838	15,820	6,098	8,402	13	21	35,192	373,021	0	250	453	1,564	2,267	20,128
年度累計	38,388	141,207	117,701	74,753	597	375	373,021	373,021	60	829	6,087	13,152	20,128	20,128

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成18年2月度

機器検査事業部

	容 器 検 査						
	溶接容器(500L未満)						
	1L 未満	1~ 5	5~ 30	30~ 150	150~ 500	当月計	年 度 累 計
LPガス	0	1,200	17,940	101,062	0	120,202	1,222,721
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	100
アセチレンガス	0	300	300	2,000	0	2,600	22,100
フロン12	0	0	0	0	0	0	0
フロン22	0	0	0	0	0	0	160
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	0	0	0	50
ヘリウム	0	21	0	0	0	21	23
アルゴン	0	0	0	0	0	0	105
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	160	400	0	560	1,812
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	1,510	0	0	1,510	25,222
その他	10	0	31	8	0	49	2,369
当月計	10	1,521	19,941	103,470	0	124,942	1,274,667
年度累計	702	13,148	212,850	1,047,855	112	1,274,667	1,274,667

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成18年2月度

機器検査事業部

	容 器 検 査															
	溶接容器 (5 0 0 L 以上)														当 月 計	年 度 累 計
	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	21	1	8	6	0	1	0	1	0	1	0	8	47	565	
液化アセチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	152	
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	0	0	0	0	0	0	0	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	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	110	
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	
硫化水素	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	48	
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	
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	33	
当月計	8	26	1	8	6	0	1	0	1	0	2	0	8	61	1,097	
年度累計	420	326	7	111	50	2	13	2	9	4	8	1	144	1,097	1,097	

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 8 年 2 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	30	100	130	3,137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	50	180	230	2,397	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	120	120	920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	80	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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	0	0	0	80	400	480	6,535	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
年 度 累 計	417	0	0	1,016	5,102	6,535	6,535	0	1	0	0	1	7	0	7	4	8

	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	0		
液化窒素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33
液化炭酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
L N G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	70
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	24
当 月 計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	10	151
年 度 累 計	6	7	6	0	6	3	0	0	1	0	0	0	2	92	151	151	151

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 8 年 2 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	3,143	0	0	0	3,143	38,382
窒 素	0	0	0	0	0	0	65
空 気	0	386	1,522	0	0	1,908	16,014
天然ガス	0	0	0	0	0	0	20
水 素	0	0	0	2	3	5	382
そ の 他	0	0	0	0	0	0	52
合 計	0	3,529	1,522	2	3	5,056	54,915
年 度 累 計	0	43,197	11,350	266	102	54,915	54,915

	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	13	246	113	0	0	0	0	0	0	0	372	4,972
年 度 累 計	320	3,031	1,621	0	0	0	0	0	0	0	4,972	4,972

	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	2	37	84	0	0	0	0	0	0	1	124	1,314
年 度 累 計	2	536	238	124	34	257	0	0	20	103	1,314	1,314

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 8 年 2 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