

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 6 )

平成 1 7 年 1 1 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	60	2,815	847	301	0	0	4,023	38,154	0	0	0	6	6	111
窒 素	40	1,080	1,986	699	0	0	3,805	24,874	0	0	0	794	794	7,990
炭酸ガス	1,842	9,847	3,137	1,593	5	0	16,424	155,868	0	0	0	0	0	0
水 素	0	6	55	128	2	42	233	1,823	0	0	0	0	0	0
空 気	0	554	159	39	0	0	752	6,057	0	50	400	4	454	4,039
塩 素	0	0	10	0	10	0	20	944	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	4	0	0	4	582	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	89	528	451	0	0	1,068	6,945	0	0	0	0	0	86
メ タ ン	1	13	2	0	0	0	16	75	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	10	4	0	0	14	23	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	7	0	705	19	0	731	1,875	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	299	11	95	196	0	0	601	4,987	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	204	0	0	204	406	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	55	108	0	0	163	2,294	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	2,979	246	637	1,378	11	0	5,251	32,343	0	0	250	0	250	1,724
合計	5,221	14,668	7,521	5,810	47	42	33,309	278,243	0	50	650	804	1,504	13,950
年度累計	28,777	97,704	98,847	52,162	462	291	278,243	278,243	60	578	4,766	8,546	13,950	13,950

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 6 )

平成17年11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	1,200	21,400	122,034	10	144,644	817,505
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	100
アセチレンガス	0	1,000	1,200	2,900	0	5,100	14,800
フロン12	0	0	0	0	0	0	0
フロン22	0	0	0	0	0	0	155
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	0	0	0	0	0	2
アルゴン	0	0	0	0	0	0	81
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	1	0	0	1	1,144
FC2	0	0	0	0	0	0	0
FC3	0	0	922	0	0	922	23,012
その他	100	10	40	80	2	232	1,846
当月計	100	2,210	23,563	125,014	12	150,899	858,700
年度累計	609	8,701	145,089	704,189	112	858,700	858,700

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 6 )

平成17年11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	22	0	15	2	0	2	0	1	0	0	0	5	47	451
液化アセチレン	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	115
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
硫化水素	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	32
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	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	31
当月計	36	30	0	15	2	0	2	0	2	0	0	0	5	92	821
年度累計	269	267	5	75	41	2	11	2	8	4	5	1	131	821	821

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 6 )

平成 1 7 年 1 1 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	7	0	0	50	140	197	2,682	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	50	160	210	1,895	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	7	0	0	100	300	407	5,258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
年度累計	417	0	0	829	4,012	5,258	5,258	0	1	0	0	1	7	0	7	3	4

	容 器 検 査															
	超低温容器 ( 5 0 0 L 以上 )															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	当月計	
液化酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	28
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
L N G	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10	52
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
当月計	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	11	112
年度累計	3	6	4	0	6	3	0	0	1	0	0	0	2	64	112	112

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 5 / 6 )

平成 1 7 年 1 1 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	3,771	0	0	0	3,771	29,364
窒 素	0	5	0	0	0	5	5
空 気	0	485	1,616	0	0	2,101	10,006
天然ガス	0	0	0	0	0	0	10
水 素	0	0	6	23	0	29	347
そ の 他	0	0	2	0	0	2	52
合 計	0	4,261	1,624	23	0	5,908	39,784
年 度 累 計	0	32,418	7,033	261	72	39,784	39,784

	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 )											
	5 L ~ 30 L	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	44	266	279	0	0	0	0	0	0	0	589	3,621
年 度 累 計	296	2,238	1,087	0	0	0	0	0	0	0	3,621	3,621

	容 器 検 査											
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 ( 複合構造 )											
	5 L ~ 30 L	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	48	0	72	0	49	0	0	10	0	179	796
年 度 累 計	0	363	154	80	0	167	0	0	10	22	796	796

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 6 / 6 )

平成 1 7 年 1 1 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						
	1 L 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