

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 7 )

平成 1 8 年 7 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	1,860	740	944	0	0	3,544	18,892	0	0	6	0	6	44
窒素	0	861	2,371	1,238	0	0	4,470	14,397	0	0	1	1,030	1,031	4,448
炭酸ガス	3,115	7,503	9,180	1,327	0	0	21,125	106,324	0	0	0	0	0	0
水素	0	22	0	175	0	21	218	1,548	0	0	0	0	0	0
空気	8	10	605	50	0	0	673	2,509	0	0	810	0	810	3,579
塩素	0	0	0	60	19	0	79	703	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	710	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	132	390	331	0	0	853	4,535	0	0	0	0	0	0
メタン	0	1	20	5	0	0	26	42	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	5	0	0	0	0	5	14	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	1	330	0	0	331	1,130	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	2	342	53	0	21	418	1,492	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	3	50	0	0	53	705	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
その他	1,600	678	945	2,901	67	0	6,191	22,745	0	2	220	0	222	1,273
合計	4,723	11,074	14,597	7,464	86	42	37,986	175,808	0	2	1,037	1,030	2,069	9,344
年度累計	14,603	50,484	78,457	31,796	272	196	175,808	175,808	21	139	4,461	4,723	9,344	9,344

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 7 )

平成 1 8 年 7 月 度

機器検査事業部

	容器検査						
	溶接容器 ( 5 0 0 L 未 満 )						年 度 計
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500	当 月 計	
LP ガス	0	1,000	10,742	75,174	10	86,926	420,885
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	124
アセチレンガス	0	300	400	900	0	1,600	6,600
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 2 2	0	0	0	70	0	70	100
フルオロカーボン 1 3 4 a	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0
フルオロカーボンその他	0	0	5	2	0	7	10
液化塩素	0	0	0	0	0	0	1
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	0	0	0	0	0	35
亜硫酸ガス	0	0	0	0	57	57	69
FC 1	0	0	0	355	0	355	925
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	4,650	0	0	4,650	16,739
そ の 他	61	0	111	57	0	229	1,065
当 月 計	61	1,300	15,908	76,558	67	93,894	446,553
年 度 累 計	234	4,462	73,976	367,707	174	446,553	446,553

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 7 )

平成18年7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	17	8	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	20	50	199	
液化アンモニア	9	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	95	
フルオロカーボン12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
フルオロカーボン134a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボンその他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	
塩素	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	
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	
メチルエーテル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FC3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	18	
当月計	31	19	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	21	76	335	
年度累計	111	116	1	17	11	0	3	1	4	0	0	4	67	335	335	

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 7 )

平成 1 8 年 7 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 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000
液化酸素	0	0	0	147	100	247	1,400	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
液化窒素	0	0	0	50	104	154	884	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	73	73	473	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
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	15	15	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	197	292	489	2,854	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
年度累計	296	0	0	494	2,064	2,854	2,854	0	0	0	0	1	1	0	5	1	6

	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	3	
液化窒素	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	25
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8
当月計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	15	54
年度累計	1	3	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	32	54	54





# ガス別容器検査数量全国集計表 ( 7 / 7 )

平成 1 8 年 7 月 度

機器検査事業部

	容器検査									
	再充てん禁止容器								当 月 計	年 度 計
	1 L 未 満	1 L ~ 5 L	5 L ~ 30 L	30 L ~ 150 L	150 L ~ 500 L	500 L ~ 1000 L	1000 L 以 上			
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 2 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 3 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 1 3 4 a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボン 5 0 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フルオロカーボンその他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	6,965	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	6,965	
年度累計	0	0	6,965	0	0	0	0	6,965	6,965	

	容器再検査							
	一般複合容器						当 月 計	年 度 計
	1 L 未 満	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 以 上			
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			当 月 計	年 度 計
	500 L 未 満	500 L ~ 1000 L	1000 L 以 上		
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