

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 1 8 年 6 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	101	2,818	355	1,386	0	0	4,660	15,348	0	30	0	0	30	38
窒素	0	1,162	936	791	0	0	2,889	9,927	21	5	0	1,152	1,178	3,417
炭酸ガス	1	8,988	15,329	1,232	3	0	25,553	85,199	0	0	0	0	0	0
水素	0	23	37	170	0	40	270	1,330	0	0	0	0	0	0
空気	25	605	306	76	0	0	1,012	1,836	0	100	500	3	603	2,769
塩素	0	0	0	53	9	0	62	624	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	2	102	336	561	0	0	1,001	3,682	0	0	0	0	0	0
メタン	0	0	15	0	0	0	15	16	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	101	0	160	17	0	278	799	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	420	0	133	134	0	11	698	1,074	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	32	0	0	32	52	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	145	55	0	0	200	652	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	1,011	389	2,915	2,617	61	0	6,993	16,554	0	1	250	0	251	1,051
合計	1,560	14,188	20,507	7,267	90	51	43,663	137,822	21	136	750	1,155	2,062	7,275
年度累計	9,880	39,410	63,860	24,332	186	154	137,822	137,822	21	137	3,424	3,693	7,275	7,275

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 1 8 年 6 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	700	12,450	83,079	0	96,229	333,959
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	124
アセチレンガス	0	400	400	1,200	0	2,000	5,000
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	30	0	30	30
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	0	0	3	3	3
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	13	0	12	0	0	25	35
亜硫酸ガス	0	0	0	0	12	12	12
FC 1	0	0	0	0	0	0	570
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	5,400	0	0	5,400	12,089
そ の 他	110	46	71	241	1	469	836
当 月 計	123	1,146	18,333	84,550	16	104,168	352,659
年 度 累 計	173	3,162	58,068	291,149	107	352,659	352,659

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成18年6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	20	1	5	7	0	2	0	0	0	0	0	18	53	149	
液化アンモニア	24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	76	
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	
塩素	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	
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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	16	
当月計	29	27	1	5	7	0	2	1	0	0	0	0	19	91	259	
年度累計	80	97	1	13	11	0	2	1	4	0	0	4	46	259	259	

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 1 8 年 6 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	172	220	392	1,153	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化窒素	0	0	0	45	280	325	730	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	200	200	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	60	60	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	0	0	217	762	979	2,365	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
年度累計	296	0	0	297	1,772	2,365	2,365	0	0	0	0	1	1	0	3	1	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	1	
液化窒素	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	18
その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	6
当月計	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	14	39
年度累計	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	23	39	39

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 1 8 年 6 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	4,641	0	0	0	0	4,641	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	4,641	0	0	0	0	4,641	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