

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 7 )

平成 2 2 年 5 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	2,604	289	246	0	0	3,139	5,978	0	0	3	0	3	3
窒素	0	655	647	196	0	0	1,498	3,939	0	0	0	697	697	1,925
炭酸ガス	730	9,041	5,322	1,375	0	0	16,468	28,585	0	0	0	0	0	0
水素	3	21	3	0	0	9	36	47	0	0	0	0	0	0
空気	2	270	1,601	33	0	0	1,906	2,224	0	0	450	15	465	873
塩素	0	14	0	0	0	0	14	47	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	200	0	0	200	300	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	19	138	7	0	0	164	440	0	0	0	0	0	0
メタン	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	1	0	150	12	0	163	187	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	2	12	4	0	0	18	174	0	0	8	0	8	8
天然ガス	0	0	0	100	0	0	100	101	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	745	0	0	745	1,059	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
その他	1,601	77	322	811	0	16	2,827	5,852	0	90	230	0	320	770
合計	2,336	12,704	8,338	3,867	12	25	27,282	48,942	0	90	691	712	1,493	3,579
年度累計	4,759	23,724	13,765	6,587	82	25	48,942	48,942	0	90	1,444	2,045	3,579	3,579

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 7 )

平成 2 2 年 5 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 計
LPガス	0	600	6,950	67,606	0	75,156	154,751
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチレンガス	0	0	200	0	0	200	500
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	0	0	0	50
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	0	0	0
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	43
アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
FC 1	0	0	0	0	0	0	4
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	200	0	0	200	332
そ の 他	178	0	104	293	0	575	615
当月計	178	600	7,454	67,899	0	76,131	156,295
年度累計	229	1,206	15,424	139,436	0	156,295	156,295

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 7 )

平成 2 2 年 5 月 度

機器検査事業部

	容 器 検 査														年 度 累 計
	溶接容器 ( 5 0 0 L 以上 )													当 月 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		
L P ガス	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	14	33
液化アンモニア	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	30
フルオロカーボン 1 2	0	0	0	0	0	0	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	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	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	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	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	3
塩素	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
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
F C 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	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	1	0	0	0	0	0	2	8
当月計	17	6	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	8	34	79
年度累計	35	19	0	5	5	0	0	1	0	0	0	0	14	79	79

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 7 )

平成 2 2 年 5 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	0	4	4	241	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化窒素	0	0	0	0	4	4	184	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	2	2	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	0	0	3	3	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化天然ガス	0	0	0	0	1	1	1	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	0	0	0
当月計	0	0	0	0	14	14	503	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
年度累計	0	0	0	210	293	503	503	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	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	2	2	6
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	9
年度累計	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9	9





# ガス別容器検査数量全国集計表 ( 7 / 7 )

平成 2 2 年 5 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	1L ~ 5L	5L ~ 30L	30L ~ 150L	150L ~ 500L	500L ~ 1000L	1000L 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	0
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	0
年度累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	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	500L ~ 1000L	1000L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