

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 7 )

平成 2 1 年 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	0	1,930	1,282	175	0	0	3,387	33,096	0	0	11	0	11	65
窒素	0	495	665	923	0	0	2,083	23,666	0	0	0	1,400	1,400	12,752
炭酸ガス	1,375	5,465	2,148	2,350	0	0	11,338	161,411	0	0	0	0	0	0
水素	1	2	12	5	0	0	20	3,110	0	0	0	0	0	0
空気	4	205	300	39	0	0	548	9,757	0	50	1,050	20	1,120	6,401
塩素	0	0	0	130	0	0	130	319	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	120	190	0	0	310	3,225	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	20	335	222	0	0	577	6,639	0	0	0	0	0	0
メタン	0	1	5	0	0	0	6	45	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	0	0	0	0	0	0	1,549	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	198	6	32	131	0	0	367	2,866	0	0	0	0	0	33
天然ガス	0	6	0	0	0	0	6	63	0	0	0	0	0	0
P G	0	0	0	0	0	0	0	2,213	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	524	0	0	0	0	0	0
その他	1,195	321	643	415	0	0	2,574	39,821	0	0	300	200	500	3,447
合計	2,773	8,451	5,542	4,580	0	0	21,346	288,321	0	50	1,361	1,620	3,031	22,698
年度累計	27,106	107,375	89,706	62,690	620	824	288,321	288,321	0	280	8,452	13,966	22,698	22,698

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 7 )

平成 2 1 年 1 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
L P ガス	0	400	9,890	110,264	0	120,554	1,214,279
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	610
アセチレンガス	0	200	400	1,100	0	1,700	16,062
フルオロカーボン 1.2	0	0	0	0	0	0	11
フルオロカーボン 2.2	0	0	0	0	0	0	6,550
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	18	0	18	30
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	102
アルゴン	68	0	8	0	0	76	163
亜硫酸ガス	0	0	0	0	50	50	70
F C 1	0	0	0	5	0	5	450
F C 2	0	0	0	0	0	0	0
F C 3	0	0	430	0	0	430	16,205
そ の 他	0	1	8	0	0	9	2,064
当 月 計	68	601	10,736	111,387	50	122,842	1,256,596
年 度 累 計	519	12,077	160,320	1,083,574	106	1,256,596	1,256,596

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 7 )

平成 2 1 年 1 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 )														
	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	当 月 計	
L P ガス	0	2	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	3	11	284
液化アンモニア	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	367
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	20
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	10
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
硫化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
当月計	22	2	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	3	33	814
年度累計	408	194	0	61	32	14	5	1	0	9	2	4	84	814	814

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 7 )

平成 2 1 年 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 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000
液化酸素	0	0	4	92	10	106	1,398	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
液化窒素	0	0	4	21	20	45	1,441	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化炭酸	0	0	0	0	15	15	925	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液化アルゴン	0	0	2	0	5	7	167	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	0	0	767	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	0	0	10	113	50	173	4,698	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
年 度 累 計	399	93	10	1,035	3,161	4,698	4,698	0	0	2	1	1	2	0	4	6	28

	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	1		
液化窒素	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	35	
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
液化天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	91	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
当 月 計	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	174	
年 度 累 計	10	7	10	1	8	0	0	0	2	0	1	0	3	88	174	174	

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 5 / 7 )

平成 2 1 年 1 月 度

機器検査事業部

	容器検査						
	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
酸素	0	1,425	0	0	0	1,425	21,829
窒素	0	1,283	0	0	0	1,283	1,581
空気	0	656	1,014	0	0	1,670	11,512
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水素	0	0	0	0	0	0	46
その他	0	0	0	0	0	0	21
合計	0	3,364	1,014	0	0	4,378	34,989
年度累計	0	26,445	8,539	0	5	34,989	34,989

	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	34	40	220	0	0	0	0	0	0	0	294	4,171
年度累計	674	1,667	1,830	0	0	0	0	0	0	0	4,171	4,171

	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277
年度累計	0	25	132	0	0	80	0	0	40	0	277	277

	容器検査											
	圧縮水素自動車燃料装置用容器											
	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
水素ガス	2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	36	223
年度累計	4	176	10	0	33	0	0	0	0	0	223	223



# ガス別容器検査数量全国集計表 ( 7 / 7 )

平成 2 1 年 1 月 度

機器検査事業部

	容器検査								年 度 計
	再充てん禁止容器							当 月 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	9,314
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	300
当月計	0	0	0	0	0	0	0	0	9,614
年度累計	300	0	9,314	0	0	0	0	9,614	9,614

	容器再検査						年 度 計
	一般複合容器					当 月 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				年 度 計
	超低温容器			当 月 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