

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 7 )

平成 2 1 年 4 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	3,402	440	158	0	0	4,000	4,000	0	0	3	0	3	3
窒素	0	433	1,088	379	0	0	1,900	1,900	0	0	0	1,600	1,600	1,600
炭酸ガス	1,740	7,180	773	1,142	0	0	10,835	10,835	0	0	0	0	0	0
水素	0	51	3	210	0	0	264	264	0	0	0	0	0	0
空気	30	471	412	66	0	0	979	979	0	0	800	1	801	801
塩素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塩化水素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルゴン	0	43	200	68	0	0	311	311	0	0	0	0	0	0
メタン	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
エチレン	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
亜酸化窒素	0	102	0	68	0	0	170	170	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	399	6	60	0	0	0	465	465	0	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	20	0	0	20	20	0	0	0	0	0	0
P G	0	10	105	326	0	0	441	441	0	0	0	0	0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	612	260	2,453	396	0	0	3,721	3,721	0	2	240	300	542	542
合計	2,781	11,960	5,535	2,833	0	0	23,109	23,109	0	2	1,043	1,901	2,946	2,946
年度累計	2,781	11,960	5,535	2,833	0	0	23,109	23,109	0	2	1,043	1,901	2,946	2,946

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 7 )

平成 2 1 年 4 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	8,710	73,433	0	82,743	82,743
液化アンモニア	0	0	0	100	0	100	100
アセチレンガス	0	0	0	0	0	0	0
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	0
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	46	0	0	0	0	46	46
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	0
FC 2	0	0	0	0	0	0	0
FC 3	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	19	53	31	0	103	103
当 月 計	46	619	8,763	73,564	0	82,992	82,992
年 度 累 計	46	619	8,763	73,564	0	82,992	82,992

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 7 )

平成 2 1 年 4 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		
L P ガス	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4	4
液化アンモニア	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
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	0
塩素	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当月計	25	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	33	33
年度累計	25	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	33	33

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 7 )

平成 2 1 年 4 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
液化アルゴン	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4
年 度 累 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
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	1	1	1
その他	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
当 月 計	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	9
年 度 累 計	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	9





# ガス別容器検査数量全国集計表 ( 7 / 7 )

平成 2 1 年 4 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		
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フッ素系ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FC1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FC2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FC3	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