

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 4 年 4 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査														
	一 般 継 目 な し 容 器														
	高強度鋼容器以外 (S)							高強度鋼容器 (H T)							
	1 L 未 満	1 L 以上 5 L 未 満	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 500 L 未 満	500 L 以上 1000L 未 満	当 月 計	年 度 累 計	1 L 未 満	1 L 以上 5 L 未 満	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 500 L 未 満	当 月 計	年 度 累 計
酸 素	70	2,377	392	747	0	0	3,586	3,586	0	0	8	0		8	8
窒 素	1	808	820	624	0	0	2,253	2,253	1	0	0	1,088		1,089	1,089
炭酸ガス	6,060	5,926	14,874	1,725	0	0	28,585	28,585	0	0	200	0		200	200
水 素	0	0	4	1	0	21	26	26	0	0	0	0		0	0
空 気	6	979	923	83	0	12	2,003	2,003	0	0	2,049	0		2,049	2,049
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	49	220	94	0	0	363	363	0	0	0	0		0	0
メ タ ン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
エチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
亜酸化窒素	0	21	0	100	0	0	121	121	0	0	0	0		0	0
ヘリウム	0	8	66	21	0	0	95	95	0	0	0	5		5	5
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
P G	0	0	20	427	3	0	450	450	0	0	0	0		0	0
S G	0	0	0	0	0	0	0	0							
そ の 他	1,924	193	945	2,426	9	0	5,497	5,497	0	10	100	90		200	200
合 計	8,061	10,361	18,264	6,248	12	33	42,979		1	10	2,357	1,183		3,551	
累 計	8,061	10,361	18,264	6,248	12	33		42,979	1	10	2,357	1,183			3,551

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成14年4月度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

内 容 積 ガ ス 名	容 器 検 査						当 月 計	年 度 累 計
	溶接容器 W 500 L未満							
	1 L未満	1 L以上 5 L未満	5 L以上 30 L未満	30 L以上 150 L未満	150 L以上 500 L未満			
L Pガス	0	0	5,120	36,795	60	41,975	41,975	
液化アセチレン	0	0	0	0	0	0	0	
アセチレンガス	0	500	600	200	0	1,300	1,300	
フロン12	0	0	0	0	0	0	0	
フロン22	0	0	0	0	0	0	0	
フロン134a	0	0	0	0	0	0	0	
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	
他フロン	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	0	
アルゴン	0	0	9	0	0	9	9	
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0	
F C 1	0	0	1,855	147	0	2,002	2,002	
F C 2	0	0	0	0	0	0	0	
F C 3	0	0	2,600	0	0	2,600	2,600	
そ の 他	0	0	1	0	0	1	1	
当月計	0	500	10,185	37,142	60	47,887		
年度累計	0	500	10,185	37,142	60		47,887	

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成14年4月度

機器検査事業部
(本部+支部)

内容積(L)	容 器 検 査														年 度 累 計	
	溶 接 容 器 500L以上															
	500 ~ 1000	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		
ガス名	0	0	1	11	4	1	0	0	0	0	0	0	0	15	32	32
L Pガス	0	0	1	11	4	1	0	0	0	0	0	0	0	15	32	32
液化アモニア	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
フロン 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン 22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン134a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他フロン	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10
塩 素	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
塩化水素	0	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	0
メキエ-ル	0	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	0
F C 2	0	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	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2
合 計	8	10	1	11	4	1	0	2	0	0	0	0	0	15	52	
累 計	8	10	1	11	4	1	0	2	0	0	0	0	0	15		52

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 4 年 4 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

容 器 検 査							
製造者名	超低温容器 500L未満					当月計	年度 累計
内容積(L)	1	1 ~ 5	5 ~ 30	30 ~ 150	150 ~ 500		
ガス名	未満	5	30	150	500		
液化酸素	293	0	0	241	50	584	584
液化窒素	0	0	0	50	50	100	100
液化炭酸	0	0	0	0	20	20	20
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0
L N G	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0
合 計	293	0	0	291	120	704	
累 計	293	0	0	291	120		704

容 器 検 査																												
製造者名	超低温容器 500L以上													超低温容器 500L以上													当月計	年度 累計
	500 ~ 1000	1000 ~ 2000	2000 ~ 3000	3000 ~ 4000	4000 ~ 5000	5000 ~ 6000	6000 ~ 7000	7000 ~ 8000	8000 ~ 9000	9000 ~ 10000	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				
内容積(L)	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	24,000以上				
ガス名	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000	22000	24000					
液化酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
液化窒素	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L N G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3	3	
液化ヘリウム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	8			
累 計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2			8		

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成14年4月度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

	容 器 検 査						
	一 般 複 合 容 器						
内 容 積 ガ ス 名	1 L 未 満	1 L 以上 5 L 未 満	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上	合 計	年 度 累 計
酸 素	0	5,178	0	0	0	5,178	5,178
窒 素	0	0	0	0	0	0	0
空 気	0	166	54	0	0	220	220
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0
水 素	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0
当 月 計	0	5,344	54	0	0	5,398	
年 度 累 計	0	5,344	54	0	0		5,398

	容 器 検 査								
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (継目なし)								
内 容 積 ガ ス 名	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 160 L 未 満	160 L 以上 170 L 未 満	170 L 以上 180 L 未 満	180 L 以上 190 L 未 満	220 L 以上 230 L 未 満	合 計	年 度 累 計
天然ガス	107	501	30	0	0	0	0	638	
年 度 累 計	107	501	30	0	0	0	0		638

	容 器 検 査								
	圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 (複合構造)								
内 容 積 ガ ス 名	5 L 以上 30 L 未 満	30 L 以上 150 L 未 満	150 L 以上 160 L 未 満	160 L 以上 170 L 未 満	170 L 以上 180 L 未 満	180 L 以上 190 L 未 満	220 L 以上 230 L 未 満	合 計	年 度 累 計
天然ガス	0	131	1	0	0	0	3	135	
年 度 累 計	0	131	1	0	0	0	3		135

