## ガス別容器検査数量全国集計表 (1/6)

平成16年2月度

																( <del>+</del> -m ·	<u> </u>
								容	器	検	查						
							_	般 継	目	な	し 容	器					
					高強度鋼容	器以外(S)	)						高強	度鋼容器(「	HT)		
内容	積		1 L 以上	5 L 以上		150 L 以上			年	度		1L以上	5 L 以上		150 L 以上		年 度
ガス	名	1L未満	5 L 未満	30 L 未満	150 L 未満	500 L 未満	1000L未満	当月計	累	計	1L未満	5L未満	30 L 未満	150 L 未満	500 L 未満	当月計	累計
酸	素	0	2,169	838	680	0	0	3,687	49,4	154	0	0	0	20		20	140
窒	素	1	730	945	1,060	0	0	2,736	37,2	220	0	0	6	1,220		1,226	10,590
炭酸ガ	ス	1,142	6,280	3,716	1,874	0	0	13,012	152,8	336	0	0	0	0		0	139
水	素	0	8	3	407	0	24	442	2,2	261	0	0	0	0		0	0
空	気	295	685	821	58	0	0	1,859	11,1	114	0	50	800	0		850	8,762
塩	素	0	0	0	100	0	0	100	6	663	0	0	0	0		0	0
塩化水	素	0	0	0	370	0	0	370	2,4	112	0	0	0	0		0	0
アルゴ	ン	0	98	111	838	0	0	1,047	9,4	130	0	0	0	0		0	0
メタ	ン	0	2	41	0	0	0	43	1	121	0	0	0	0		0	0
エチレ	ン	0	0	0	0	0	0	0		79	0	0	0	0		0	0
亜酸化	窒素	0	13	0	50	7	0	70	4	164	0	0	0	0		0	0
ヘリウ	ム	0	40	336	797	0	0	1,173	6,8	369	0	0	0	0		0	0
天然ガ	ス	0	0	0	0	0	0	0	7	772	0	0	0	0		0	0
ΡG		0	10	50	101	0	0	161	1,4	152	0	0	0	100		100	617
S G		0	0	0	2	0	0	2	1,2	280							
その	他	7	419	773	1,771	28	0	2,998	44,1	185	0	5	250	200		455	2,921
合	計	1,445	10,454	7,634	8,108	35	24	27,700			0	55	1,056	1,540		2,651	
累	計	38,486	121,052	86,860	73,757	416	41		320,6	312	21	767	10,283	12,098			23,169

# ガス別容器検査数量全国集計表 (2/6)

平成16年2月度

<u> </u>							
			容	器検	查		
		ì	容接容器	W 500	L未満		
内 容 積		1L以上	5L以上	30 L 以上	150 L 以上		年 度
ガス名	1 L 未満	5 L 未満	30 L 未満	150 L 未満	500 L 未満	当月計	累計
LPガス	0	603	14,600	84,682	0	99,885	756,967
液化アンモニア	0	0	0	0	0	0	0
アセチレンカ゛ス	0	200	300	1,400	0	1,900	10,200
フロン12	0	0	0	0	0	0	0
フロン22	0	0	0	0	0	0	105
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	5	50	0	55	62
液化塩素	0	0	0	0	0	0	0
ヘリウム	0	0	0	0	0	0	78
アルゴン	0	3	0	0	0	3	147
亜硫酸ガス	0	0	0	0	0	0	0
F C 1	0	0	70	550	0	620	4,053
F C 2	0	0	0	0	0	0	4
F C 3	0	0	1,900	0	0	1,900	7,880
その他	0	61	1,881	50	1	1,993	3,294
当月計	0	867	18,756	86,732	1	106,356	
年度累計	129	9,646	115,379	656,829	807		782,790

### ガス別容器検査数量全国集計表 (3/6)

平成16年2月度

(F.														( 'T'UI'	<u> </u>
							容	器検	查						
							溶接容	器 50	0 L以上						
内容積(L)	500	1000	2000	4000	6000	7000	8000	9000	11000	13000	15000	17000	18000		
	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~			年 度
ガス名	1000	2000	4000	6000	7000	8000	9000	11000	13000	15000	17000	18000	以上	当月計	累計
LPガス	0	50	0	17	7	1	0	0	0	2	0	0	10	87	679
液化アンモニア	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	92
フロン 12	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	10
フロン 32	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	17
フロン502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他フロン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182
塩 素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
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	10
F C 1	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
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	71
合 計	10	50	0	17	7	1	0	0	0	2	0	0	11	98	
累計	326	270	9	159	42	8	15	1	7	13	5	2	210		1,067

#### ガス別容器検査数量全国集計表 (4/6)

平成16年2月度

			容	器検	查		
製造者名		超	低温容器	물 50	0 L未満		
内容積(L)	1	1	5	30	150		
		~	~	~	~	当月計	年度
ガス名	未満	5	30	150	500		累計
液化酸素	0	0	0	25	75	100	3,106
液化窒素	0	0	0	30	105	135	2,026
液化炭酸	0	0	0	0	0	0	660
液化アルゴン	0	0	0	0	0	0	50
LNG	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	1
合 計	0	0	0	55	180	235	
累 計	1,017	0	3	1,916	2,907		5,843

	容器検査																									
製造者名	超低温容器 500 L以上 超低温容器 500 L以上																									
	500	1000	2000	3000				7000	8000	9000	10000	11000	12000	13000	14000	15000	16000		18000		20000	21000	22000	24,000		
	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	以上	当月計	年度
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			累計
液化酸素	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	20
液化窒素	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	26
液化炭酸	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	8
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	11
LNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	30
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
その他	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
合 計	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
累計	0	2	2	0	1	5	0	1	10	10	11	4	4	1	8	5	0	0	0	0	0	0	2	32		98

# ガス別容器検査数量全国集計表 (5/6)

平成16年2月度

				容	器検	査		
				一般	複合	容器		
内容	<b>系</b> 積		1L以上	5L以上	30 L 以上	150 L 以上		年度
ガス	〈名	1 L 未満	5 L 未満	30 L 未満	150 L 未満		合 計	累計
酸	素	0	1,495	0	0	0	1,495	20,386
窒	素	0	0	0	0	0	0	2
空	気	0	683	782	0	0	1,465	12,224
天然:	ガス	0	0	0	0	0	0	13
水	素	0	0	0	36	18	54	537
そ σ.	)他	0	0	0	0	0	0	94
当月	計	0	2,178	782	36	18	3,014	
年度	累計	0	24,703	8,056	382	115		33,256

				容	器 検	查			
			圧縮天然力	ブス自動車	燃料装置	用容器(継	鱈なし)		
内容積	5L以上	30 L 以上	150 L 以上	160 L 以上	170 L 以上	180 L 以上	220 L 以上		年度
ガス名	30 L 未満	150 L 未満	160 L 未満	170 L 未満	180 L 未満	190 L 未満	230 L 未満	合 計	累計
天然ガス	24	421	0	0	0	0	0	445	
年度累計	835	5,202	350	0	0	0	0		6,387

				容	器検	查			
			圧縮天然力	ブス自動車	燃料装置原	用容器(複	合構造)		
内容積	5L以上	30 L 以上	150 L 以上	160L以上	170 L 以上	180 L 以上	220 L 以上	i	年度
ガス名	30 L 未満	150 L 未満	160 L 未満	170 L 未満	180 L 未満	190 L 未満	230 L 未満	合 計	累計
天然ガス	2	67	40	0	6	0	0	115	
年度累計	2	574	706	114	377	10	101		1,884

### ガス別容器検査数量全国集計表 (6/6)

平成16年2月度

機器検査事業部

(本部+支部)

				容	器検	查				
			液化	比天然ガス	自動車燃料	料装置用容	器			
内容積	5L以上	30 L 以上	150 L 以上	160 L 以上	170 L 以上	200 L 以上	250 L 以上	500 L 以上		年度
ガス名	30 L 未満	150 L 未満	160 L 未満	170 L 未満	200 L 未満	250 L 未満	500 L 未満	İ	合 計	累計
天然ガス	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	
			容	器再	検	查					超	低 温 容	器器	
			_	般 複	合 容	器			内 容 積	500L未満	500L ~	1000L以上		年度
内容積		1L以上	5L以上	30 L 以上	150 L 以上	250 L 以上		年度	ガス名		1000L未満		当月計	累計
ガス名	1L未満	5L未満	30 L 未満	150 L 未満	250 L 未満		当月計	累計	液化酸素	0	0	0	0	0
空 気	0	0	0	0	0	0	0	0	液化窒素	0	0	0	0	0
酸素	0	0	0	0	0	0	0	0	液化アルゴン	0	0	0	0	0
天然ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	液化炭酸ガス	0	0	0	0	0
室 素	0	0	0	0	0	0	0	0	液化天然ガス	0	0	0	0	0
都市ガス	0	0	0	0	0	0	0	0	液化水素	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	その他	0	0	0	0	0
合 計	0	0	0	0	0	0	0		合 計	0	0	0	0	
年度累計	0	0	0	0	0	0		0	年度累計	0	0	0		0
不合格計	0	0	0	0	0	0	0		不合格合計	0	0	0	0	
不合格累計	0	0	0	0	0	0		0	不合格年度累計	0	0	0		0