

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 8 年 3 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 | 3,747 | 1,058 | 1,221 | 0 | 0 | 6,026 | 56,555 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 113 |
| 窒 素 | 0 | 938 | 1,759 | 1,324 | 0 | 0 | 4,021 | 37,980 | 0 | 0 | 2 | 1,191 | 1,193 | 13,481 |
| 炭酸ガス | 1,955 | 9,656 | 13,832 | 1,755 | 0 | 21 | 27,219 | 233,629 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水 素 | 2 | 6 | 4 | 485 | 4 | 62 | 563 | 3,858 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空 気 | 6 | 114 | 13 | 57 | 0 | 0 | 190 | 8,831 | 0 | 0 | 600 | 0 | 600 | 5,809 |
| 塩 素 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 8 | 1,031 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塩化水素 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 7 | 1,689 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アルゴン | 83 | 49 | 371 | 1,016 | 0 | 0 | 1,519 | 12,552 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 |
| メ タ ン | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| エチレン | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 152 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 亜酸化窒素 | 0 | 104 | 1 | 350 | 15 | 0 | 470 | 2,981 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘリウム | 0 | 21 | 44 | 401 | 0 | 0 | 466 | 6,503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 858 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P G | 0 | 0 | 112 | 170 | 1 | 0 | 283 | 3,211 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S G | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 993 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| そ の 他 | 1,210 | 379 | 465 | 2,073 | 25 | 0 | 4,152 | 47,049 | 0 | 0 | 300 | 209 | 509 | 2,933 |
| 合計 | 3,259 | 15,014 | 17,660 | 8,860 | 54 | 83 | 44,930 | 417,951 | 0 | 0 | 902 | 1,400 | 2,302 | 22,430 |
| 年度累計 | 41,647 | 156,221 | 135,361 | 83,613 | 651 | 458 | 417,951 | 417,951 | 60 | 829 | 6,989 | 14,552 | 22,430 | 22,430 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 8 年 3 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 累 計 |
| LP ガス | 0 | 300 | 21,279 | 96,519 | 10 | 118,108 | 1,340,829 |
| 液化アンモニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| アセチレンガス | 0 | 100 | 500 | 2,000 | 0 | 2,600 | 24,700 |
| フロン 1 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フロン 2 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | 168 |
| フロン 134a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フロン 502 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フロンその他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 液化塩素 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 11 | 61 |
| ヘリウム | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 65 |
| アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 |
| 亜硫酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FC 1 | 0 | 0 | 100 | 100 | 0 | 200 | 2,012 |
| FC 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FC 3 | 0 | 0 | 2,500 | 0 | 0 | 2,500 | 27,722 |
| そ の 他 | 0 | 25 | 5 | 356 | 0 | 386 | 2,755 |
| 当 月 計 | 42 | 425 | 24,384 | 98,994 | 10 | 123,855 | 1,398,522 |
| 年 度 累 計 | 744 | 13,573 | 237,234 | 1,146,849 | 122 | 1,398,522 | 1,398,522 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成18年3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 | | | |
| LPガス | 0 | 17 | 0 | 4 | 10 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 7 | 43 | 608 | |
| 液化アセチレン | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 154 | |
| 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 | 5 | |
| フロン 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 5 | |
| フロン134a | 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 | |
| フロンその他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 110 | |
| 塩 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | |
| 塩化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | |
| 硫化水素 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 56 | |
| メチルエーテル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| FC 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| FC 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| FC 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 36 | |
| 当月計 | 8 | 20 | 0 | 4 | 10 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 13 | 60 | 1,157 | |
| 年度累計 | 428 | 346 | 7 | 115 | 60 | 2 | 14 | 2 | 11 | 5 | 8 | 2 | 157 | 1,157 | 1,157 | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 8 年 3 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 | 1000 ~ 2000 | 2000 ~ 3000 | 3000 ~ 4000 | 4000 ~ 5000 | 5000 ~ 6000 | 6000 ~ 7000 | 7000 ~ 8000 | 8000 ~ 9000 | 9000 ~ 10000 |
| 液化酸素 | 6 | 0 | 0 | 173 | 305 | 484 | 3,621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 33 | 225 | 258 | 2,655 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| L N G | 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 当 月 計 | 6 | 0 | 0 | 206 | 550 | 762 | 7,297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 |
| 年 度 累 計 | 423 | 0 | 0 | 1,222 | 5,652 | 7,297 | 7,297 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 8 | 7 | 9 |

| | 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 | 0 | | |
| 液化窒素 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 37 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| L N G | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | 75 |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 27 |
| 当 月 計 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 17 | 168 | 168 |
| 年 度 累 計 | 7 | 9 | 6 | 0 | 6 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 97 | 168 | 168 | 168 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 8 年 3 月 度

機器検査事業部

| | 容 器 検 査 | | | | | | |
|---------|-------------|----------|-----------|-------------|------------|--------|------------|
| | 一 般 複 合 容 器 | | | | | | |
| | 1 L 未 満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 以 上 | 当 月 計 | 年 度 累 計 |
| 酸 素 | 0 | 3,786 | 0 | 0 | 0 | 3,786 | 42,168 |
| 窒 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 |
| 空 気 | 0 | 202 | 792 | 0 | 0 | 994 | 17,008 |
| 天然ガス | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 25 |
| 水 素 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 388 |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 |
| 合 計 | 0 | 3,999 | 792 | 0 | 0 | 4,791 | 59,706 |
| 年 度 累 計 | 0 | 47,196 | 12,142 | 266 | 102 | 59,706 | 59,706 |

| | 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 | 22 | 184 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 314 | 5,286 |
| 年 度 累 計 | 342 | 3,215 | 1,729 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,286 | 5,286 |

| | 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 | 60 | 0 | 0 | 0 | 23 | 83 | 1,397 |
| 年 度 累 計 | 2 | 536 | 238 | 124 | 34 | 317 | 0 | 0 | 20 | 126 | 1,397 | 1,397 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 8 年 3 月 度

機器検査事業部

| | 容 器 検 査 | | | | | | | | | |
|------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|-----|----------|
| | 液化天然ガス自動車燃料装置用容器 | | | | | | | | | |
| | 5L ~ 30L | 30 ~ 150 | 150 ~ 160 | 160 ~ 170 | 170 ~ 200 | 200 ~ 250 | 250 ~ 500 | 500 以上 | 当月計 | 年度 累計 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | 容 器 再 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 |
| 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 | | | | |
| | 500 L 未満 | 500L ~ 1000L | 1000L 以上 | 当月計 | 年 度 累 計 |
| 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 |