

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 6)

平成 1 5 年 7 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 | 2 | 4,717 | 1,391 | 436 | 0 | 0 | 6,546 | 21,714 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 1 | 57 |
| 窒 素 | 0 | 1,187 | 1,224 | 1,550 | 0 | 0 | 3,961 | 14,898 | 1 | 0 | 1 | 850 | | 852 | 4,155 |
| 炭酸ガス | 2,567 | 2,595 | 4,308 | 1,254 | 0 | 0 | 10,724 | 58,270 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 水 素 | 0 | 8 | 18 | 13 | 0 | 3 | 42 | 1,043 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 空 気 | 0 | 545 | 282 | 77 | 0 | 4 | 908 | 3,713 | 0 | 130 | 730 | 6 | | 866 | 4,340 |
| 塩 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 塩化水素 | 0 | 0 | 0 | 800 | 0 | 0 | 800 | 1,532 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| アルゴン | 0 | 9 | 334 | 1,110 | 0 | 0 | 1,453 | 4,205 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| メ タ ン | 0 | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 21 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| エチレン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 亜酸化窒素 | 0 | 5 | 1 | 0 | 5 | 0 | 11 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| ヘリウム | 134 | 10 | 177 | 485 | 0 | 0 | 806 | 2,984 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 | 38 | 315 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| P G | 0 | 0 | 80 | 7 | 0 | 0 | 87 | 338 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 217 |
| S G | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 848 | | | | | | | |
| そ の 他 | 1,060 | 100 | 299 | 1,870 | 45 | 0 | 3,374 | 15,460 | 0 | 6 | 51 | 0 | | 57 | 675 |
| 合 計 | 3,763 | 9,181 | 8,130 | 7,640 | 50 | 7 | 28,771 | | 1 | 136 | 783 | 856 | | 1,776 | |
| 累 計 | 11,113 | 44,324 | 43,225 | 26,692 | 167 | 15 | | 125,536 | 1 | 294 | 4,721 | 4,428 | | | 9,444 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 6)

平成 1 5 年 7 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

| 内 容 積 ガ ス 名 | 容 器 検 査 | | | | | | 年 度 累 計 |
|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|--------|------------|
| | 溶接容器 W 5 0 0 L 未 満 | | | | | 当 月 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 | | |
| L P ガス | 0 | 600 | 6,600 | 32,713 | 161 | 40,074 | 161,494 |
| 液化アンモニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アセチンガス | 0 | 100 | 400 | 300 | 0 | 800 | 3,000 |
| フロン 1 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フロン 2 2 | 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 | 55 |
| アルゴン | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 20 | 50 |
| 亜硫酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,730 |
| F C 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 3 | 0 | 0 | 500 | 30 | 0 | 530 | 4,210 |
| そ の 他 | 0 | 46 | 23 | 344 | 0 | 413 | 848 |
| 当 月 計 | 0 | 746 | 7,543 | 33,387 | 161 | 41,837 | |
| 年 度 累 計 | 75 | 2,588 | 27,437 | 140,892 | 395 | | 171,387 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 6)

平成 1 5 年 7 月 度

機器検査事業部
(本部 + 支部)

| 内容積(L) | 容 器 検 査 | | | | | | | | | | | | | | 当 月 計 | 年 度 累 計 |
|---------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|----|-------|---------|
| | 溶 接 容 器 5 0 0 L 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 | | | |
| LPガス | 0 | 13 | 1 | 9 | 3 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 31 | 65 | 220 | |
| 液化アンモニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 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 | 0 | |
| 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 | 0 | |
| フロン502 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 他フロン | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 53 | |
| 塩 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 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 | |
| メキエ-ル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 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 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 5 | 24 | |
| 合 計 | 0 | 16 | 1 | 9 | 3 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 33 | 71 | 328 | |
| 累 計 | 84 | 61 | 4 | 46 | 20 | 7 | 9 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 91 | | | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 6)

平成 1 5 年 7 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 | | | | | | |
| 内容積(L) | 1 | 1 | 5 | 30 | 150 | 当月計 | 年度 累計 |
| ガス名 | 未満 | 5 | 30 | 150 | 500 | | |
| 液化酸素 | 485 | 0 | 0 | 327 | 0 | 812 | 1,967 |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 200 | 785 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 200 | 200 |
| 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 | 485 | 0 | 0 | 427 | 300 | 1,212 | |
| 累 計 | 806 | 0 | 3 | 1,073 | 1,070 | | 2,952 |

| 容 器 検 査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----|----------|----------|
| 製造者名 | 超低温容器 500L以上 | | | | | | | | | | | | | 超低温容器 500L以上 | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | 当月計 | 年度 累計 |
| 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 | 当月計 | 年度 累計 |
| 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 | 以上 | 当月計 | 年度 累計 | |
| 液化酸素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 |
| 液化窒素 | 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 | 8 |
| 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 | 0 | 1 |
| 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 | 1 | 1 | 6 | |
| 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 | 0 | 2 | 2 | 12 | |
| 液化アルム | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | | |
| 累 計 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | | 35 | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 6)

平成 1 5 年 7 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 以上 | 5 L 以上 | 30 L 以上 | 150 L 以上 | | 年 度 累 計 | |
| | 1 L 未 満 | 5 L 未 満 | 30 L 未 満 | 150 L 未 満 | | 合 計 | | |
| 酸 素 | 0 | 1,517 | 0 | 0 | 0 | 1,517 | 5,801 | |
| 窒 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 空 気 | 0 | 118 | 681 | 0 | 0 | 799 | 4,044 | |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 水 素 | 0 | 0 | 0 | 10 | 18 | 28 | 226 | |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 当 月 計 | 0 | 1,635 | 681 | 10 | 18 | 2,344 | | |
| 年 度 累 計 | 0 | 7,606 | 2,292 | 142 | 44 | | 10,084 | |

| | | 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 以上 | 150 L 以上 | 160 L 以上 | 170 L 以上 | 180 L 以上 | 220 L 以上 | | 年 度 累 計 | |
| | 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 | | |
| 天然ガス | 84 | 574 | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 729 | | |
| 年 度 累 計 | 363 | 2,128 | 91 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2,582 | |

| | | 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 以上 | 150 L 以上 | 160 L 以上 | 170 L 以上 | 180 L 以上 | 220 L 以上 | | 年 度 累 計 | |
| | 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 | | |
| 天然ガス | 0 | 21 | 42 | 20 | 123 | 10 | 28 | 244 | | |
| 年 度 累 計 | 0 | 237 | 204 | 60 | 173 | 10 | 43 | | 727 | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (6 / 6)

平成 1 5 年 7 月 度

機器検査事業部

(本部 + 支部)

| 内容積 ガス名 | 容 器 検 査 | | | | | | | | 合 計 | 年度 累計 |
|------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----|----------|
| | 液化天然ガス自動車燃料装置用容器 | | | | | | | | | |
| | 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 200 L 未満 | 200 L 以上 250 L 未満 | 250 L 以上 500 L 未満 | 500 L 以上 | | |
| 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 |

| 内容積 ガス名 | 容 器 再 検 査 | | | | | | | | 内容積 ガス名 | 容 器 再 検 査 | | | | |
|------------|-------------|------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------|-----|----------|------------|-----------|-------------------|---------|-----|----------|
| | 一 般 複 合 容 器 | | | | | | | | | 超 低 温 容 器 | | | | |
| | 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 250 L 未満 | 250 L 以上 | 当月計 | 年度 累計 | | 500L未満 | 500L ~ 1000L未満 | 1000L以上 | 当月計 | 年度 累計 |
| 空 気 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化酸素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 酸 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 窒 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化炭酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 都市ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 液化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 合 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 不合格計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 年度累計 | 0 | 0 | 0 | | |
| 不合格累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 不合格合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | | 不合格年度累計 | 0 | 0 | 0 | | |