

ガス別容器検査数量全国集計表 (1 / 7)

平成 1 8 年 1 1 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 | 2,462 | 1,628 | 834 | 0 | 0 | 4,924 | 36,249 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 |
| 窒素 | 5 | 667 | 1,540 | 1,183 | 0 | 0 | 3,395 | 27,768 | 0 | 0 | 0 | 1,431 | 1,431 | 9,297 |
| 炭酸ガス | 2,706 | 9,356 | 2,418 | 2,293 | 0 | 0 | 16,773 | 165,142 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水素 | 0 | 7 | 50 | 1,299 | 0 | 21 | 1,377 | 3,821 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空気 | 116 | 206 | 306 | 27 | 0 | 0 | 655 | 4,607 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 4,344 |
| 塩素 | 0 | 0 | 0 | 50 | 9 | 0 | 59 | 1,424 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塩化水素 | 0 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 | 200 | 1,312 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アルゴン | 3 | 16 | 441 | 646 | 0 | 0 | 1,106 | 7,979 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| メタン | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 62 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| エチレン | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 亜酸化窒素 | 0 | 102 | 8 | 0 | 22 | 0 | 132 | 2,083 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘリウム | 0 | 16 | 64 | 100 | 0 | 0 | 180 | 3,164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P.G | 0 | 30 | 100 | 160 | 0 | 0 | 290 | 1,150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S.G | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 2,490 | 418 | 573 | 2,408 | 47 | 0 | 5,936 | 40,291 | 0 | 0 | 30 | 20 | 50 | 1,758 |
| 合計 | 5,320 | 13,282 | 7,131 | 9,206 | 78 | 21 | 35,038 | 295,146 | 0 | 0 | 30 | 1,454 | 1,484 | 15,486 |
| 年度累計 | 28,782 | 99,171 | 103,175 | 63,204 | 463 | 351 | 295,146 | 295,146 | 79 | 144 | 5,414 | 9,849 | 15,486 | 15,486 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (2 / 7)

平成 1 8 年 1 1 月度

機器検査事業部

| | 容器検査 | | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|--------------|----------------|-----------------|-----------|-----------|
| | 溶接容器 (5 0 0 L 未満) | | | | | | 年 度 計 |
| | 1 L 未 満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 ~ 500 | 当 月 計 | |
| LPガス | 0 | 1,101 | 27,360 | 170,332 | 0 | 198,793 | 1,052,027 |
| 液化アンモニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 224 |
| アセチレンガス | 0 | 100 | 0 | 1,700 | 0 | 1,800 | 13,200 |
| 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 | 100 |
| 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 | 25 |
| 液化塩素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 102 |
| ヘリウム | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 |
| アルゴン | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 44 |
| 亜硫酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 |
| FC 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,025 |
| FC 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FC 3 | 0 | 0 | 2,550 | 300 | 0 | 2,850 | 24,341 |
| そ の 他 | 20 | 20 | 11 | 155 | 0 | 206 | 2,070 |
| 当月計 | 23 | 1,233 | 29,921 | 172,487 | 1 | 203,665 | 1,093,247 |
| 年度累計 | 297 | 9,376 | 171,267 | 912,109 | 198 | 1,093,247 | 1,093,247 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (3 / 7)

平成18年11月度

機器検査事業部

| | 容 器 検 査 | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|-------|------------|
| | 溶接容器(500L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 | 47 | 1 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 液化アンモニア | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 147 |
| フルオロカーボン12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| フルオロカーボン32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| フルオロカーボン134a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン502 | 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 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 33 |
| 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 |
| FC1 | 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 |
| FC3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 13 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 16 | 59 |
| 当月計 | 7 | 68 | 1 | 10 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 97 | 724 |
| 年度累計 | 167 | 324 | 2 | 51 | 28 | 0 | 7 | 1 | 7 | 2 | 4 | 4 | 127 | 724 | 724 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (4 / 7)

平成 1 8 年 1 1 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 | 17 | 320 | 337 | 2,812 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 222 | 222 | 1,847 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 228 | 228 | 1,023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 | 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 当月計 | 0 | 0 | 0 | 17 | 790 | 807 | 5,879 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4 |
| 年度累計 | 671 | 0 | 0 | 901 | 4,307 | 5,879 | 5,879 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 8 | 9 | 15 |

| | 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 | 6 | |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 23 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 液化天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 8 | 59 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 7 | 33 | |
| 当月計 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11 | 25 | 148 | |
| 年度累計 | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 84 | 148 | 148 | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (5 / 7)

平成 1 8 年 1 1 月度

機器検査事業部

| | 容器検査 | | | | | | |
|------|----------|-------------|--------------|----------------|-----------|--------|-------------|
| | 一般複合容器 | | | | | | |
| | 1L 未満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 以上 | 当月計 | 年 度 計 |
| 酸素 | 0 | 3,622 | 0 | 0 | 0 | 3,622 | 32,282 |
| 窒素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空気 | 0 | 835 | 1,573 | 0 | 0 | 2,408 | 10,126 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水素 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | 84 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 0 | 4,468 | 1,573 | 0 | 0 | 6,041 | 42,492 |
| 年度累計 | 0 | 35,758 | 6,719 | 15 | 0 | 42,492 | 42,492 |

| | 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 | 118 | 364 | 117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 599 | 4,803 |
| 年度累計 | 479 | 2,505 | 1,819 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,803 | 4,803 |

| | 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 | 30 | 52 | 0 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 24 | 147 | 1,045 |
| 年度累計 | 4 | 386 | 287 | 0 | 0 | 216 | 0 | 2 | 67 | 83 | 1,045 | 1045 |

| | 容器検査 | | | | | | | | | | | |
|------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| | 圧縮水素自動車燃料装置用容器 | | | | | | | | | | | |
| | 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 |
| 水素ガス | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 176 |
| 年度累計 | 6 | 100 | 52 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 176 | 176 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (7 / 7)

平成 1 8 年 1 1 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 | 1 L ~ 5 L | 5 L ~ 30 L | 30 L ~ 150 L | 150 L ~ 500 L | 500 L ~ 1000 L | 1000 L 以 上 | | | |
| フルオロカーボン 1 2 | 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 | |
| フルオロカーボン 3 2 | 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 | |
| フルオロカーボン 5 0 2 | 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 | 148 | |
| F C 1 | 0 | 0 | 2,306 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,306 | 9,271 | |
| F C 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| F C 3 | 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 | 2,306 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,306 | 9,419 | |
| 年度累計 | 120 | 0 | 9,299 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9,419 | 9,419 | |

| | 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 | 500 L ~ 1000 L | 1000 L 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 | |