

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 1 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月 度

機器検査事業部

| 内 容 積<br>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<br>5 L 未 満 | 5 L 以 上<br>30 L 未 満 | 30 L 以 上<br>150 L 未 満 | 150 L 以 上<br>500 L 未 満 | 500 L 以 上<br>1000 L 未 満 | 当 月 計  | 年 度<br>累 計     | 1 L 未 満 | 1 L 以 上<br>5 L 未 満 | 5 L 以 上<br>30 L 未 満 | 30 L 以 上<br>150 L 未 満 | 150 L 以 上<br>500 L 未 満 | 当 月 計 | 年 度<br>累 計 |
| 酸 素            | 0               | 4,441              | 1,424               | 1,572                 | 0                      | 0                       | 7,437  | 45,676         | 0       | 0                  | 5                   | 100                   |                        | 105   | 840        |
| 窒 素            | 2               | 1,213              | 764                 | 1,161                 | 0                      | 0                       | 3,140  | 23,236         | 1       | 0                  | 0                   | 1,042                 |                        | 1,043 | 8,759      |
| 炭酸ガス           | 3,705           | 11,368             | 9,350               | 3,141                 | 0                      | 0                       | 27,564 | 216,809        | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 10         |
| 水 素            | 0               | 6                  | 52                  | 100                   | 0                      | 80                      | 238    | 2,130          | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| 空 気            | 15              | 57                 | 589                 | 10                    | 0                      | 0                       | 671    | 3,995          | 0       | 204                | 1,346               | 3                     |                        | 1,553 | 5,944      |
| 塩 素            | 0               | 0                  | 0                   | 72                    | 0                      | 0                       | 72     | 240            | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| 塩化水素           | 0               | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                       | 0      | 170            | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| アルゴン           | 100             | 19                 | 229                 | 406                   | 0                      | 0                       | 754    | 6,923          | 0       | 0                  | 0                   | 400                   |                        | 400   | 802        |
| メ タ ン          | 0               | 0                  | 0                   | 80                    | 0                      | 0                       | 80     | 127            | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| エチレン           | 0               | 2                  | 10                  | 0                     | 0                      | 0                       | 12     | 18             | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| 亜酸化窒素          | 0               | 114                | 6                   | 260                   | 0                      | 0                       | 380    | 1,153          | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| ヘリウム           | 0               | 19                 | 55                  | 325                   | 0                      | 0                       | 399    | 4,497          | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 12         |
| 天然ガス           | 0               | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                       | 0      | 87             | 0       | 0                  | 0                   | 0                     |                        | 0     | 0          |
| P G            | 0               | 0                  | 5                   | 170                   | 0                      | 0                       | 175    | 1,416          | 0       | 0                  | 1                   | 0                     |                        | 1     | 340        |
| S G            | 0               | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                       | 0      | 0              |         |                    |                     |                       |                        |       |            |
| そ の 他          | 516             | 630                | 1,394               | 2,326                 | 0                      | 0                       | 4,866  | 37,203         | 0       | 0                  | 51                  | 50                    |                        | 101   | 1,540      |
| 合 計            | 4,338           | 17,869             | 13,878              | 9,623                 | 0                      | 80                      | 45,788 |                | 1       | 204                | 1,403               | 1,595                 |                        | 3,203 |            |
| 累 計            | 27,077          | 98,547             | 142,035             | 75,580                | 31                     | 410                     |        | 343,680        | 120     | 744                | 5,595               | 11,788                |                        |       | 18,247     |

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 2 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月 度

機器検査事業部

| 内 容 積<br>ガ ス 名 | 容 器 検 査            |                    |                      |                          |                            |        | 当 月 計   | 年 度 累 計 |
|----------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------------|----------------------------|--------|---------|---------|
|                | 溶接容器 W 5 0 0 L 未 満 |                    |                      |                          |                            |        |         |         |
|                | 1 L 未 満            | 1 L 以 上<br>5 L 未 満 | 5 L 以 上<br>3 0 L 未 満 | 3 0 L 以 上<br>1 5 0 L 未 満 | 1 5 0 L 以 上<br>5 0 0 L 未 満 |        |         |         |
| LPガス           | 0                  | 900                | 4,300                | 52,894                   | 200                        | 58,294 | 364,515 |         |
| 液化アンモニア        | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 100     |         |
| アセチレンガス        | 0                  | 300                | 300                  | 300                      | 0                          | 900    | 6,020   |         |
| フロン12          | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 0       |         |
| フロン22          | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 100     |         |
| 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      | 12      |         |
| 液化塩素           | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 0       |         |
| ヘリウム           | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 8       |         |
| アルゴン           | 0                  | 8                  | 6                    | 0                        | 0                          | 14     | 89      |         |
| 亜硫酸ガス          | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 0       |         |
| FC1            | 0                  | 0                  | 600                  | 0                        | 0                          | 600    | 4,153   |         |
| FC2            | 0                  | 0                  | 0                    | 0                        | 0                          | 0      | 0       |         |
| FC3            | 0                  | 0                  | 820                  | 0                        | 0                          | 820    | 7,907   |         |
| そ の 他          | 2                  | 37                 | 277                  | 94                       | 0                          | 410    | 2,726   |         |
| 当 月 計          | 2                  | 1,245              | 6,303                | 53,288                   | 200                        | 61,038 |         |         |
| 年 度 累 計        | 61                 | 5,839              | 42,099               | 337,253                  | 378                        |        | 385,630 |         |

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 3 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月 度

機器検査事業部

| 内容積(L)<br>ガス名 | 容 器 検 査             |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                    |                     |                     |                     |                     | 当 月 計        | 年 累 計 |     |
|---------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|-------|-----|
|               | 溶 接 容 器 5 0 0 L 以 上 |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                    |                     |                     |                     |                     |              |       |     |
|               | 500<br>~<br>1000    | 1000<br>~<br>2000 | 2000<br>~<br>4000 | 4000<br>~<br>6000 | 6000<br>~<br>7000 | 7000<br>~<br>8000 | 8000<br>~<br>9000 | 9000<br>~<br>11000 | 11000<br>~<br>13000 | 13000<br>~<br>15000 | 15000<br>~<br>17000 | 17000<br>~<br>18000 | 18000<br>以 上 |       |     |
| LPガス          | 0                   | 43                | 2                 | 12                | 5                 | 0                 | 2                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 1                   | 24           | 89    | 546 |
| 液化アセチレン       | 13                  | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 1            | 14    | 48  |
| 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     | 2   |
| 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                   | 5                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0            | 5     | 60  |
| 塩 素           | 5                   | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0            | 5     | 24  |
| 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   |
| メタン-アセチレン     | 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                   | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 19           | 19    | 97  |
| 合 計           | 18                  | 48                | 2                 | 12                | 5                 | 0                 | 2                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 1                   | 44           | 132   |     |
| 累 計           | 104                 | 308               | 22                | 95                | 43                | 13                | 6                 | 5                  | 2                   | 1                   | 2                   | 5                   | 171          |       | 777 |

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 4 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月度

機器検査事業部

| 容 器 検 査 |              |             |              |                |                 |     |          |
|---------|--------------|-------------|--------------|----------------|-----------------|-----|----------|
| 製造者名    | 超低温容器 500L未満 |             |              |                |                 | 当月計 | 年度<br>累計 |
| 内容積(L)  | 1<br>未満      | 1<br>~<br>5 | 5<br>~<br>30 | 30<br>~<br>150 | 150<br>~<br>500 |     |          |
| 液化酸素    | 0            | 100         | 0            | 0              | 298             | 398 | 2,303    |
| 液化窒素    | 0            | 0           | 0            | 0              | 2               | 2   | 664      |
| 液化炭酸    | 0            | 0           | 0            | 0              | 0               | 0   | 0        |
| 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              | 103             | 103 | 302      |
| 合 計     | 0            | 100         | 0            | 0              | 403             | 503 |          |
| 累 計     | 0            | 405         | 10           | 729            | 2,125           |     | 3,269    |

| 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<br>累計 |
|         | 内容積(L)           | 500<br>~<br>1000 | 1000<br>~<br>2000 | 2000<br>~<br>3000 | 3000<br>~<br>4000 | 4000<br>~<br>5000 | 5000<br>~<br>6000 | 6000<br>~<br>7000 | 7000<br>~<br>8000 | 8000<br>~<br>9000 | 9000<br>~<br>10000 | 10000<br>~<br>11000 | 11000<br>~<br>12000 | 12000<br>~<br>13000 | 13000<br>~<br>14000 | 14000<br>~<br>15000 | 15000<br>~<br>16000 | 16000<br>~<br>17000 | 17000<br>~<br>18000 | 18000<br>~<br>19000 | 19000<br>~<br>20000 | 20000<br>~<br>21000 | 21000<br>~<br>22000 | 22000<br>~<br>24000 | 24000<br>以上 |     |          |
| 液化酸素    | 0                | 0                | 1                 | 1                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 2                 | 1                 | 0                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 5           | 12  |          |
| 液化窒素    | 2                | 0                | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 3                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 5           | 23  |          |
| 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           | 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           | 2   |          |
| 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                   | 3                   | 0                   | 3           | 17  |          |
| 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                | 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     | 2                | 0                | 1                 | 1                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 2                 | 1                 | 3                  | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 3                   | 0                   | 13          |     |          |
| 累 計     | 2                | 2                | 2                 | 1                 | 0                 | 0                 | 0                 | 2                 | 4                 | 6                 | 6                  | 2                   | 4                   | 2                   | 0                   | 6                   | 1                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 0                   | 13                  | 1                   |             | 56  |          |

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 5 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月度

機器検査事業部

| 内容積<br>ガス名 | 容 器 検 査     |                  |                   |                     |          |       | 年度<br>累計 |
|------------|-------------|------------------|-------------------|---------------------|----------|-------|----------|
|            | 一 般 複 合 容 器 |                  |                   |                     |          |       |          |
|            | 1 L 未満      | 1 L 以上<br>5 L 未満 | 5 L 以上<br>30 L 未満 | 30 L 以上<br>150 L 未満 | 150 L 以上 | 合 計   |          |
| 酸素         | 178         | 7,511            | 262               | 0                   | 0        | 7,951 | 37,948   |
| 窒素         | 0           | 0                | 0                 | 0                   | 0        | 0     | 0        |
| 空気         | 0           | 197              | 300               | 0                   | 0        | 497   | 4,505    |
| 天然ガス       | 0           | 0                | 0                 | 0                   | 0        | 0     | 0        |
| その他        | 0           | 0                | 0                 | 0                   | 0        | 0     | 0        |
| 当月計        | 178         | 7,708            | 562               | 0                   | 0        | 8,448 |          |
| 年度累計       | 337         | 37,714           | 4,402             | 0                   | 0        |       | 42,453   |

| 内容積<br>ガス名 | 容 器 検 査                   |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                      | 年度<br>累計 |       |
|------------|---------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-------|
|            | 圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 ( 継目なし ) |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                      |          |       |
|            | 5 L 以上<br>30 L 未満         | 30 L 以上<br>150 L 未満 | 150 L 以上<br>160 L 未満 | 160 L 以上<br>170 L 未満 | 170 L 以上<br>180 L 未満 | 180 L 以上<br>190 L 未満 | 180 L 以上<br>220 L 未満 | 220 L 以上<br>230 L 未満 | 合 計      |       |
| 天然ガス       | 35                        | 296                 | 23                   | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 354      |       |
| 年度累計       | 369                       | 2,104               | 25                   | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |          | 2,498 |

| 内容積<br>ガス名 | 容 器 検 査                   |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                      | 年度<br>累計 |     |
|------------|---------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----|
|            | 圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器 ( 複合構造 ) |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                      |          |     |
|            | 5 L 以上<br>30 L 未満         | 30 L 以上<br>150 L 未満 | 150 L 以上<br>160 L 未満 | 160 L 以上<br>170 L 未満 | 170 L 以上<br>180 L 未満 | 180 L 以上<br>190 L 未満 | 180 L 以上<br>220 L 未満 | 220 L 以上<br>230 L 未満 | 合 計      |     |
| 天然ガス       | 0                         | 30                  | 0                    | 2                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 32       |     |
| 年度累計       | 0                         | 432                 | 50                   | 72                   | 0                    | 0                    | 0                    | 17                   |          | 571 |

様式 3 - 1 0

## ガス別容器検査数量全国集計表 ( 6 / 6 )

平成 1 2 年 1 0 月 度

機器検査事業部

| 内 容 積<br>ガ ス 名 | 容 器 再 検 査   |                    |                     |                       |                        |                        | 当 月 計 | 年 度<br>累 計 |
|----------------|-------------|--------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-------|------------|
|                | 一 般 複 合 容 器 |                    |                     |                       |                        |                        |       |            |
|                | 1 L 未 満     | 1 L 以 上<br>5 L 未 満 | 5 L 以 上<br>30 L 未 満 | 30 L 以 上<br>150 L 未 満 | 180 L 以 上<br>190 L 未 満 | 220 L 以 上<br>230 L 未 満 |       |            |
| 空 気            | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | 26         |
| 酸 素            | 0           | 10                 | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 10    | 83         |
| 天然ガス           | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | 0          |
| 窒 素            | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | 1          |
| 都市ガス           | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | 0          |
| そ の 他          | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | 0          |
| 合 計            | 0           | 10                 | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 10    | /          |
| 年度累計           | 5           | 100                | 4                   | 1                     | 0                      | 0                      | /     | 110        |
| 不合格計           | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | 0     | /          |
| 不合格累計          | 0           | 0                  | 0                   | 0                     | 0                      | 0                      | /     | 0          |