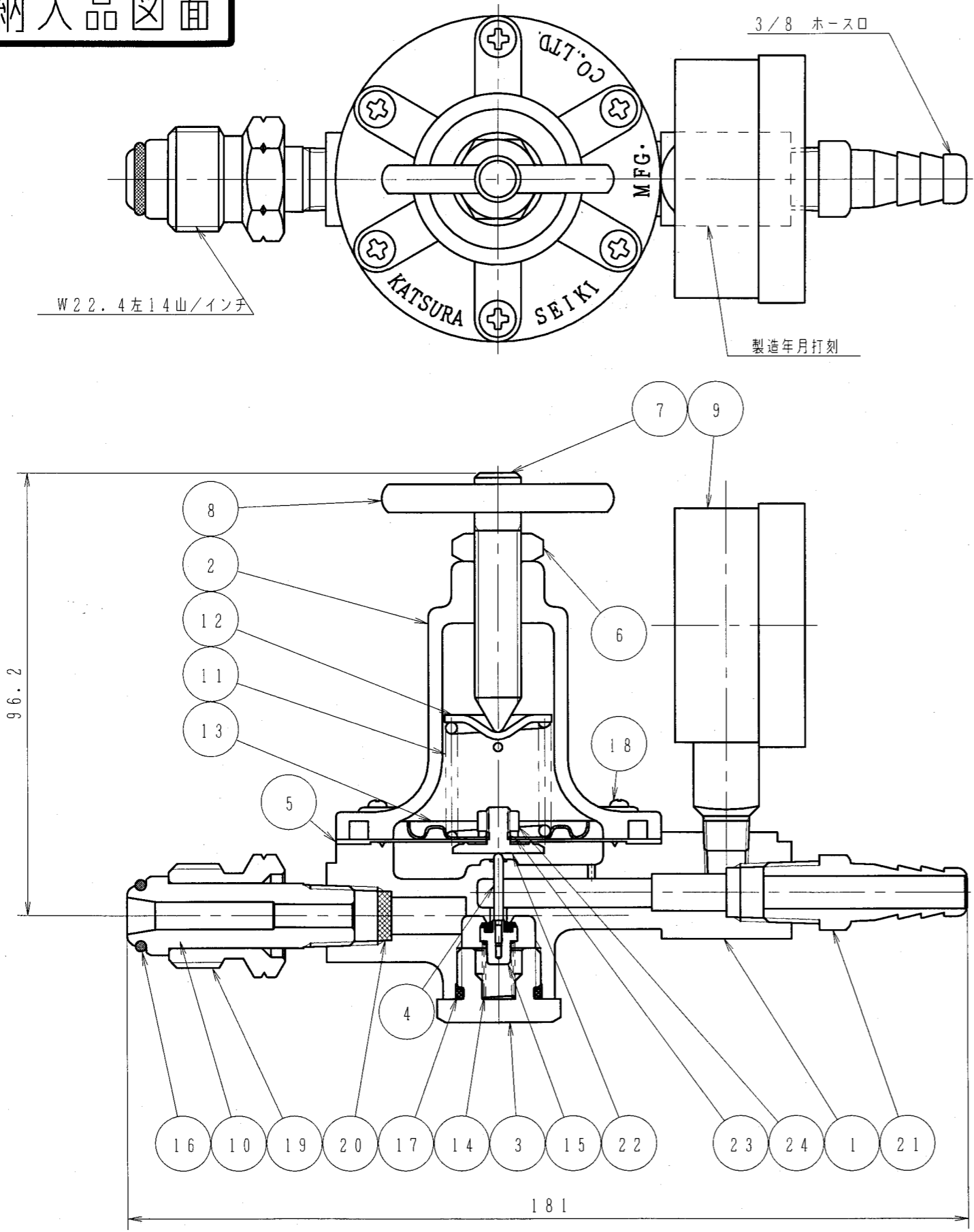


納入品図面



| 番号<br>(No.) | 名称<br>(NAME OF PART) | 材質<br>(MATERIAL) | 数量<br>(QTY) | 備考<br>(REMARKS) |
|-------------|----------------------|------------------|-------------|-----------------|
| 1           | 本体                   | ZDC2             | 1           | パーカー、塗装         |
| 2           | カバー                  | ZDC2             | 1           | パーカー、塗装         |
| 3           | バックナット               | ZDC2             | 1           | 塗装              |
| 4           | 弁棒                   | SUS303W          | 1           |                 |
| 5           | ダイヤフラム               | NBR              | 1           | 耐LPG、布入り、硬度60°  |
| 6           | ロックナット               | C3604BD          | 1           |                 |
| 7           | 調整ネジ                 | C3604            | 1           |                 |
| 8           | ハンドル                 | C3604            | 1           |                 |
| 9           | 0.3MPaゲージ            | Ass'y            | 1           | φ50             |
| 10          | スピンドル                | C3604BDS         | 1           |                 |
| 11          | 調整バネ                 | SWC              | 1           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |
| 12          | バネ受け                 | SPCC             | 1           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |
| 13          | ダイヤフラム受板             | SPCC             | 1           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |
| 14          | バックスプリング             | SUS304WPB        | 1           |                 |
| 15          | 1次側弁体                | C3604, NBR       | 1           | 耐LPG、硬度80°      |
| 16          | P-10A オリング           | NBR              | 1           | 耐LPG            |
| 17          | P-15 オリング            | NBR              | 1           | 耐LPG            |
| 18          | M4×16 (+) タップタイトナベ   | SWCH             | 6           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |
| 19          | 六角ナット                | C3601BDS         | 1           |                 |
| 20          | 金網                   | SUS              | 1           | 120メッシュ         |
| 21          | ホース口                 | C3604            | 1           |                 |
| 22          | ダイヤフラム止めボルト          | C3604BD          | 1           |                 |
| 23          | M5バネ座金               | SS400            | 1           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |
| 24          | M5六角ナット              | SS400            | 1           | Ep-Fe/Zn5/CM2   |

仕様

|        |              |
|--------|--------------|
| 型式     | KM-105       |
| 容量     | 5kg/h        |
| 入口圧力範囲 | 0.15~1.56MPa |
| 出口圧力範囲 | 0.03~0.12MPa |
| 閉塞圧力   | 0.15MPa以下    |
| 入口接続   | POLオス スパナ締め  |
| 出口接続   | 9.5mmホース口    |

|                                   |                   |            |              |               |               |
|-----------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|---------------|
| 殿                                 |                   |            |              |               |               |
| 出図 (ISSUED)                       | 設計 (DESIGNED)     | 製図 (DRAWN) | 照査 (CHECKED) | 承認 (APPROVED) | 名称 (TITLE)    |
|                                   |                   | 武山         | 神司           | 神司            | 可変型調整器        |
|                                   |                   |            |              |               | KM-105        |
| 尺度 (SCALE)                        | 日付 (DATE)         |            |              |               | 図番 (DWG. No.) |
| 1/1                               | 99年 3月 16日        |            |              |               | 02            |
| 第三角法<br>(3RD ANGLE<br>PROJECTION) | KATSURA CO., LTD. |            |              |               | 102060201     |