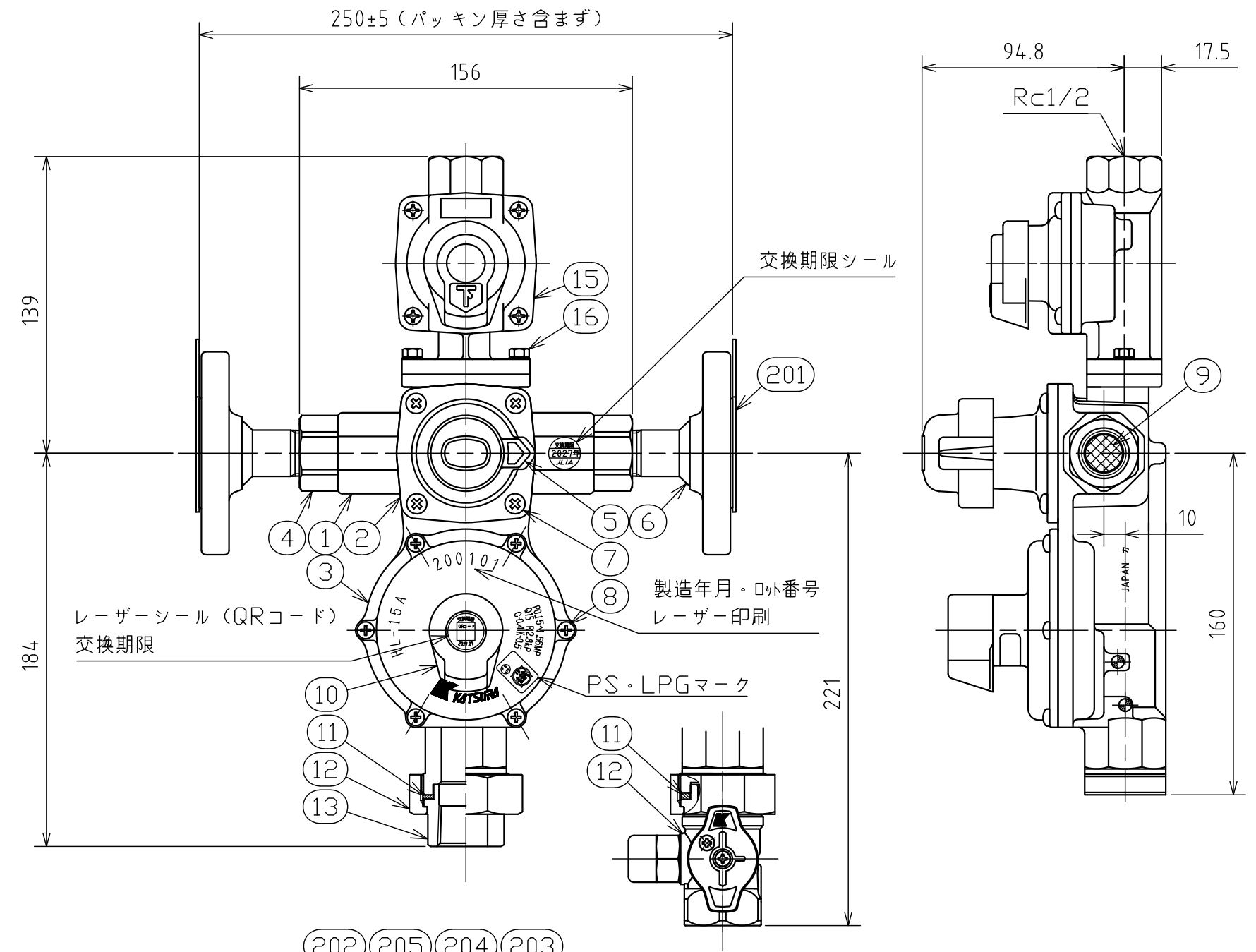


納入品図面



| 番号 (No.) | 名 (NAME OF PART) | 材 (MATERIAL) | 質 (QUALITY) | 員数 (QTY) | 備 (REMARKS)          |
|----------|------------------|--------------|-------------|----------|----------------------|
| 1        | 本体               | アルミダイキャスト    |             | 1        | アルマイト処理, 塗装          |
| 2        | 一次側カバー           | アルミダイキャスト    |             | 1        | アルマイト処理, 塗装          |
| 3        | 二次側カバー           | アルミダイキャスト    |             | 1        | アルマイト処理, 塗装          |
| 4        | 一次シート金具          | 真鍮           |             | 2        |                      |
| 5        | 切替ハンドル           | 樹脂           |             | 1        |                      |
| 6        | フランジ継手           | Ass'y        |             | 2        | 塗装 *Fタイプのみ           |
| 7        | M5×12なべ小ねじ       | ステンレス        |             | 4        | ジオメット処理              |
| 8        | M4×12なべ小ねじ       | ステンレス        |             | 6        | ジオメット処理              |
| 9        | フィルター            | FBA          |             | 2        |                      |
| 10       | キャップ             | 樹脂           |             | 1        | グレード: 101-87         |
| 11       | パッキン             | 合成ゴム         |             | 1        | 耐LPG                 |
| 12       | ユニオンナット          | 亜鉛ダイキャスト     |             | 1        | メッキ *Lタイプのみ          |
| 13       | ユニオンつば           | 亜鉛ダイキャスト     |             | 1        | メッキ *Lタイプのみ          |
| 14       | 3/4B検査孔付ボールガス栓   | Ass'y        |             | 1        | *Zタイプのみ              |
| 15       | 子調整器             | Ass'y        |             | 1        | 本体, カバー: アルマイト処理, 塗装 |
| 16       | M5×16十字穴付六角ボルト   | ステンレス        |             | 2        | 座金付                  |

| 梱包部品     |                        |              |             |          |                 |
|----------|------------------------|--------------|-------------|----------|-----------------|
| 番号 (No.) | 名 (NAME OF PART)       | 材 (MATERIAL) | 質 (QUALITY) | 員数 (QTY) | 備 (REMARKS)     |
| 201      | 15Aフランジパッキン            | ノンアスベスト      |             | 2        |                 |
| 202      | M12×55 六角ボルト           | ステンレス        |             | 8        | ジオメット処理 *Fタイプのみ |
| 203      | M12 六角ナット              | ステンレス        |             | 8        | ジオメット処理 *Fタイプのみ |
| 204      | M12 バネ座金               | ステンレス        |             | 8        | ジオメット処理 *Fタイプのみ |
| 205      | M12 平座金                | ステンレス        |             | 16       | ジオメット処理 *Fタイプのみ |
| 206      | I型漏えい検知装置              | Ass'y        |             | 1        |                 |
| 207      | 取扱説明書 (調整器)            |              |             | 1        |                 |
| 208      | 取扱説明書 (I型漏えい検知装置)      |              |             | 1        |                 |
| 209      | 保証書                    |              |             | 1        |                 |
| 210      | 検査成績書                  |              |             | 1        |                 |
| 211      | 取扱説明書 (3/4B検査孔付ボールガス栓) |              |             | 1        | *Zタイプのみ         |
| 212      | 低圧ホース L=450            | Ass'y        |             | 1        |                 |
| 213      | 子出口継手                  | 真鍮           |             | 1        |                 |

| 仕様         |              |           |          |           |
|------------|--------------|-----------|----------|-----------|
| 型式         | HL-15AU      | HL-15AZ   | HL-15AFU | HL-15AFZ  |
| 入口接続       | Rc1/2 ねじ     |           | 15A フランジ |           |
| 出口接続品      | 低圧メスユニオン     | 検査孔付ねじガス栓 | 低圧メスユニオン | 検査孔付ねじガス栓 |
| 出口接続       | Rc3/4 ねじ     |           |          |           |
| 容量         | 15kg/h       |           |          |           |
| 耐圧試験圧力     | 高圧部          | 2.6MPa    |          |           |
|            | 中圧部          | 0.8MPa    |          |           |
|            | 低圧部          | 0.3MPa    |          |           |
| 気密試験圧力     | 高圧部          | 1.56MPa   |          |           |
|            | 中圧部          | 0.225MPa  |          |           |
|            | 低圧部          | 5.50kPa   |          |           |
| 入口圧力範囲     | 0.15~1.56MPa |           |          |           |
| 出口圧力範囲     | 2.55~3.30kPa |           |          |           |
| 閉塞圧力       | 3.50kPa以下    |           |          |           |
| 補給開始圧力     | 0.15MPa以下    |           |          |           |
| 安全弁作動開始圧力  | 5.60~8.40kPa |           |          |           |
| 安全弁作動停止圧力  | 5.04~8.40kPa |           |          |           |
| 親調整器作動開始流量 | 0.4±0.38kg/h |           |          |           |
| 子調整器最大流量   | 0.5kg/h以下    |           |          |           |

PS・LPGマーク (LIA合格証)

交換期限シール

- PS・LPGマーク (LIA合格証) が貼付してあります。
- LIA: 経済産業省指定検定機関 一般財団法人日本エルピーガス機器検査協会
- 7年後の交換期限を明示したシールを貼付してあります。

|                             |                         |            |              |               |               |
|-----------------------------|-------------------------|------------|--------------|---------------|---------------|
| 殿                           |                         |            |              |               |               |
| 出図 (ISSUED)                 | 設計 (DESIGNED)           | 製図 (DRAWN) | 照査 (CHECKED) | 承認 (APPROVED) | 名称 (TITLE)    |
|                             |                         | 島田         | 杉山           | 川手            | 切替型漏えい検知装置    |
| 尺度 (SCALE)                  | 日付 (DATE)               |            |              |               |               |
| 2:5                         | 2019/11/1               |            |              |               |               |
| 第三角法 (3RD ANGLE PROJECTION) | <b>KATSURA CO.,LTD.</b> |            |              |               | 図番 (DWG. No.) |
|                             |                         |            |              |               | 104561001     |