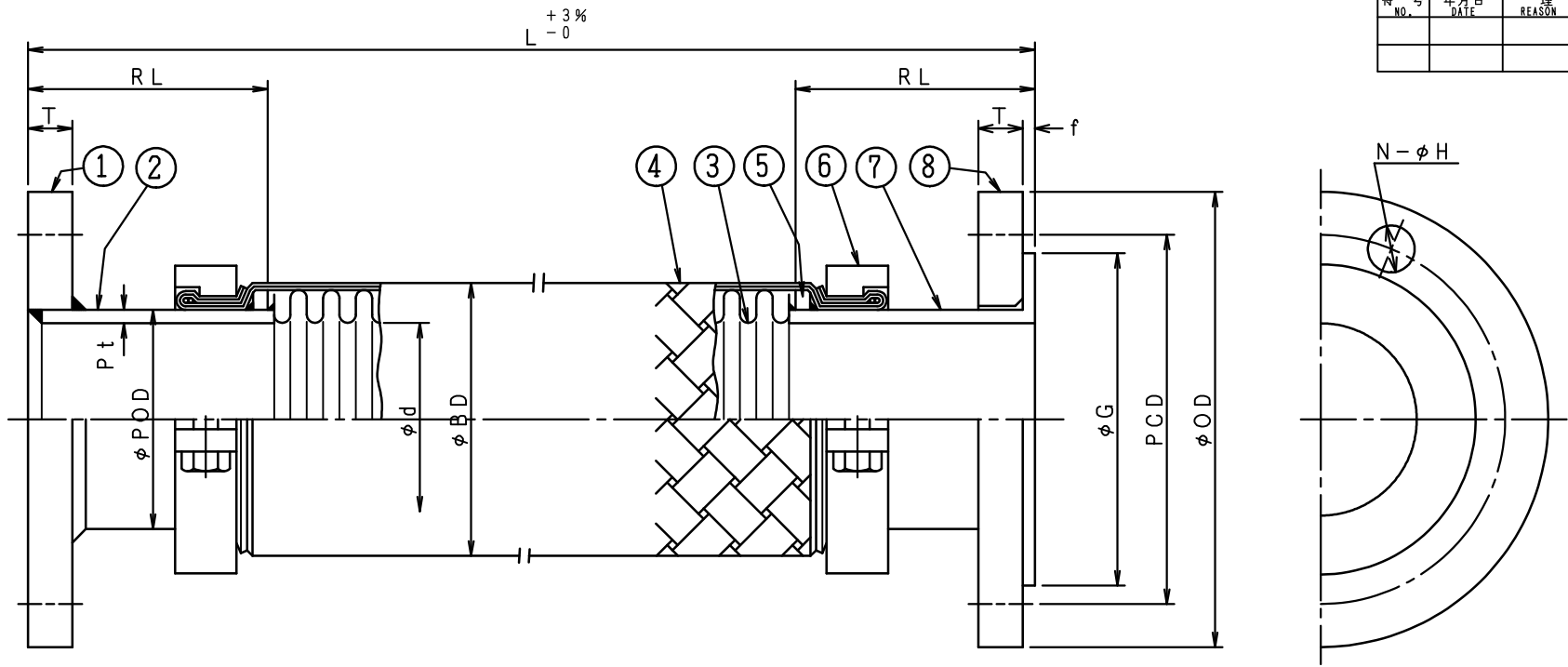


| 符号<br>No. | 年月日<br>DATE | 理由<br>REASON FOR | 申請<br>REVISION | 訂正者<br>REVISED BY |
|-----------|-------------|------------------|----------------|-------------------|
|           |             |                  |                |                   |



| 口径   | $\phi d$ | $\phi BD$ | $\phi OD$ | PCD | T  | N- $\phi H$   | $\phi G$ | f   | RL  | $\phi POD$ | Pt  | 設計圧力   | L | 数量 |
|------|----------|-----------|-----------|-----|----|---------------|----------|-----|-----|------------|-----|--------|---|----|
| 100A | 103      | 132       | 210       | 175 | 18 | 8- $\phi 19$  | 151      | 3.0 | 100 | 114.3      | 3.0 | 1.0MPa |   |    |
| 125A | 129      | 154       | 250       | 210 | 20 | 8- $\phi 23$  | 182      | 3.0 | 110 | 139.8      | 3.4 | 1.0MPa |   |    |
| 150A | 153      | 186       | 280       | 240 | 22 | 8- $\phi 23$  | 212      | 3.0 | 110 | 165.2      | 3.4 | 1.0MPa |   |    |
| 200A | 199      | 239       | 330       | 290 | 22 | 12- $\phi 23$ | 262      | 3.0 | 140 | 216.3      | 4.0 | 0.8MPa |   |    |
| 250A | 251      | 292       | 400       | 355 | 24 | 12- $\phi 25$ | 324      | 3.0 | 140 | 267.4      | 4.0 | 0.6MPa |   |    |
| 300A | 300      | 344       | 445       | 400 | 24 | 16- $\phi 25$ | 368      | 3.5 | 160 | 318.5      | 4.5 | 0.5MPa |   |    |
| 350A | 340      | 402       | 490       | 445 | 26 | 16- $\phi 25$ | 413      | 3.5 | 160 | 355.6      | 5.0 | 0.4MPa |   |    |
| 400A | 390      | 452       | 560       | 510 | 28 | 16- $\phi 27$ | 475      | 5.0 | 160 | 406.4      | 5.0 | 0.4MPa |   |    |

型式：SF-14000

| 仕 様<br>SPECIFICATIONS |                      |                 |                 |                | 注文番号<br>ORDER No                | 工事番号<br>JOB No               |
|-----------------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------------------------|------------------------------|
| 12                    |                      |                 |                 |                |                                 |                              |
| 11                    |                      |                 |                 |                | 御注文先<br>CUSTOMER                |                              |
| 10                    |                      |                 |                 |                | 数量<br>QUANTITY                  |                              |
| 9                     |                      |                 |                 |                | 上記表                             | 名称<br>NAME                   |
| 8                     | ルーズフランジ              | SUSF304         | 1               | JIS10kF        | 上記表                             |                              |
| 7                     | ラップジョイント             | SUS304          | 1               | sch10          | 尺度<br>SCALE                     | ALLSuS10kFバンド型<br>フレキシブルチューブ |
| 6                     | 締付バンド                | SUS304          | 2               |                | Free                            |                              |
| 5                     | 補強リング                | SUS304          | 2               |                | 流体<br>FLUID                     |                              |
| 4                     | 板プレート                | SUS304          | 1               | 1重             | 設計圧力<br>DESIGN PRESSURE         | 上記表 MPaG                     |
| 3                     | チューブ                 | SUS304          | 1               |                | 設計温度<br>DESIGN TEMPERATURE      |                              |
| 2                     | 端管                   | SUS304          | 1               | sch10          | 常用圧力<br>SERVICE PRESSURE        | MPaG                         |
| 1                     | 固定フランジ               | SUSF304         | 1               | JIS10kF        | 常用温度<br>SERVICE TEMPERATURE     | ℃                            |
| 符号<br>No              | 部 品 名 称<br>PART NAME | 材 質<br>MATERIAL | 数 量<br>QUANTITY | 備 考<br>REMARKS | 耐生試験<br>WITHSTAND PRESSURE TEST | 設計圧力x1.5 MPaG                |
|                       |                      |                 |                 |                | 気密試験<br>AIR PRESSURE TEST       | 設計圧力x1.1 MPaG                |

図番 DRAWING No 2020.11.13  
 SS-207373  
 前河 角谷 善  
 MAEKAWA KADOTANI Zen  
**SYOEI SANGYO CO., LTD.**

※1000L以上の長さの場合の全長の公差は-0、+5%以内とする。