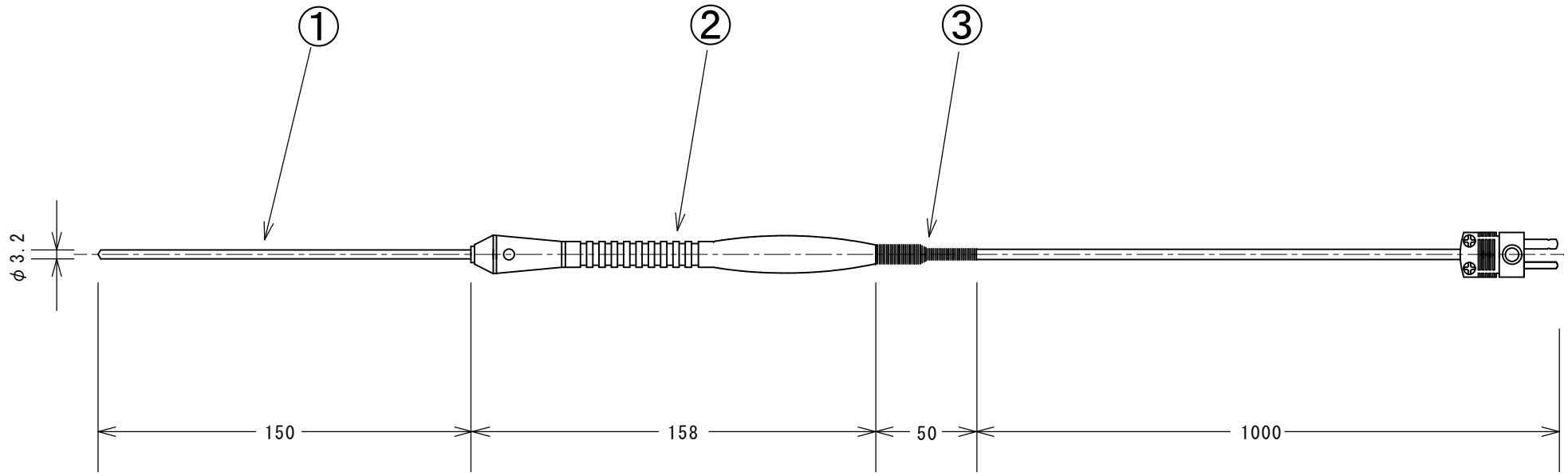


DRAWING No. OMC-1003

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |

|       |             |
|-------|-------------|
| リード形状 | K補償導線 (WX)  |
| リード構成 | 0.1/19      |
| リード被覆 | シリコン (SRCT) |
| コネクタ  | Type-SMP    |



UNIT : mm

|     |          |          |      |         |
|-----|----------|----------|------|---------|
| 7   |          |          |      |         |
| 6   |          |          |      |         |
| 5   |          |          |      |         |
| 4   |          |          |      |         |
| 3   | コイルスプリング | SUS304   | 1    |         |
| 2   | グリップ     |          | 1    |         |
| 1   | K型熱電対    | SUS316   | 1    | φ 3.2   |
| No. | PARTS    | MATERIAL | Q'TY | REMARKS |

|                                 |                 |           |             |
|---------------------------------|-----------------|-----------|-------------|
| 設計温度 : ~ 650°C (グリップ部分MAX150°C) |                 | 設計圧力 :    |             |
| TOLERANCE                       | JIS C 1602-1995 | DATE      | 2017. 5. 17 |
| CLASS                           | クラス2 (0.75級)    | SCALE     | - : -       |
| ELEMENT DIAMETER                | SK φ 3.2        | CHECKD BY |             |
| ELEMENT Q'TY                    | シングルエレメント       | DRAWN BY  |             |
| HOT JUNCTION                    | 非接地型            | CUSTOMER  |             |
|                                 |                 | TITLE     |             |
|                                 |                 | TYPE      |             |

大阪マイクロコンピュータ株式会社