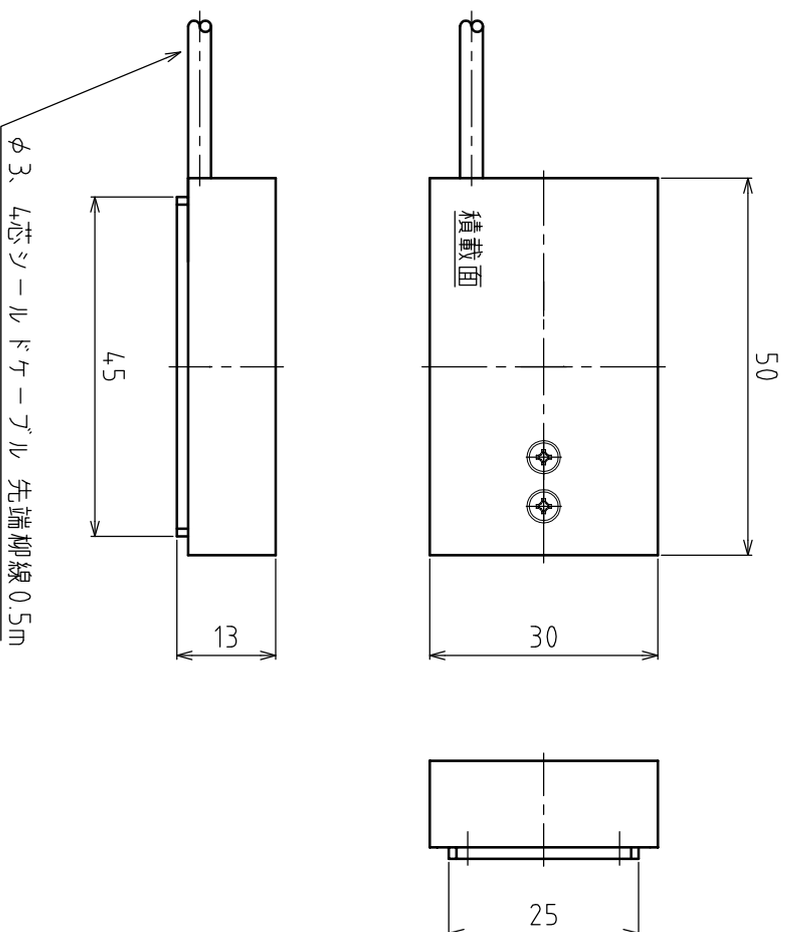


1. 仕様

| | |
|------------|--|
| 型式 | PL-0.4L |
| 定格容量(R.C.) | 400g |
| 定格出力(R.O.) | 0.5mV/V |
| 定格出力誤差 | ±10%R.O. |
| 零バランス | ±10%R.O. |
| 非直線性 | ±0.25%R.O. |
| ヒステリシス | ±0.25%R.O. |
| 繰り返し性 | ±0.25%R.O. |
| 零点の温度影響 | ±0.05%R.O./°C |
| 出力の温度影響 | ±0.05%LOAD/°C |
| 使用温度範囲 | -10°C~+50°C |
| 温度補償範囲 | -10°C~+60°C |
| 許容過負荷 | 150%R.C. |
| 推奨印加電圧 | 2.5V |
| 許容印加電圧 | 5V |
| 入力端子間抵抗 | 400Ω±10Ω |
| 出力端子間抵抗 | 350Ω±5Ω |
| 絶縁抵抗 | 1000MΩ以上(B/E DC50V) |
| ケーブル | φ3、4芯シールドケーブル 長さ0.5m 先端柳線 |
| 結線色 | 赤／印加電圧＋ 白／印加電圧－ 緑／出力信号＋ 黒／出力信号－ 黄／シールド |
| 本体材質 | アルミニウム |

2. 外形寸法 (1:1)



STD

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|------|-------|----|----|-----|------|--|---|--|--|
| 品名 | 超小型台はかり | 型番 | PL-0.4L | PAGE | 1 / 1 | | | | | | | | |
| 承認 | 検図 | 設計 | 製図 | | | | | | | | | | |
| 2019.01.10 | 2019.01.10 | 2009.01.13 | 2019.01.10 | | | | | | | | | | |
| 金子 | 久保田 | 高橋 | 高橋 | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>図番</td> <td>改訂</td> <td>年月日</td> <td>改訂内容</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | | | | 図番 | 改訂 | 年月日 | 改訂内容 | | 1 | | |
| 図番 | 改訂 | 年月日 | 改訂内容 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | |

東洋測器株式会社

TA4-02611H