



単位 mm

| 呼び方 (Su) | LA  | LB  | L1 | L2 |
|----------|-----|-----|----|----|
| 13       | 67  | 64  | 50 | 50 |
| 20       | 70  | 68  | 50 | 50 |
| 25       | 74  | 72  | 50 | 50 |
| 30       | 103 | 97  | 70 | 70 |
| 40       | 104 | 102 | 70 | 70 |
| 50       | 106 | 105 | 70 | 70 |

注) 記載内容については予告なく変更することがあります。

|             |                           |             |       |                 |    |
|-------------|---------------------------|-------------|-------|-----------------|----|
| 7           | ジョー                       | SUS420J2    | 18~36 |                 |    |
| 6           | ジョーホルダー                   | ポリアミド系樹脂    | 3     |                 |    |
| 5           | スプリング                     | SUS304      | 3     |                 |    |
| 4           | スプリングガイド                  | ポリプロピレン系樹脂  | 3     |                 |    |
| ③           | ゴムリング                     | EPDM        | 3     |                 |    |
| ②           | バックアップリング                 | ポリプロピレン系樹脂  | 3     |                 |    |
| ①           | 本体                        | SUS304      | 1     |                 |    |
| 記号          | 部品名                       | 材料          | 数量    | 備考              |    |
| 名称          | ステンレス鋼鋼管用1押継手<br>チー 13~50 | 略号          | T     | 適合規格<br>SAS 322 |    |
| 株式会社リケンCKJV | 制定日                       | 2021年12月1日  | 承認    | 確認              | 作成 |
|             | 改定日                       | 2022年10月28日 | 坂     | 肥田              | 高田 |
|             | 版数                        | 2版          |       |                 |    |

(図面番号 N-E-1 押 T13-50-2)