



A部詳細図

単位：mm

| 呼び径 | 山数 | 本体 | | | フランジ | | | | 許容変位量 | | | | 許容限界 ねじり | 質量 (kg) | 個数 |
|------|----|------|-----|----|------|-----|-----|-------|-------|----|----|-----|-------------|------------|----|
| | | L | d | S | T | D | C | n - H | 偏心 | 伸び | 縮み | 偏角 | | | |
| 20A | 2 | 1000 | 20 | 10 | 14 | 100 | 75 | 4-15 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 4.4 | |
| 25A | 2 | 1000 | 25 | 10 | 14 | 125 | 90 | 4-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 5.9 | |
| 32A | 2 | 1000 | 32 | 10 | 16 | 135 | 100 | 4-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 7.7 | |
| 40A | 2 | 1000 | 40 | 10 | 16 | 140 | 105 | 4-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 9.0 | |
| 50A | 2 | 1100 | 50 | 10 | 16 | 155 | 120 | 4-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 11.8 | |
| 65A | 2 | 1100 | 65 | 10 | 18 | 175 | 140 | 4-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 15.7 | |
| 80A | 2 | 1100 | 75 | 10 | 18 | 185 | 150 | 8-19 | 400 | 50 | 40 | 30° | 5° | 18.2 | |
| 100A | 2 | 1200 | 100 | 10 | 18 | 210 | 175 | 8-19 | 400 | 60 | 40 | 30° | 5° | 23.8 | |
| 125A | 2 | 1200 | 125 | 10 | 18 | 250 | 210 | 8-23 | 400 | 60 | 40 | 20° | 5° | 31.0 | |
| 150A | 2 | 1200 | 150 | 15 | 18 | 280 | 240 | 8-23 | 400 | 60 | 40 | 20° | 5° | 37.3 | |
| 200A | 2 | 1300 | 200 | 15 | 18 | 330 | 290 | 12-23 | 400 | 60 | 40 | 20° | 5° | 51.3 | |
| 250A | 2 | 1400 | 250 | 15 | 18 | 400 | 355 | 12-25 | 400 | 60 | 40 | 15° | 5° | 70.7 | |
| 300A | 2 | 1400 | 300 | 15 | 20 | 445 | 400 | 16-25 | 400 | 60 | 40 | 15° | 5° | 83.6 | |

20A・25Aに 補強リングは入りません。

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-------|------------|--|----|----|----|------------------|
| 6 | 補強リング | SS400 | | 可とう伸縮継手 LSコネクタ 400mm偏心用 地震対応型 (高圧用) JIS 10K 相当 管理No. | | | | |
| 5 | 補強コード | 合成繊維 | | | | | | |
| 4 | 外面ゴム | 合成ゴム | EPDM(SK10) | | | | | |
| 3 | 内面ゴム | 合成ゴム | EPDM(SK10) | | | | | |
| 2 | 補強リング | SS400 | | | | | | |
| 1 | フランジ | SS400 | エポキシ樹脂 | | | | | |
| 最高使用圧力 | 1.0MPa | 試験圧力 | 1.5MPa | 番号 | 名称 | 材質 | 摘要 | 株式会社TOZEN |