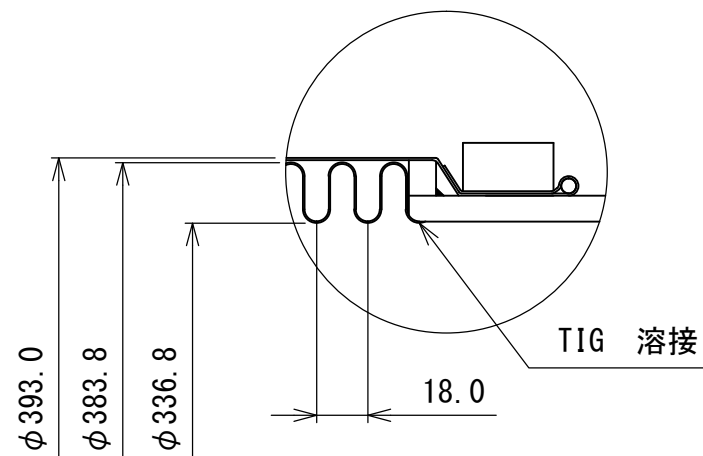


設計圧力 : 1.0 MPaG
 設計温度 : 100 °C
 耐圧試験 : 1.5 MPaG

| 性能評定番号 型式番号 | 評19-018号 DTK-5141 | | | 評19-019号 DTK-5142 | | | |
|----------------|----------------------|---------|------|----------------------|------|------|------|
| | 350A | 製作長さ(L) | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2200 |
| | 軸直角方向変位量 | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| | 製作数 | | | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|-----------|--------|------------------|-------------------------------|
| 11 | 銘板 | アルミ板 | 1 ^S | |
| 10 | 六角ボルト・ナット | SS 400 | 4 ^S | ユニクロメッキ |
| 9 | ワイヤー | SUS304 | 2 | |
| 8 | 止メバンド | SS 400 | 2 ^S | |
| 7 | ネックリング | SS 400 | 2 | |
| 6 | フランジ | SS 400 | 1 | 350A JIS 10 ^K FF |
| 5 | ルーズフランジ | SS 400 | 1 | (350A JIS 10 ^K FF) |
| 4 | フランジツバ | SS 400 | 1 | |
| 3 ^A 3 ^B | 端管 | S G P | 各1 | 350A |
| 2 | ブレード | SUS304 | 2+1 ^重 | t0.35×25×54+t0.4×25×58 |
| 1 | ベローズ | SUS304 | 1 | t1.5 |
| 番号 | 品名 | 材質 | 個数 | 備考 |



製作長さの許容値は、図示寸法±1.5%とします。

§ 消防法適用品 §

ベローズ取付部詳細

塗装
 外面炭素鋼部 : 錆止め、シルバー 各2回塗り

大同特殊工業株式会社

DAIDOH

— OSAKA JAPAN —

| | | |
|------|----------|--------------|
| 尺度 | NON | フレキシブルメタルホース |
| 図面番号 | BAX2131L | 改訂 0 |