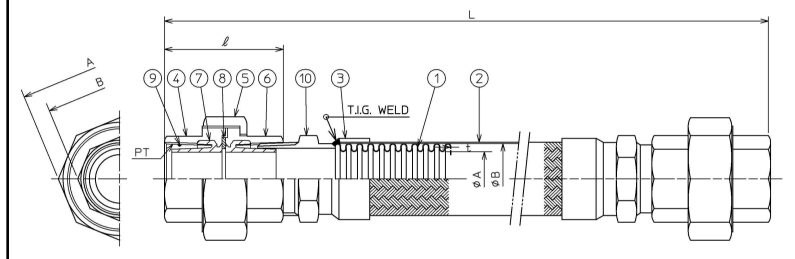
| 注文番号 | 御 注 文 先 | 工事番号 | 件 名 | |
|-----------|----------|----------|----------|--|
| ORDER No. | CUSTOMER | WORK No. | JOB SITE | |
| | | | | |

| 改訂番号 | 年月日 | 内 容 | 承認 | 作成 |
|----------|------|---------|-------|------|
| REV. No. | DATE | REMARKS | APP'D | MADE |
| | | | | |

| 全長 ASSENBLED LENGTH | 公差 TOLERANCE |
|------------------------|-----------------|
| ~1000L | -0~+10 |
| 1001~20001 | -0~+15 |



継手 JOINT

対辺 対辺 ネジ 長さ

93 69

2

設計圧力

DESIGN PRESS

1.0

ペローズ

BELLOWS

外径

厚さ

0.35

内径

51.5

口 径

SIZE

20

25

32

40

適用温度範囲 85℃以下 APPLICATION TEMPERATURE RANGE LESS THAN 85°C

| 10 | 六角ニップル NIPPLE | STAINLESS STEEL 304 | 2 | |
|------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------|----------------|
| 9 | シール剤 SEAL ADHESIVE | SILICONE RESIN | 2 | |
| 8 | ガスケット GASKET | JOINT SHEET WITHOUT ASBESTOS | 2 | |
| 7 | コア CORE | HEATPLOOF VINYL CHLORIDE | 2 | |
| 6 | ユニオンツバ UNION GUARD | MALLEABLE CAST IRON | 2 | |
| 5 | ユニオンナット UNION NUT | MALLEABLE CAST IRON | 2 | |
| 4 | ユニオンネジ UNION SCREW | MALLEABLE CAST IRON | 2 | |
| Э | ブレード押え BRAID COVER | STAINLESS STEEL 304 | 2 | |
| 2 | ブレード BRAID | STAINLESS STEEL 304 | 1 | |
| 1 | ベローズ BELLOWS | STAINLESS STEEL 316 LOW CARBON | 1 | |
| 品番 ITEM | 部品名称 NAME | 材質 MATERIALS | 数量 Q'TY. | 備 考 REMARKS |

| NS | | | | | 製作数 QUAN | 文量 TITY | |
|----|----------|-------|-----|-------|-------------|------------|---|
| | | | 全 長 | 数量 | | | ſ |
| | 温度 | 圧力 | l 1 | Q'TY. | | | l |
| | © | (MPa) | i | | 尺度 | | |
| | | | | | SCALE | 1 | ρ |

流 体 FLUID (MPa) ØΑ ØΒ (°C) (MPa 15 A 1/2 B 13.2 18.5 0.25 42 27 1/2 43 1.0 3/4 19.2 25.5 0.3 49 33 34 50 1.0 25.0 32.6 0.3 59 41 1 56 1.0 11/4 32.3 41.0 0.3 69 50 11/4 62 1.0 11/2 38.5 47.5 0.35 78 56 11/2 68 1.0

仕 様 SEPCIFICATIONS

世上シン株式会社

2012/02/27 K90H0I-0-HP 尺度 SCALE 承認 APP'D 審査 CHECKED 作成 MADE 担当 CHARGE not

Z-900CAH (FOR HOT WATER LESS THAN 85DEG C)

(UNION WITH INNNER CORE TYPE)

図面番号 DRAWING No.



作成年月日 DATE

名 TITLE