

# ベローズお問合せシート

下記の項目をご記入の上、弊社までお送りください。

送信先

MPC 株式会社 ミラプロ 営業部

FAX: 0551-42-5556

e-mail: mpccom@mirapro.co.jp

## ご担当者情報

年 月 日

御社名 \_\_\_\_\_

お電話番号 \_\_\_\_\_

所属 \_\_\_\_\_

FAX \_\_\_\_\_

お名前 \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

## お問合せ項目

納期について  価格について (見積依頼)  仕様について  その他 \_\_\_\_\_

## お問合せ内容

### ベローズの種類

溶接ベローズ  成形ベローズ  その他 \_\_\_\_\_

### ベローズサイズ

内径 \_\_\_\_\_ mm 外径 \_\_\_\_\_ mm 板厚 \_\_\_\_\_ mm

### ベローズの材質

SUS304  SUS316L  AM350  ハステロイ C-22  その他 \_\_\_\_\_

### ベローズの使用用途

### 使用圧力条件

#### ベローズ内径側

流体名 \_\_\_\_\_

圧力条件  真空  大気  加圧 \_\_\_\_\_ MPa

圧力変動 \_\_\_\_\_ MPa ~ \_\_\_\_\_ MPa

作動パターン \_\_\_\_\_

#### ベローズ外径側

流体名 \_\_\_\_\_

圧力条件  真空  大気  加圧 \_\_\_\_\_ MPa

圧力変動 \_\_\_\_\_ MPa ~ \_\_\_\_\_ MPa

作動パターン \_\_\_\_\_

### 変位量

軸方向 \_\_\_\_\_ mm または 作動範囲 \_\_\_\_\_ mm ~ \_\_\_\_\_ mm (設置時の長さ \_\_\_\_\_ mm)

軸直角方向 ± \_\_\_\_\_ mm

角度 \_\_\_\_\_ 度

ベローズのみ  金具込み

● 使用温度 常用 \_\_\_\_\_ °C 最大 \_\_\_\_\_ °C

● 取付方向  水平  垂直  その他

● 要求寿命 \_\_\_\_\_ 回

● 要求ばね定数 \_\_\_\_\_ N/mm

● 添付書類 図面番号 \_\_\_\_\_

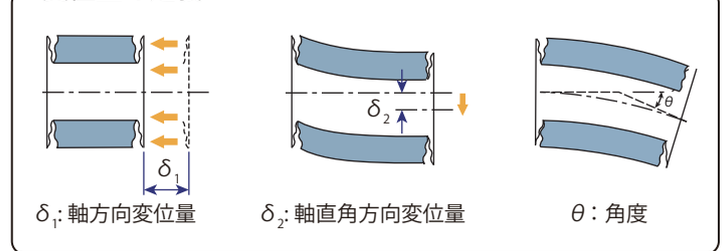
その他 \_\_\_\_\_

### フランジ・シャフト等

● シャフト径 \_\_\_\_\_ φ ガイド  内部  外部

● フランジ

### 変位量の定義



### 連絡事項