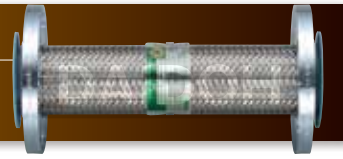


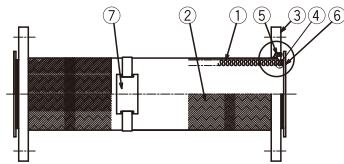
# 加圧送水装置用可撓管継手認定品



## DF-21000 10K用



- 構造**
- 接液部はSUS316Lになります
  - フランジは両ルーズになります
- 適用範囲**
- 消防庁の技術基準に適合した認定品です
  - ベローズはSUS316L材のため耐食性に優れています
- 設計条件**
- 設計圧力 1.4MPa
  - 設計温度 常温



- 製作口径 32A~300A
- 埋設タイプも製作可能ですのでお問い合わせ下さい

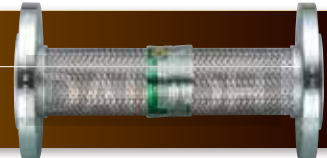
符号	部品名称	材質
1	ベローズ	SUS316L
2	ブレード	SUS304
3	ルーズフランジ	SS400-SUS304 他
4	割リング	FCMB-SUS304
5	押えリング	SUS304
6	ガスケット(パッキン)	ノンアスベスト
7	銘板	アルミ板

認定番号	型式番号	呼び径	製作長(mm)	最高使用圧力
PK-018号	DTK-63041	32A	190~3000	1.4 MPa
		40A	190~3000	1.4 MPa
		50A	230~3000	1.4 MPa
		65A	230~3000	1.4 MPa
		80A	230~3000	1.4 MPa
		100A	300~3000	1.4 MPa
		125A	300~3000	1.4 MPa
		150A	300~3000	1.4 MPa
		200A	400~3000	1.4 MPa
		250A	500~3000	1.4 MPa
		300A	500~3000	1.4 MPa

### 注意

※配管との接続には標準付属のガスケットをご使用下さい  
(標準付属以外のガスケットをご使用の場合はご相談下さい)

## DF-22000 20K用



- 構造**
- 接液部はステンレスになります
  - フランジは両ルーズになります
- 適用範囲**
- 消防庁の技術基準に適合した認定品です
  - ベローズはSUS316L材のため耐食性に優れています
- 設計条件**
- 設計圧力 2.8MPa
  - 設計温度 常温

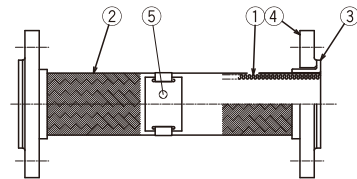
### 注意

※20K用はガスケットを付属しておりませんので  
JIS規格のガスケットをご使用下さい  
又ご希望により当社でも手配は致しますので  
お問い合わせ下さい

- 製作口径 32A~100A
- 埋設タイプも製作可能ですのでお問い合わせ下さい

符号	部品名称	材質
1	ベローズ	SUS316L
2	ブレード	SUS304
3	ラップジョイント	SUS304
4	ルーズフランジ	SS400-SUS304 他
5	銘板	アルミ板

認定番号	型式番号	呼び径	製作長(mm)	最高使用圧力
PK-019号	DTK-95042	32A	250~2000	2.8 MPa
		40A	250~2000	2.8 MPa
		50A	250~2000	2.8 MPa
		65A	250~2000	2.8 MPa
		80A	300~2000	2.8 MPa
		100A	300~2000	2.8 MPa



## DF-22000 20K用



- 構造**
- 接液部はステンレスになります
  - フランジは両ルーズになります
- 適用範囲**
- 消防庁の技術基準に適合した認定品です
  - ベローズはSUS316L材のため耐食性に優れています
- 設計条件**
- 設計圧力 2.8MPa
  - 設計温度 常温

### 注意

※20K用はガスケットを付属しておりませんので  
JIS規格のガスケットをご使用下さい  
又ご希望により当社でも手配は致しますので  
お問い合わせ下さい

- 製作口径 125A~200A
- 埋設タイプも製作可能ですのでお問い合わせ下さい

符号	部品名称	材質
1	ベローズ	SUS316L
2	ブレード	SUS304
3	ラップジョイント	SUS304
4	ルーズフランジ	SS400-SUS304 他
5	チューブリング	SUS304
6	銘板	アルミ板

認定番号	型式番号	呼び径	製作長(mm)	最高使用圧力
PK-019号	DTK-95042	125A	500~2000	2.8 MPa
		150A	500~2000	2.8 MPa
		200A	580~2000	2.8 MPa

