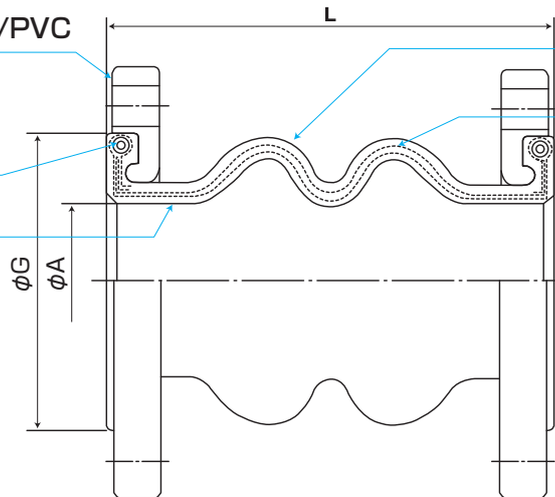


構造

フランジ SS400/SUS304/PVC

補強リング SWRH

内面ゴム 合成ゴム



外面ゴム 合成ゴム

補強コード 合成繊維

●JIS10Kフランジ(SS400)装着が標準品です。JIS5K・JIS20K・上水・ANSIなど各規格フランジに変更可能です。
100・200・300AにJIS5KFを装着する場合パッキン部がボルト穴に若干かかります。
取付け時に充分ご注意ください。

寸法・許容変位置

呼び径 (A)	本体(mm)			取付時寸法許容量(mm)				許容変位置(mm)				参考質量 (kg)
	L	φA	φD	偏心	伸長	圧縮	偏角(°)	偏心	伸長	圧縮	偏角(°)	
20	120	25	61	3				15		15	20	1.4
25												
32	175	40	69	4	3	3	10	20	10	20	30	2.8
40												3.2
50		4.0										
65		5.0										
80		5.6										
100	225	103	150	6				25	15	30	30	6.8
125		10.0										
150		12.4										
200	325	194	260	6				30	20	40	30	17.4
250		24.6										
300		28.8										

注1.取付時寸法許容量は、許容変位置に含まれます。

2.許容変位置は、単独変位の最大値です。伸長・偏心・偏角が同時に発生する場合(複合変位)は、下式の範囲内でご使用ください。

$$\frac{\text{伸長量}}{\text{許容伸長量}} + \frac{\text{偏心量}}{\text{許容偏心量}} + \frac{\text{偏角量}}{\text{許容偏角量}} \leq 1$$

3.参考質量は、JIS10KF(SS400)付きの場合です。

取扱い上のご注意



- 1 Wフレックスは、給水・給湯・プール水などの流体には、ご使用になれません。給水用にはアトムジョイント(MTゴム品)またはTRフレックス(テフロン®内装合成ゴム製防振継手)をご使用ください。
- 2 ご使用時は、取扱説明書を必ずご参照ください。