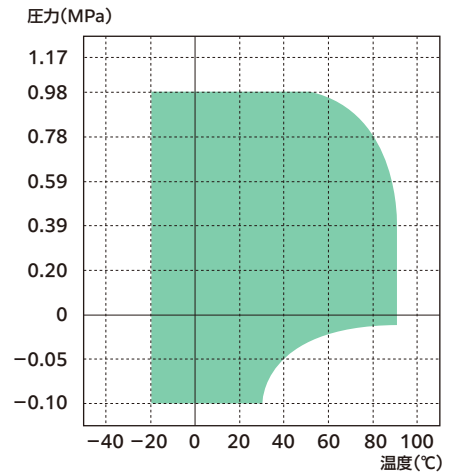
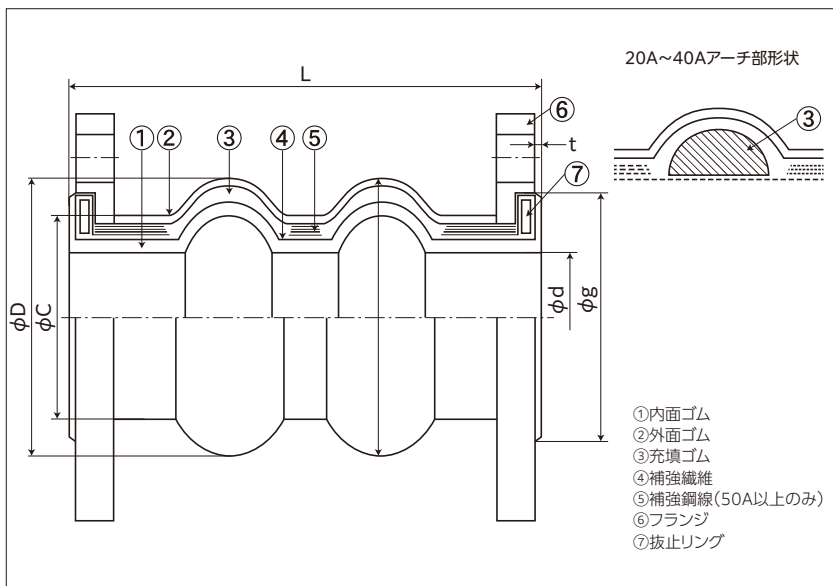


圧力型A2フレックス (受注生産品)



使用圧力: 0.98MPa(10kgf/cm²)以下
 負圧: -0.1MPa(-1.0kgf/cm²)以上
 使用温度: -20°C~+90°C(冷温水)
 ●最高使用圧力、最高使用温度が使用範囲内であることを確認の上で、ご使用ください。

標準寸法および許容変位量

呼び径	本体寸法				許容変位量				取付け時許容変位量				重量
	ϕd (mm)	ϕg (mm)	L (mm)	t (mm)	伸長 (mm)	圧縮 (mm)	偏心 (mm)	偏角 (°)	伸長 (mm)	圧縮 (mm)	偏心 (mm)	偏角 (°)	参考値 (kg)
20	20	50	250	3	18	21	50	13	6	7	17	3	2.1
25	25	60	250	3	18	21	50	13	6	7	17	3	3.2
32	32	72	250	3	18	21	50	13	6	7	17	3	4.0
40	40	77	250	3	18	21	50	13	6	7	17	3	4.2
50	50	87	250	3	30	45	50	11	10	15	17	3	4.7
65	65	112	250	3	30	45	50	11	10	15	17	3	6.3
80	76	123	300	3	30	45	50	11	10	15	17	3	6.8
100	100	143	300	3	30	45	50	14	10	15	17	3	8.5
125	125	178	300	3	30	45	50	12	10	15	17	3	12.1
150	150	208	300	3	30	45	50	13	10	15	17	3	15.8
200	200	254	300	3	30	45	50	10	10	15	17	3	19.9
250	250	319	300	3	30	45	50	10	10	15	17	3	29.9
300	300	364	300	3	30	45	50	9	10	15	17	3	33.2

- 重量は、SS400、JIS10Kフランジ(標準)装着の場合を示します。
- 取り付け時寸法許容値は、許容変位量に含まれます。(許容変位量=取り付け時許容変位量+稼働による変位量)

■製品の特長

- ①優れた振動吸収性。
- ②ルーズフランジ採用のため取り付け作業性に優れる。

■製品の用途

- ①空調調和設備
- ②給排水衛生設備
- ③工場用設備
- ④各種プラント設備

■取り扱い上の注意

- 当製品にコントロールユニットは、標準装備してありません。
 - 当製品は油、溶剤用にはご使用になれません。
 - 当製品は給油用およびプール水循環系配管にご使用になれません。内面PTFE製のPFタイプを推奨します。
- *仕様・構造等は改良のため、予告なしに変更する場合があります。

