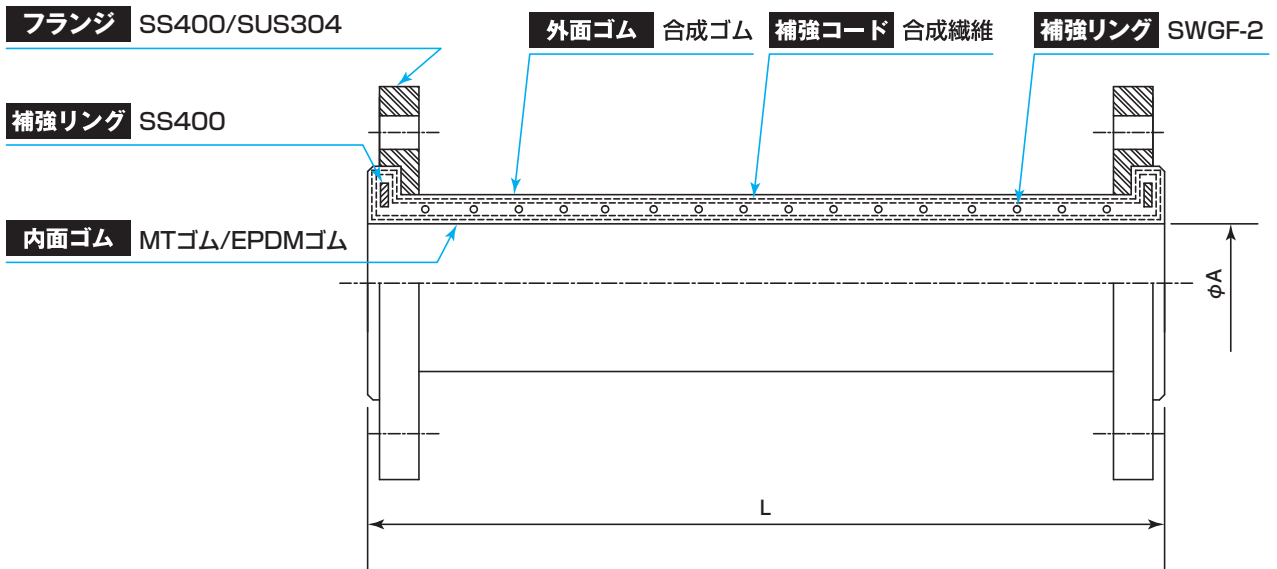


構造



本体寸法と許容変位量

国土交通省仕様書適合品

呼び径 (A)	本体寸法 (mm)		参考質量 (kg)	取付時寸法許容量 (mm)				許容変位量 (mm)				
	L	φA		伸長	圧縮	偏心	偏角 (°)	伸長	圧縮	偏心	偏角 (°)	
20	300	25	1.8	3	3	25	5	7	4	60	15	
25			2.6									20
32		40	3.3			20						
40			3.7			20						
50	300	50	4.5	5	5	25		8	60	20		
	500		5.8									
65	300	65	5.9	3	3	15		6	3	40		15
	500		7.5									
80	300	75	6.1	3	3	15		6	3	30		10
	500		7.9									
100	400	100	9.0	4	4	15		6	3	30		10
	700		11.4									
125	400	125	13.3	4	4	15	6	3	30	10		
	700		15.4								7	7
150	500	150	16.6	5	5	15	8	4	30	10		
	700		19.0								7	7
200	500	200	21.0	5	5	10	8	4	20	5		
	700		24.0								7	7
250	500	250	30.0	5	5	10	8	4	20	5		
	700		34.0								7	7
300	600	300	40.0	6	6	10	8	5	20	5		
	700		43.0								7	7

注1.取付時寸法許容量は、許容変位量に含みます。

2.許容変位量は、単独変位の最大値です。複合変位の場合は、各許容変位量は低下します。

3.参考質量は、JIS10KF(SS400)付きの場合です。