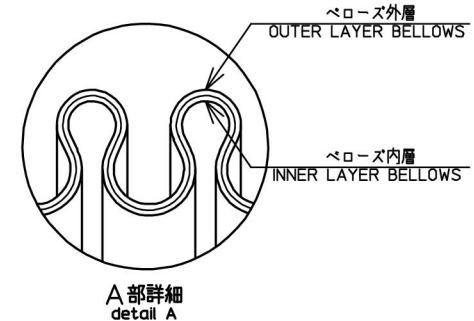
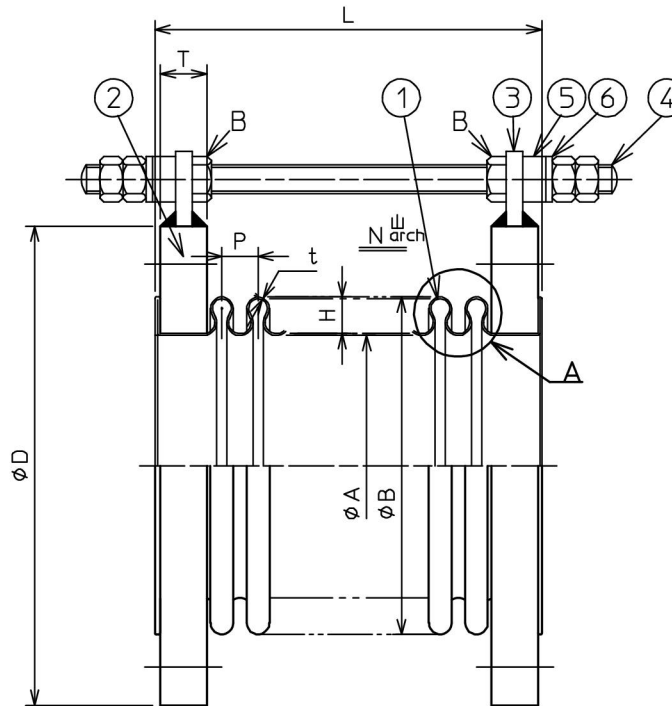
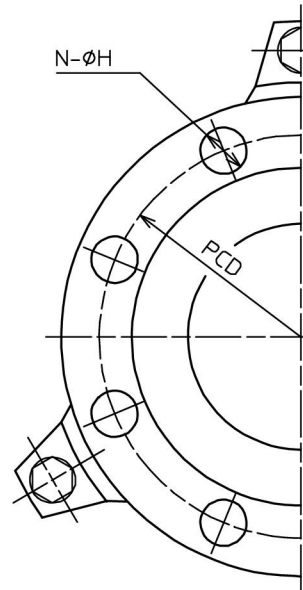


注文番号 ORDER No.	御注文先 CUSTOMER	工事番号 WORK No.	件名 JOB SITE

改訂番号 REV. No.	年月日 DATE	内容 REMARKS	承認 APP'D	作成 MADE

A部詳細
detail A

6	ワッシャー WASHER	CARBON STEEL	
5	緩衝材 SHOCK-ABSORBER	POLYURETHANE RUBBER	
4	タイロッドボルト TIE ROD BOLT	CARBON STEEL	
3	ホルダー HOLDER	CARBON STEEL	
2	フランジ FLANGE	CARBON STEEL	2 JIS10KF
1	ペローズ外層 OUTER LAYER BELLOW	STAINLESS STEEL 304	1
	ペローズ内層 INNER LAYER BELLOW	STAINLESS STEEL 316 LOW CARBON	1

口径 SIZE	ペローズ BELLOW						フランジ FLANGE						全長 L	設計圧力 DESIGN PRESS. (MPa)	タイロッドボルト TIE RODS	仕様 SPECIFICATIONS			数量 Q'TY.
	内径 ΦA	外径 ΦB	厚さ t	山高 H	ピッチ P	山数 N	規格 RATING	外径 ΦD	ピッチ PCD	厚さ T	数-径 N-ΦH	流体 FLUID				温度 °C	圧力 MPa		
32 A 1 1/4 ^B	42.0	56.6	0.30×2	6.7	7.0	17	JIS10K	135	100	16	4-19	150	1.0	M12-2					
40 1 1/2	47.5	62.5	0.30×2	6.9	7.5	15	JIS10K	140	105	16	4-19	150	1.0	M12-2					
50 2	59.5	73.5	0.25×2	6.5	6.5	18	JIS10K	155	120	16	4-19	150	1.0	M12-2					
65 2 1/2	75.0	89.0	0.25×2	6.5	7.0	16	JIS10K	175	140	18	4-19	150	1.0	M12-2					
80 3	88.0	104.2	0.30×2	7.5	7.0	16	JIS10K	185	150	18	8-19	150	1.0	M12-3					
100 4	113.0	129.2	0.30×2	7.5	7.0	16	JIS10K	210	175	18	8-19	150	1.0	M12-3					
125 5	138.0	158.6	0.40×2	9.5	9.0	12	JIS10K	250	210	20	8-23	150	1.0	M12-3					
150 6	163.5	184.1	0.40×2	9.5	8.5	12	JIS10K	280	240	22	8-23	150	1.0	M16-3					
200 8	214.7	242.7	0.50×2	13.0	12.5	12	JIS10K	330	290	22	12-23	200	1.0	M16-4					
250 10	265.8	293.8	0.50×2	13.0	12.5	12	JIS10K	400	355	24	12-25	200	1.0	M20-4					
300 A 12 ^B	316.9	344.9	0.50×2	13.0	12.5	12	JIS10K	445	400	24	16-25	200	1.0	M24-4					