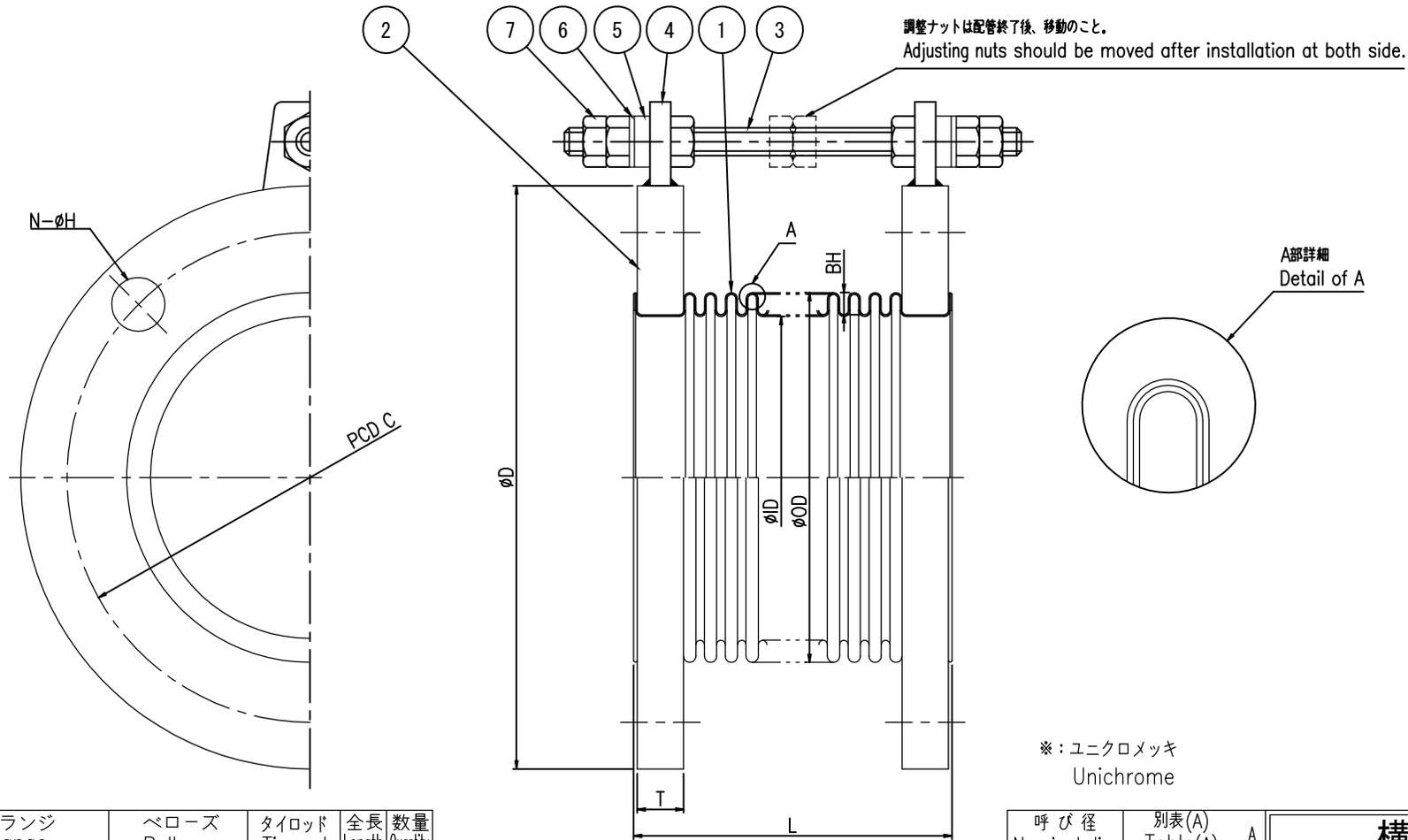


NFK



呼称径 Nominal dia.		フランジ Flange			ベローズ Bellows			タイロッド Tie rod	全長 Length	数量 Quantity
A	B	D	C	T	N-H	ID	OD	BH	L	Q
50	2	155	120	16	4-19	59.5	73.5	6.5	2-M12	
65	2-1/2	175	140	18	4-19	75.0	89.0	6.5	2-M12	
80	3	185	150	18	8-19	88.0	104.2	7.5	3-M12	
100	4	210	175	18	8-19	113.0	129.2	7.5	3-M12	
125	5	250	210	20	8-23	138.0	158.6	9.5	3-M12	
150	6	280	240	22	8-23	163.5	184.1	9.5	3-M16	
200	8	330	290	22	12-23	214.7	242.7	13.0	4-M16	
250	10	400	355	24	12-25	265.8	293.8	13.0	4-M20	
300	12	445	400	24	16-25	316.9	344.9	13.0	4-M24	

7	調整ナット Adjusting nut	SS400(*)	-	
6	座金 Washer	SPCC(*)	-	
5	緩衝材 Buffer material	ウレタンゴム Urethane rubber	-	
4	ホルダー Holder	SS400(*)	-	
3	タイロッド Tie rod	SS400(*)	-	
2	ルーズフランジ Loose flange	SS400(*)	2	JIS10K FF
1	2層ベローズ Two ply bellows	Inside: SUS316L Outside: SUS304	1	
品番 No.	部品名称 Part name	材質 Material	数量 PCS	備考 Remarks

呼び径 Nominal dia.	別表(A) Table(A)	A
全長 Length	別表(L) Table(L)	mm
数量 Quantity	別表(Q) Table(Q)	
設計圧力 Design pressure	1.0	MPa
設計温度 Design temperature	10~80	℃
耐圧試験圧力 Hydraulic test	-	MPa
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa
適用流体 Applicable fluid	水、油、その他 Water, Oil, Other	
仕上げ Finished	無塗装 Non painting	

構造図 Construction drawing			
名称 Title	NK-7800 スーパー10 ポンプジョイント フレキシブルメタルホース Super10 Pump Joint Flexible Hose		
投影法 Projection		尺度 Scale	Free
NFK OSAKA JAPAN 南国フレキ工業 株式会社 Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Drawing No.	NFK-7810		