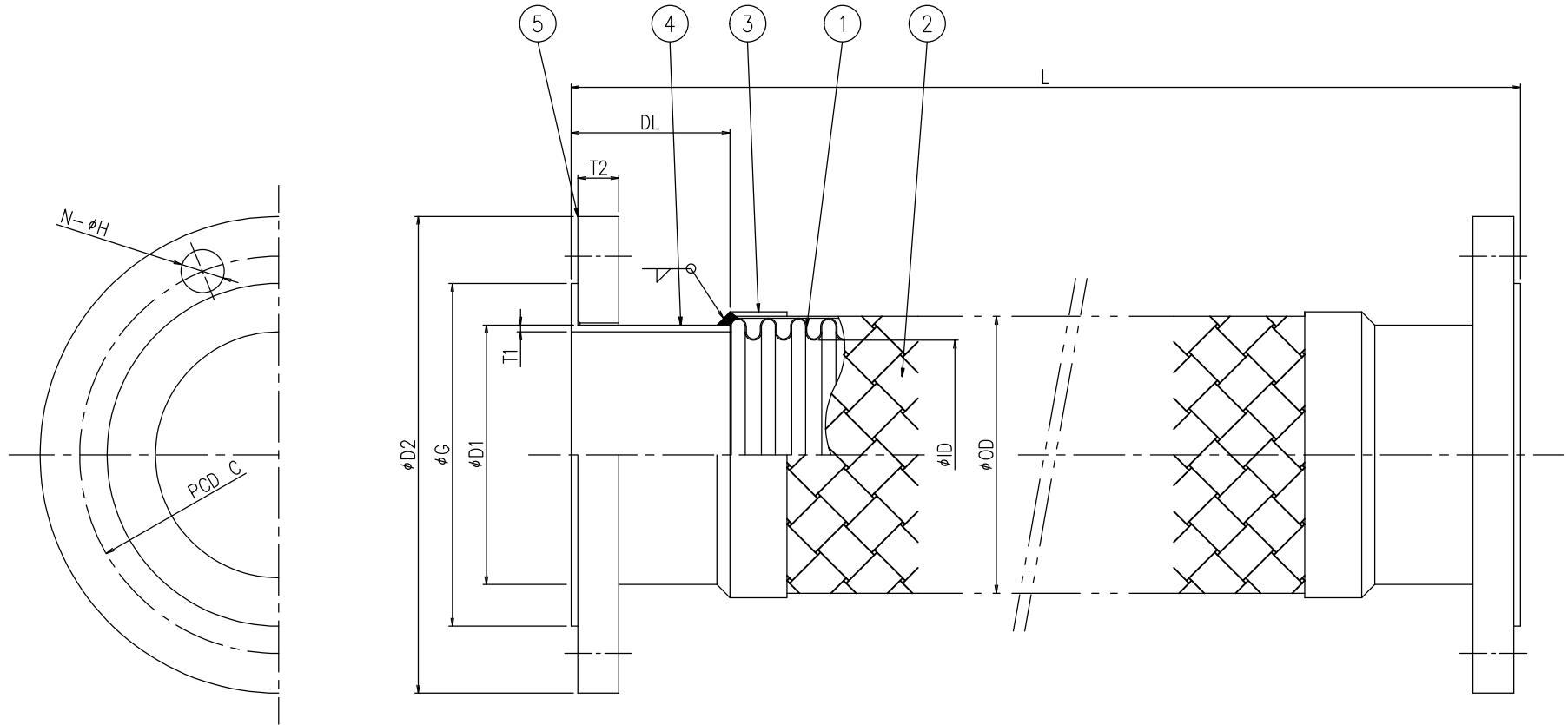


NFK



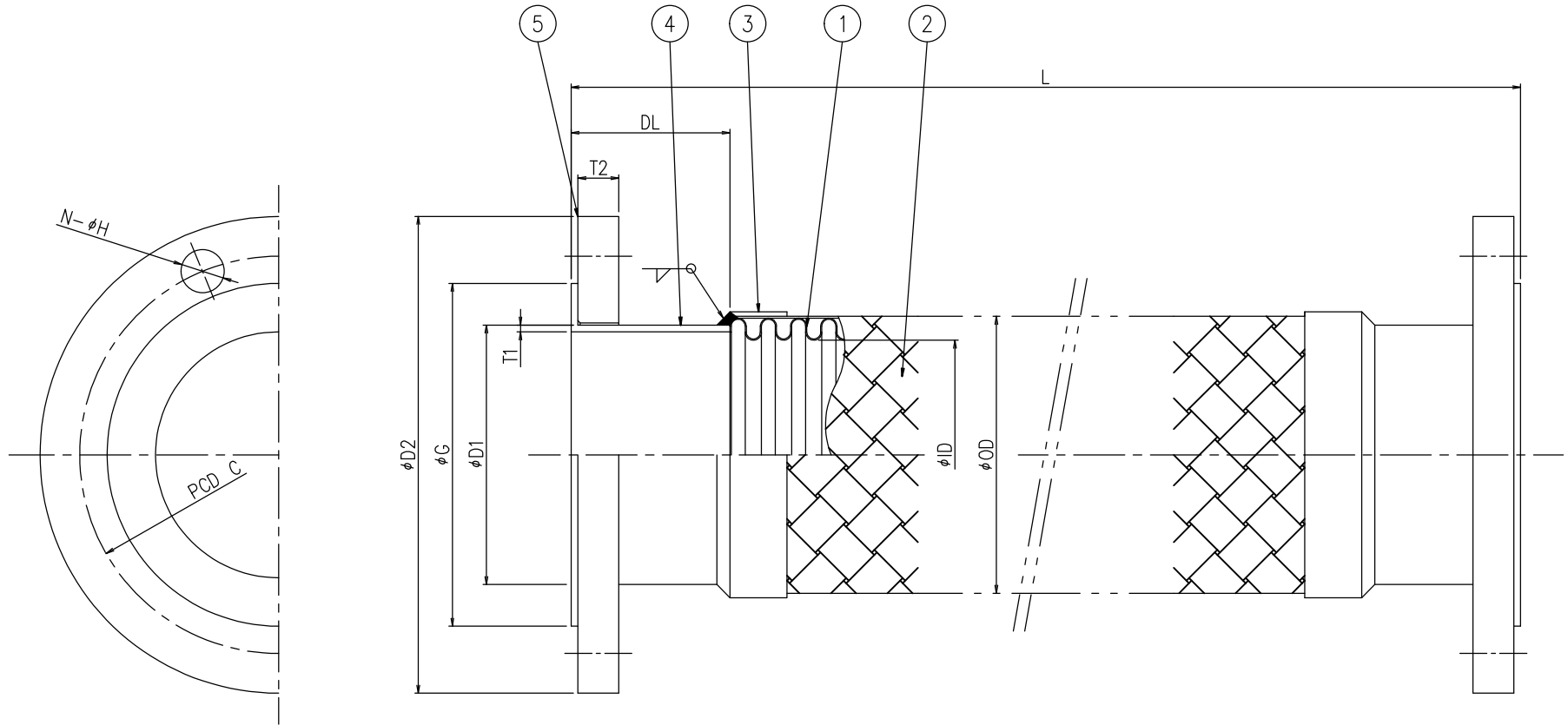
呼称径 Nominal dia		ラップジョイント Lap joint				フランジ Flange			チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity	
A	B	G	D1	T1	DL	D2	C	T2	N-H	ID	OD	L	Q
80	3	126	89.1	4.2	65	185	150	18	8-19	75.0	93.3		
100	4	151	114.3	4.5	70	210	175	18	8-19	101.0	122.4		
125	5	182	139.8	4.5	80	250	210	20	8-23	123.8	148.0		
150	6	212	165.2	5.0	85	280	240	22	8-23	148.8	175.0		
200	8	262	216.3	5.8	95	330	290	22	12-23	194.6	226.5		

8					
7					
6					
5	ルーズフランジ Loose Flange	SS400	2	JIS10K FF	
4	ラップジョイント Lap joint	SGP	2		
3	ブレード止リング Ring	SUS304	2		
2	ブレード Braid	SUS304	1		
1	チューブ Tube	SUS304	1	STD	
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	-10~250	℃
耐圧試験圧力 Hydraulic test	1.5	MPa
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa
適用流体 Applicable fluid	水, 油, 空気, 蒸気, その他 Water, Oil, Air, Steam, Others	
仕上げ Finished	シルバー塗装 Silver	

構造図 Construction drawing			
名称 Name	NK-4100 フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
NFK OSAKA JAPAN 南国フレキ工業 株式会社 Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Draw No.	NFK-4100-A		

NFK



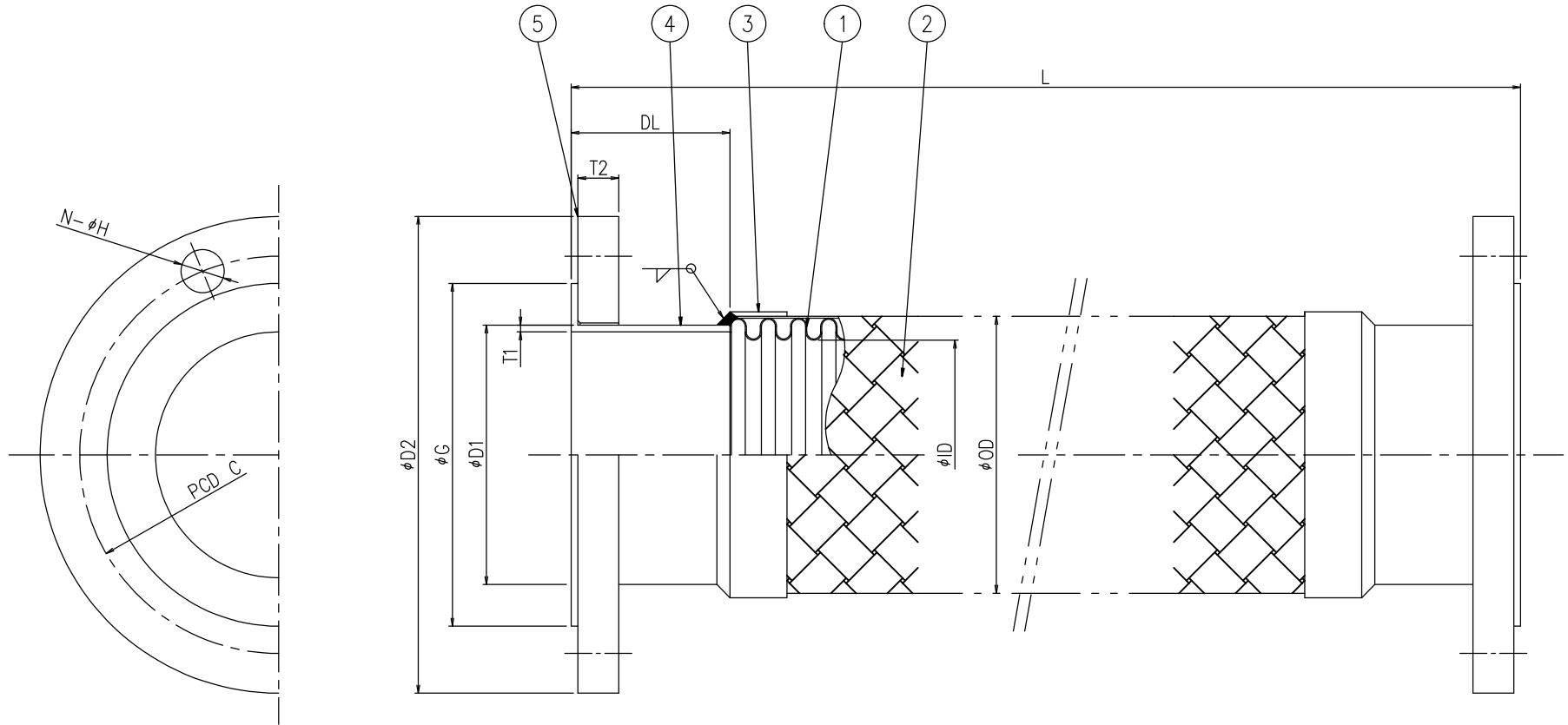
呼称径 Nominal dia		ラップジョイント Lap joint				フランジ Flange			チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity	
A	B	G	D1	T1	DL	D2	C	T2	N-H	ID	OD	L	Q
80	3	126	89.1	3.0	50	185	150	18	8-19	75.0	93.3		
100	4	151	114.3	3.0	50	210	175	18	8-19	101.0	122.4		
125	5	182	139.8	3.4	50	250	210	20	8-23	123.8	148.0		
150	6	212	165.2	4.0	50	280	240	22	8-23	148.8	175.0		
200	8	262	216.3	4.0	65	330	290	22	12-23	194.6	226.5		

8					
7					
6					
5	ルーズフランジ Loose Flange	SS400	2	JIS10K FF	
4	ラップジョイント Lap joint	SUS304	2		
3	ブレード止リング Ring	SUS304	2		
2	ブレード Braid	SUS304	1		
1	チューブ Tube	SUS304	1	STD	
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	-10~250	℃
耐圧試験圧力 Hydraulic test	1.5	MPa
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa
適用流体 Applicable fluid	水, 油, 空気, 蒸気, その他 Water, Oil, Air, Steam, Others	
仕上げ Finished	ユニクロメッキ Unichrome	

構造図 Construction drawing			
名称 Name	NK-4100 フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
NFK OSAKA JAPAN 南国フレキ工業 株式会社 Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Draw No.	NFK-4100-B		

NFK



呼称径 Nominal dia		ラップジョイント Lap joint				フランジ Flange			チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity	
A	B	G	D1	T1	DL	D2	C	T2	N-H	ID	OD	L	Q
80	3	126	89.1	3.0	50	185	150	18	8-19	75.0	93.3		
100	4	151	114.3	3.0	50	210	175	18	8-19	101.0	122.4		
125	5	182	139.8	3.4	50	250	210	20	8-23	123.8	148.0		
150	6	212	165.2	4.0	50	280	240	22	8-23	148.8	175.0		
200	8	262	216.3	4.0	65	330	290	22	12-23	194.6	226.5		

8					
7					
6					
5	ルーズフランジ Loose Flange	SUSF304	2	JIS10K FF	
4	ラップジョイント Lap joint	SUS304	2		
3	ブレード止リング Ring	SUS304	2		
2	ブレード Braid	SUS304	1		
1	チューブ Tube	SUS304	1	STD	
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	-40~450	℃
耐圧試験圧力 Hydraulic test	1.5	MPa
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa
適用流体 Applicable fluid	水, 油, 空気, 蒸気, その他 Water, Oil, Air, Steam, Others	
仕上げ Finished	無塗装 Non painting	

構造図 Construction drawing			
名称 Name	NK-4100 フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
NFK OSAKA JAPAN 南国フレキ工業 株式会社 Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Draw No.	NFK-4100-C		