



6	ホルダー Holder	SS400/SUS304	6	-
5	セットボルト Shipping bolt	SS400	3set	-
4	内筒 Inner Sleeve	SUS304/SUS316L etc.	1	-
3	パイプ Pipe	SGP/SUS304 /SUS316L etc.	2	-
2	フランジ Flange	SS400/SUSF304 /SUSF316L/etc.	2	JIS5K/10K etc.
1	ベローズ Bellows	SUS304/SUS316L etc.	1	Type-HF
品番 No.	部品名称 Part name	材質 Material	数量 PCS	備考 Remarks

呼称径 Nominal dia.		パイプ Pipe		フランジ Flange				ベローズ Bellows			製作長 Length	取付長 Length	数量 Q'ty	
A	B	D1	T1	D2	C	T2	N-H	ID	OD	n	BL	AL	Q	
100	4	各規格寸法 に準拠		各規格寸法に準拠				102.2	158.2					
125	5							127.8	195.8					
150	6							152.2	234.2					
200	8							201.3	303.7					
250	10							250.2	373.2					
300	12							300.7	423.7					

【注記】
 ・ベローズは1050±50℃で熟処理の後酸洗いのこと。
 ・セットボルトは配管完了後、取り外す事。

【Note】
 ・Bellows must be annealed under the temperature of 1050°C and washed by acid.
 ・Shipping bolts must be removed after installing.

呼び径 Nominal dia.	別表(A) Table(A)	構造図 Structural drawing			
全長 Length	別表(BL/AL) Table(BL/AL)				
数量 Quantity	別表(Q) Table(Q)	名称 Title	NK-6900 高機能型エキスパンジョンジョイント High potential expansion joint		
設計圧力 Design pressure	-	投影法 Projection		尺度 Scale	Free
設計温度 Design temperature	-	NFK OSAKA JAPAN 南国フレキ工業株式会社 Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
耐圧試験圧力 Hydraulic test	-				
気密試験圧力 Pneumatic test	-	図番 Drawing No.	NFK-6900		
適用流体 Applicable fluid	排ガス、空気、低圧蒸気、水 Exhaust gas, Air, Low pressure steam, Water	△			
仕上げ Finished	材質による Depends on material				