

呼称径 Nominal dia	ニツプル Nipple	チューブ Tube	全長 length	数量 Quantity				
A	B	H	U	NL	ID	OD	L	Q
6	1/8	14	1/8	25	7.2	12.1		
8	1/4	14	1/4	26	7.2	12.1		
10	3/8	17	3/8	28	10.5	16.3		
15	1/2	26	1/2	38.2	13.0	19.6		
20	3/4	32	3/4	42.2	19.0	26.9		
25	1	38	1	45.2	25.3	34.0		
32	1-1/4	46	1-1/4	50.2	33.5	42.2		
40	1-1/2	54	1-1/2	56.4	39.1	49.1		
50	2	63	2	62.8	52.6	63.1		
65	2-1/2	80	2-1/2	64.3	66.0	78.6		
80	3	95	3	75.2	75.0	93.3		

*ニツプル材質は6~10AはSS400、15~80AはFCMBを標準とする。
 *Standard nipple materials 6~10A: SS400 15~80A: FCMB


8					
7					
6					
5					
4	ニツプル Nipple	*	2		
3	リング Ring	SUS304	2		
2	ブraid Braid	SUS304	1		
1	チューブ Tube	SUS304	1	STD	

呼称径 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	-10~200	℃
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、蒸気、油、空気、油蒸気、その他	
仕上げ Finished	シルバー塗装 Silver painting	

構造図 Construction drawings

名称
Name
NK-1500 フレキシブルメタルホース
Flexible metal hose

投影法
Projective technique
第一角法
First angle projection
尺度
Measure
Free

NFK OSAKA JAPAN
 南国フレキシブル工業株式会社

Nangoku flexible hose industry co.,Ltd.

図番
Draw No.
NFK-1500-A

