



呼称径 Nominal dia		袋ナット・ニップル Union nut・Nipple			チューブ Tube			全長 Length	数量 Quantity
A	B	H1	H2	U	E	ID	OD	L	Q
8	1/4	24	19	1/4	51.0	10.5	16.3		
10	3/8	24	19	3/8	51.0	10.5	16.3		
15	1/2	27	24	1/2	56.5	13.0	19.6		
20	3/4	32	27	3/4	61.5	19.0	26.9		
25	1	41	35	1	68.5	25.3	34.0		

8				
7				
6	ニップル Nipple	SUS304	2	
5	袋ナット Union nut	SUS304	2	
4	プレスリング Press ring	SUS304	2	
3	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-3400MM フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
<b>NFK OSAKA JAPAN</b> <b>南国フレキ工業株式会社</b>			
Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Draw No.	NFK-3400MM-C		