



呼称径 Nominal dia		ニップル Nipple			チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity
A	B	H	U	NL	ID	OD	L	Q
20	3/4	27	3/4	37	21.6	31.2		
25	1	35	1	40	26.8	38.1		
32	1-1/4	46	1-1/4	46	32.5	46.6		
40	1-1/2	50	1-1/2	49	41.1	56.7		
50	2	60	2	55	54.0	72.1		
65	2-1/2	79	2-1/2	60	67.0	87.6		

8					
7	アダプタ Adapter	SCS14	2	OZ-A	
6	ガスケット Gasket	NBR	2		
5	レバーカプラー Lever coupler	SCS14	2	OZ-D	
4	ニップル Nipple	SCS13	2		
3	リング Ring	SUS304	2		
2	ブレード Braid	SUS304	1		
1	チューブ Tube	SUS304	1	SA	
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	-10~70	℃
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,その他 Water,Oil,Air,Others	
仕上げ Finished	無塗装 Non painting	

構造図 Construction drawing	
名称 Name	NK-3500 フレキシブルメタルホース Flexible metal hose
投影法 Projective technique	第一角法
尺度 Measure	Free
 <b>NFK OSAKA JAPAN</b> <b>南国フレキ工業 株式会社</b> <b>Nangoku flexible hose industry co.,ltd.</b>	
図番 Draw No.	NFK-3500-C