



呼称径 Nominal dia		ユニオン Union				チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity
A	B	H1	H2	U	E	ID	OD	L	Q
10	3/8	23	37	3/8	33	17.0	23.2		
15	1/2	27	42	1/2	39	19.0	26.7		
20	3/4	33	49	3/4	44	24.1	33.5		
25	1	41	59	1	49	30.5	40.5		
32	1-1/4	50	69	1-1/4	53	38.7	49.6		
40	1-1/2	56	78	1-1/2	58	44.9	55.6		
50	2	69	93	2	65	56.4	68.1		

10	リング Ring	EPDM	2	
9	ねじ Screw	塩化ビニル樹脂 PVC	2	
8	コア Core	ポリエチレン樹脂 PE	2	
7	ガスケット Gasket	EPDM	2	
6	MK金具 MK fitting	SS400	2	
5	プレスリング Press ring	SS400	2	
4	ユニオンねじ Union screw	FCMB	2	
3	袋ナット Cover nut	FCMB	2	
2	フレード Braid	SUS304	1	
1	チューブ Tube	SUS316L	1	Fit
品番 No.	部品名称 Part name	材質 Material	数量 PCS	備考 Remarks

呼称径 Nominal dia	別表(A) Table(A)	A	構造図 Construction drawing			
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	名称 Name	NK-1100C フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
設計温度 Design temperature	20~40	℃	投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
耐圧試験圧力 Hydraulic test	1.5	MPa	<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>			
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa				
適用流体 Applicable fluid	給水(上水・中水) Water		図番 Draw No.	NFK-1100C		
仕上げ Finished	青色塗装 Blue		△			