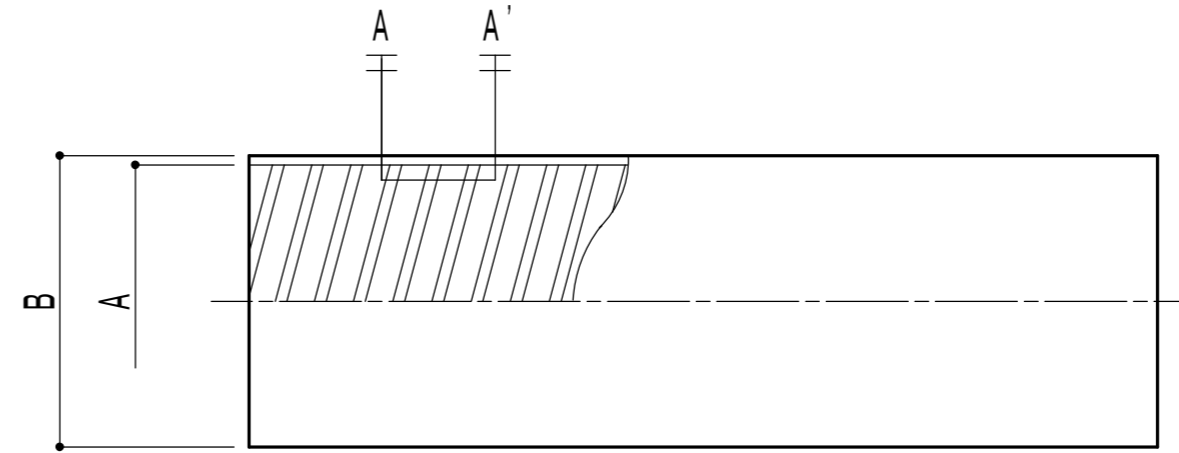
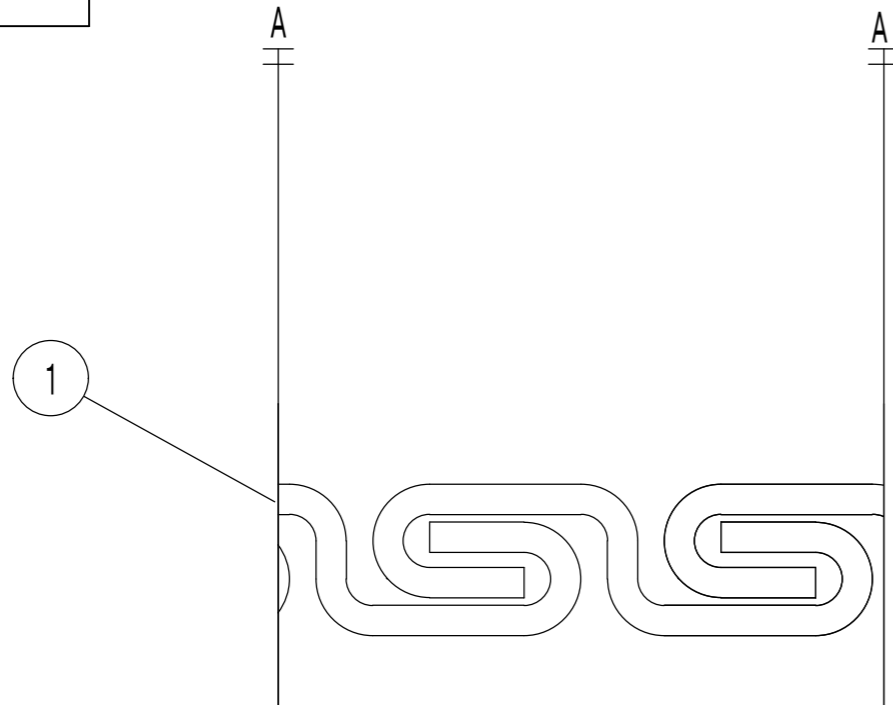


KF #10-126

耐候性/非防水

改訂履歴 No.	改訂日 DATE	図番 DRG No.	摘要 REMARKS
1	1999-8-24	19990824-4	C A D
2	2011-8-6	19990824-4-1	曲げ半径改訂
3	2014-7-23	20140723-1	書式変更



S I Z E		C A T. N o.	最小内径	最大外径	最小曲げ半径(内側)		定 尺	mm
INCH	呼び		A	B	繰返使用	固定使用	L (m)	
1/4	10	K F - 10	10.0	12.8	80	35	50	
3/8	12	K F - 12	12.3	15.5	90	45	50	
1/2	16	K F - 16	15.8	18.6	110	50	50	
3/4	22	K F - 22	20.8	23.8	140	70	30	
1	28	K F - 28	26.4	29.8	180	80	30	
1-1/4	36	K F - 36	35.0	38.5	250	120	20	
1-1/2	42	K F - 42	40.0	44.0	275	180	20	
2	54	K F - 54	51.3	55.3	450	250	20	
2-1/2	70	K F - 70	63.0	69.0	600	300	10	
3	82	K F - 82	78.0	83.5	700	350	10	
3-1/2	92	K F - 92	88.9	96.0	1000	900	5	
4	104	K F - 104	101.6	107.0	1200	1000	5	
5	126	K F - 126	126.4	133.0	1400	1200	5	

1	フレキシブルチューブ	SGCC	三価溶融亜鉛メッキ	
記号 REF No.	部品名称 DESCRIPTION	材質 MATERIAL	摘要 REMARKS	所要数 PCS/SET
参 考 図 ORIGINAL DRG.	第三角法 3RD. ANGLE PROJECTION		用 途 USE	耐候性/非防水
社 名 USER			名 称 TITLE NAME	K F
名 称 TITLE	K F	検 図 CHECKED	K. W	
図 番 DRG No.	19990824-4-1	設 計 DRAWN	H. W	
尺 度 SCALE	FREE	年 月 日 DATE	2014-7-23	
日本シーム工業 株式会社				