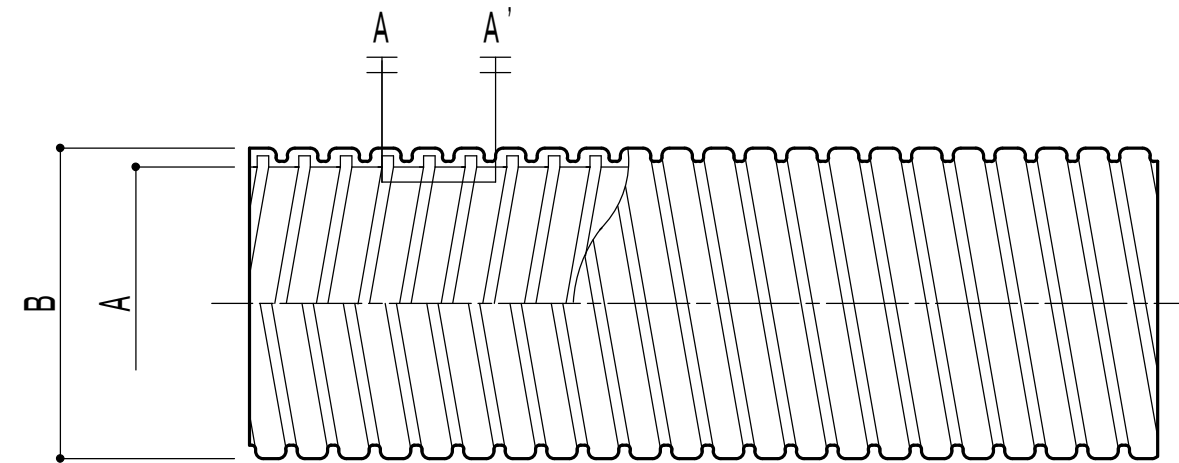
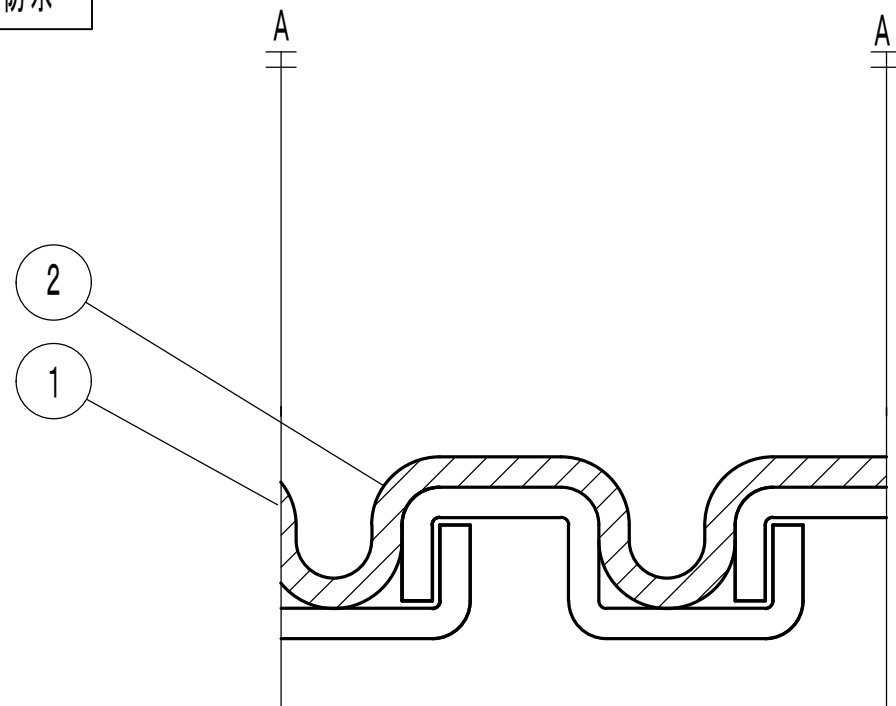


KPE #10-54

耐衝撃性(ハロゲンフリー)/防水

改訂履歴 No.	改訂日 DATE	図番 DRG No.	摘要 REMARKS
1	2014-7-23	20140723-9	C A D
2			
3			



SIZE		CAT. No	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	KPE - 10	10.0	15.2	130	80	50	
3/8	12	KPE - 12	12.3	17.8	150	90	50	
1/2	16	KPE - 16	15.8	21.1	180	110	50	
3/4	22	KPE - 22	20.8	26.5	220	140	30	
1	28	KPE - 28	26.4	33.2	280	180	30	
1-1/4	36	KPE - 36	35.0	42.0	400	250	20	
1-1/2	42	KPE - 42	40.0	48.1	480	300	20	
2	54	KPE - 54	51.3	60.1	720	450	20	
2-1/2	70							
3	82							
3-1/2	92							
4	104							
5	126							

2	ポリイソブレン系ビニール被覆	PE	耐衝撃性(ハロゲンフリー)	
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	耐衝撃性(ハロゲンフリー)/防水
社名 USER			名称 TITLE NAME	KPE (エコフレキ)
名称 TITLE	検図 CHECKED	K. W	図番 DRG No.	20140723-9
図番 DRG No.	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