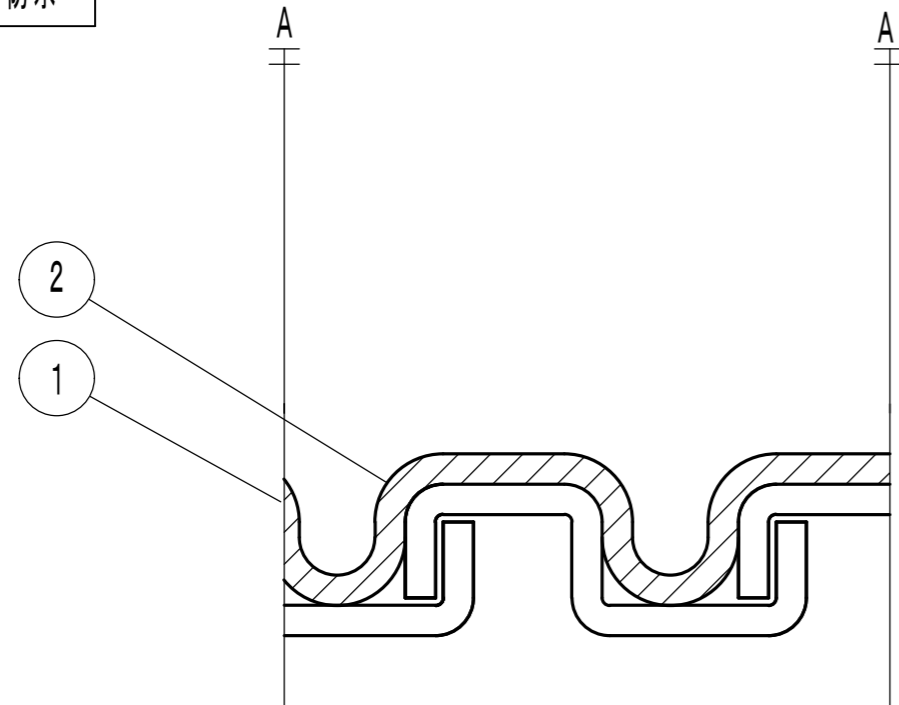
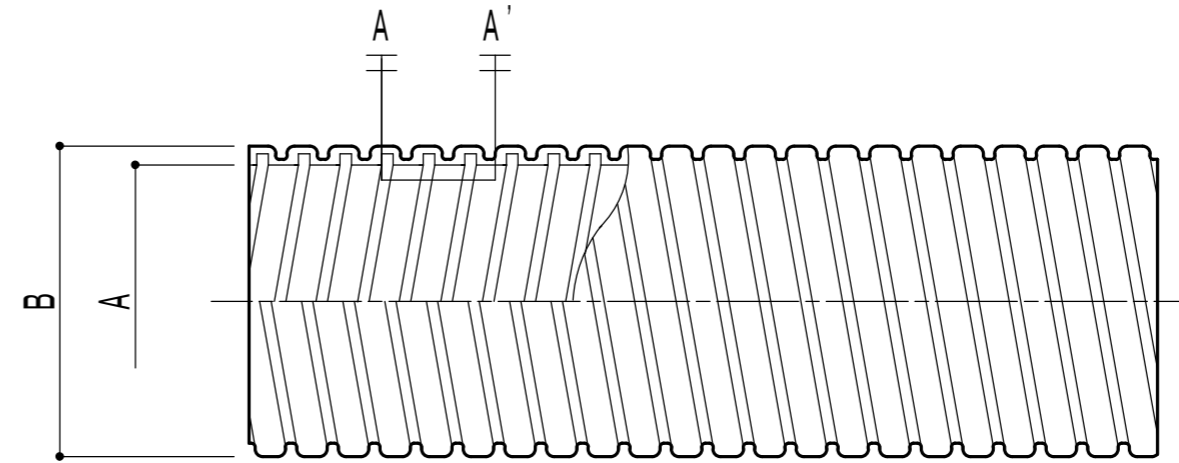


KLV #06-82

耐油性(一般耐候性)/防水



改訂履歴 No.	改訂日 DATE	図番 DRG No.	摘要 REMARKS
1	1999-8-20	19990820-1	C A D
2	2004-7-23	20040723-2	T G 色追加
3	2014-7-23	20140723-7	曲げ半径改訂/書式変更



SIZE		CAT. No	最小内径	最大外径	最小曲げ半径(内側)		定尺
INCH	呼び		A	B	繰返使用	固定使用	L (m)
-	6	KLV - 06	6.0	10.3	35	20	50
-	8	KLV - 08	8.0	12.0	35	20	50
1/4	10	KLV - 10	10.0	15.2	35	20	50
3/8	12	KLV - 12	12.3	17.8	45	25	50
1/2	16	KLV - 16	15.8	21.1	60	35	50
3/4	22	KLV - 22	20.8	26.5	70	40	30
1	28	KLV - 28	26.4	33.2	125	70	30
1-1/4	36	KLV - 36	35.0	42.0	145	80	20
1-1/2	42	KLV - 42	40.0	48.1	180	100	20
2	54	KLV - 54	51.3	60.1	320	175	20
2-1/2	70	KLV - 70	63.0	72.8	360	200	10
3	82	KLV - 82	78.0	88.7	450	250	10
3-1/2	92						
4	104						
5	126						

ブラック色 : 標準在庫 : #06-82

Tグレー色 : 型番末尾にTG : 例 : KLV-16TG : 在庫サイズ : #16-70

Lグレー色 : 型番末尾にLG : 例 : KLV-16LG : 受注サイズ : #16-70

Kグレー色 : 型番末尾にKG : 例 : KLV-16KG : 受注サイズ : #16-70

2	塩化ビニール被覆	PVC	耐油性(一般耐候性)	
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	耐油性(一般耐候性)/防水
社名 USER			名称 TITLE NAME	KLV
名称 TITLE	KLV	検図 CHECKED	K. W	
図番 DRG No.	20040723-2	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				