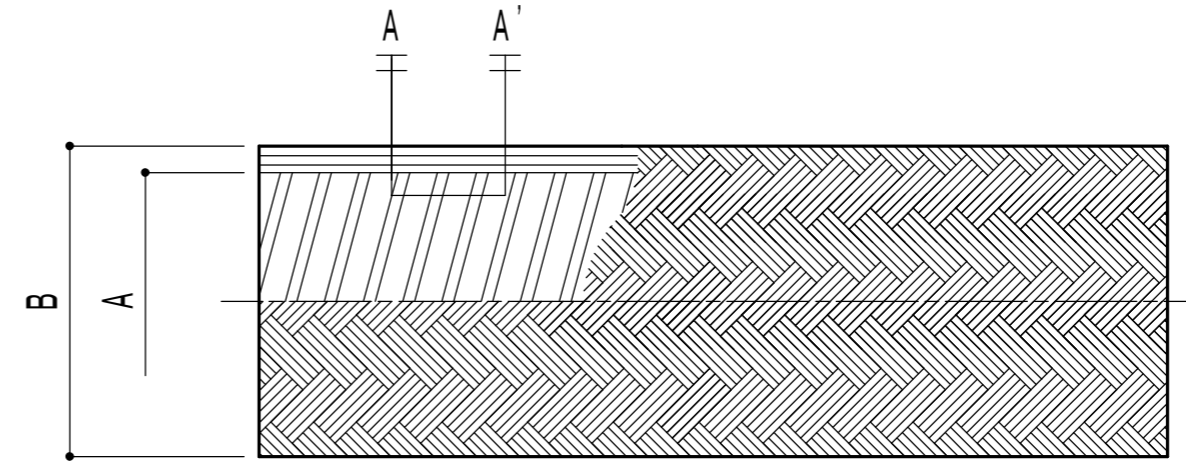
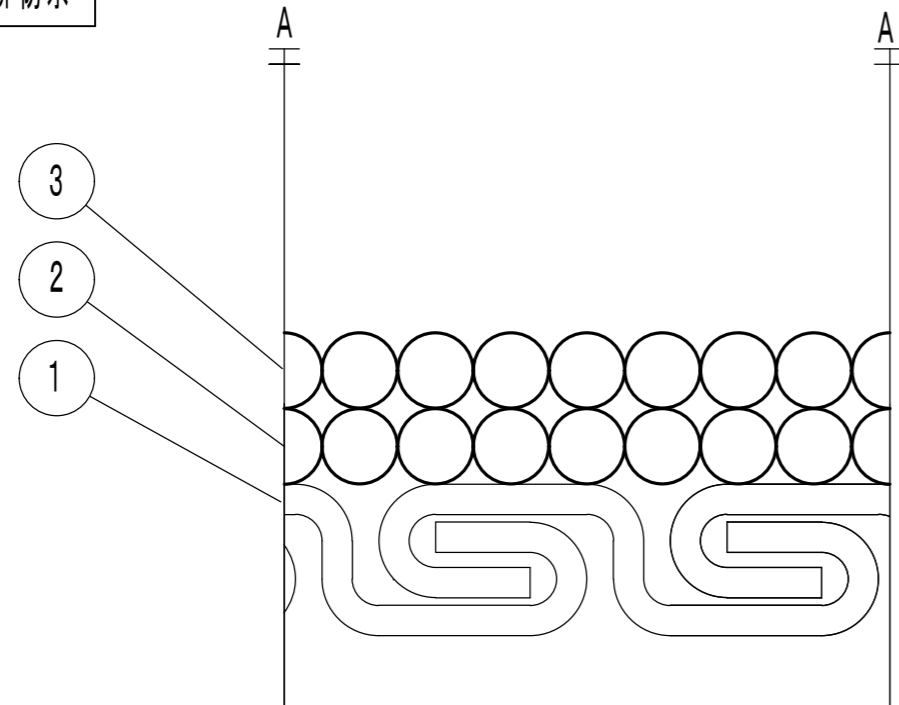


KGS/KGSS #16-70

超耐熱性-耐スパッタ性/非防水



改訂履歴 No.	改訂日 DATE	図番 DRG No.	摘要 REMARKS
1	1999-8-25	19990825-1	C A D
2	2012-2-1	20120201-1	K G S S 追加
3	2014-6-5	20140605-9	曲げ半径改訂
4	2014-7-23	20140723-6	書式変更

S I Z E		C A T. N o	最小内径		基準外径		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)			
1/4	10									
3/8	12									
1/2	16	- 16	15.8	21.3	110	50	30			
3/4	22	- 22	20.8	26.7	140	70	30			
1	28	- 28	26.4	33.4	180	80	20			
1-1/4	36	K G S - 36	35.0	42.2	250	120	20			
1-1/2	42	K G S S - 42	40.0	48.3	275	180	10			
2	54	- 54	51.3	60.3	450	250	10			
2-1/2	70	- 70	63.0	73.0	600	300	10			
3	82									
3-1/2	92									
4	104									
5	126									

K G S S : 受注生産品
 最大外径 : 基準外径 + 2mm程
 専用コネクタ : K H B / K H C

3	ワイヤーブレード	SUS304		
2	ガラスウールブレード	ガラスウール		
1	フレキシブルチューブ		KGS:鉄 KGSS:SUS	
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	超耐熱性-耐スパッタ性/非防水
社 名 USER			名 称 TITLE NAME	KGS/KGSS
名 称 TITLE	KGS/KGSS	検 図 CHECKED	K. W	
図 番 DRG No.	20140605-9	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