

SB可とう管 (地上用、埋設用)

用途

地上用：発電循環水配管、船舶エンジン冷却管、一般工場設備配管など

埋設用：一般配管のサクション用、上下水道管、農業用水、土木設備配管、一般地下配管、軟弱地盤配管など

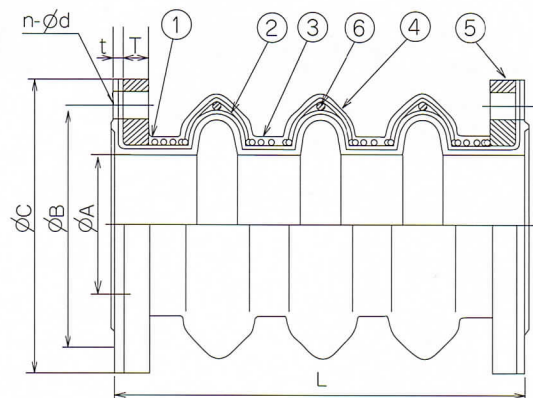
使用条件

最高使用圧力：別表をごらん下さい。

最高使用負圧力：地上用-0.03MPa (-250mmHg)
埋設用-0.10MPa (-760mmHg)

最高使用温度：80℃

適用流体：水、温水、海水、泥水、弱酸及び弱アルカリ水溶液



NO	名称	材質
①	内面ゴム	合成ゴム
②	補強層	合成繊維
③	ワイヤー	硬鋼線
④	外面ゴム	合成ゴム
⑤	フランジ	SS400
⑥	補強リング	SS400(埋設用に使用)

呼び径×面間 A×L (mm)	製品寸法 (mm)						最高使用圧力		最大偏心量 (mm)
	φA	φB	φC	n-φd	t	T	MPa	Kgf/cm ²	
20A×350L	19	75	100	4-15	7	14	0.83	8.5	100
25A×350L	25	90	125	4-19	7	14	0.83	8.5	100
32A×350L	32	100	135	4-19	7	16	0.83	8.5	100
40A×350L	38	105	140	4-19	7	16	0.83	8.5	100
50A×350L	51	120	155	4-19	7	16	0.83	8.5	100
65A×350L	64	140	175	4-19	7	18	0.83	8.5	100
80A×350L	76	150	185	8-19	7	18	0.83	8.5	100
100A×350L	102	175	210	8-19	7	18	0.83	8.5	100
125A×350L	127	210	250	8-23	7	20	0.83	8.5	100
150A×500L	152	240	280	8-23	7	22	0.74	7.5	100
200A×500L	203	290	330	12-23	7	22	0.59	6.0	100
250A×500L	254	355	400	12-25	7	24	0.49	5.0	100
300A×550L	305	400	445	16-25	7	24	0.49	5.0	100
350A×550L	350	445	490	16-25	7	26	0.39	4.0	100
400A×550L	400	510	560	16-27	7	28	0.39	4.0	100
450A×550L	450	565	620	20-27	7	30	0.39	4.0	100
500A×550L	500	620	675	20-27	7	30	0.39	4.0	100

※20A～40Aはすべて埋めゴムタイプです。

特別仕様

- 埋めゴムタイプ (内面ストレート)
土木設備配管など流体に泥などの固形物が混入している場合、沈澱堆積の防止が可能です。
- 面間寸法 (L) の変更も可能です。

- フランジはJIS 10kgf/cm²が標準となっておりますが、その他の規格にも対応可能です。
- 加圧時に軸方向の力が発生致しますので、配管の保護が必要な場合には別売のコントロールユニットを御使用下さい。

※特別仕様など標準外をご注文の際は、別途ご相談下さい。