

一般・ブレード

V.S.-A型

特長

1. 外面が凹凸（内面は平滑）のため、特に可とう性に優れています。
2. オール透明のため、内部の流動物の確認ができます。

用途

- サクション・デリバリー共用ですが、特にサクション用に適しています。
- 灌漑用
- 工業用、土木現場の吸・排水用



金具取付例

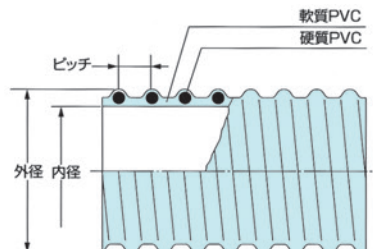


谷埋め・フープバンド締め (JISフランジ付き)



谷埋め・フープバンド締め (M1金具付き)

構造図



バンドニップル推奨組合わせ表

サイズ	バンド	ニップル
φ13～φ38	ABAバンド(谷埋め)	タケノコ
φ50～φ100	フープバンド(谷埋め)	タケノコ
φ125～φ300	パワーロックバンド	タケノコ

※金具挿入時の注意事項

- リブ式ニップルは使用できません。
- 中性洗剤もしくは熱湯で1分以上浸けてから挿入して下さい。(グリース等の油脂類は使用しないで下さい)

鋼管接続対応表

呼称		適用管種呼び径	
mm	インチ	SGP(外径)	VP(外径)
60		50(60.5)	50(60.5)
75	3	65(76.3)	65(76)
90	3½	80(89.1)	75(89)
100	4	90(101.6)	
115	4½	100(114.3)	100(114)
165	6½	150(165.2)	150(165)

規格

常温=25℃ 常温以上の場合の許容圧力はP4を参照下さい。

型番(注)	長さ(M)	呼称		内径 mm	外径 mm	ピッチ mm	参考質量 g/m	定尺 m	許容圧力(常温) MPa以下 [kgf/cm ²]	使用温度 範囲 ℃	許容 曲げ半径 mm以上
		mm	インチ								
VS-A-013-	T	13	½	13.0	17.6	5.5	95	30	0.3[3.1]	-10~50	45
VS-A-019-	T	19	¾	19.0	24.0	6.5	150	50	0.3[3.1]	-10~50	54
VS-A-025-	T	25	1	25.4	31.4	7.5	250	50	0.3[3.1]	-10~50	69
VS-A-032-	T	32	1¼	32.0	39.2	8.5	326	50	0.25[2.5]	-10~50	84
VS-A-038-	T	38	1½	38.0	45.8	9.0	460	50	0.25[2.5]	-10~50	129
VS-A-050-	T	50	2	50.8	59.2	10.0	720	50	0.25[2.5]	-10~50	165
VS-A-060-	T	★60		60.5	69.7	10.0	820	50	0.25[2.5]	-10~50	165
VS-A-065-	T2・T5	65	2½	63.5	75.0	14.3	1000	20・50	0.25[2.5]	-10~50	195
VS-A-075-	T2・T5	★75	3	76.2	88.8	15.1	1400	20・50	0.25[2.5]	-10~50	210
VS-A-090-	T2・T5	★90	3½	88.9	104.3	16.2	2050	20・50	0.15[1.5]	-10~50	300
VS-A-100-	T2・T5	★100	4	101.6	117.6	16.4	2450	20・50	0.15[1.5]	-10~50	330
VS-A-115-	T	★115	4½	114.3	132.0	18.4	2800	20	0.15[1.5]	-10~50	390
VS-A-125-	T	125	5	125.9	142.9	22.0	3650	20	0.15[1.5]	-10~50	405
VS-A-150-	T	150	6	152.4	171.0	22.0	4550	20	0.15[1.5]	-10~50	675
VS-A-165-	T	★165	6½	165.0	184.0	23.0	5000	20	0.15[1.5]	-10~50	975
VS-A-200-	T	200	8	203.7	235.0	23.0	9720	10・※20	0.15[1.5]	-10~50	1050
VS-A-250-	T	250	10	254.0	284.0	25.5	13200	5・※10	0.1[1]	-10~50	1650
VS-A-300-	T	300	12	304.8	337.9	30.0	15500	5・※10	0.1[1]	-10~50	2400

●★印のサイズは鋼管に直結できます。(下表参照) ●※印は受注生産にて対応させていただきます。

(注) 末尾のTは定尺を指します。カットの場合はM単位で長さが入ります。(例)「φ100を15Mの場合」VS-A-100-15