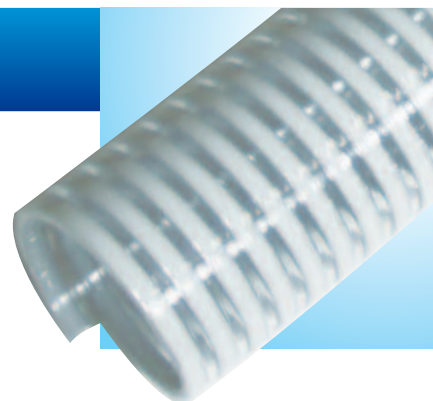


V.S.-CL型

特長

1. V.S.-C3型に比べて質量が約5%~15%軽量化
2. 内外面とも平滑で、持ち運び、移動もスムーズに行なえます。



用途

- 一般デリバリー・サクション用
- 工業用、灌漑用、土木現場の吸・排水用

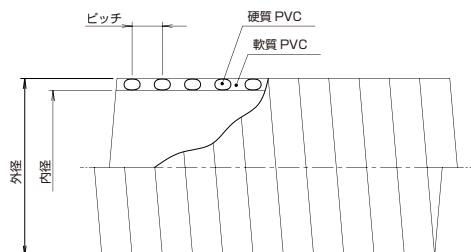
バンドニップル推奨組合わせ表

サイズ	バンド	ニップル
φ25~φ38	ABAバンド	リブ ※タケノコ
φ50~φ200	フープバンド	リブ ※タケノコ

※金具挿入時の注意事項

- 現場でお取付けの場合はタケノコニップルをご使用下さい。
- 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)
- タケノコニップルをご使用の場合許容圧力は常温時の設定の70%以下でご使用下さい。

構造図



金具取付例



フープバンド締め
(OZ-CP付き)

規格

型番(注)	長さ(M)	呼称		内径 mm	外径 mm	ピッチ mm	定尺 m	参考質量 g/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-CL-025-	T	25	1	25.4	29.6	5.5	50	257	0.392 [4.0]	-10~50	275
VS-CL-032-	T	32	1¼	32.0	36.7	6.0	50	342	0.343 [3.5]	-10~50	375
VS-CL-038-	T	38	1½	38.0	42.8	7.5	50	413	0.343 [3.5]	-10~50	475
VS-CL-050-	T	50	2	50.8	57.0	8.5	50	700	0.294 [3.0]	-10~50	610
VS-CL-065-	T2・T5	65	2½	63.5	71.0	9.5	20・50	1000	0.294 [3.0]	-10~50	800
VS-CL-075-	T2・T5	75	3	76.2	84.0	9.5	20・50	1225	0.245 [2.5]	-10~50	1360
VS-CL-100-	T2・T5	100	4	101.6	111.5	11.0	20・50	2170	0.245 [2.5]	-10~50	1450
VS-CL-125-	T	125	5	127.0	139.0	11.5	20	3090	0.245 [2.5]	-10~50	2500
VS-CL-150-	T	150	6	152.4	166.0	13.5	20	4030	0.196 [2.0]	-10~50	2900
VS-CL-200-	T	200	8	203.2	220.0	17.7	10・20※2	7070	0.147 [1.5]	-10~50	3000

●※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-CL-100-15