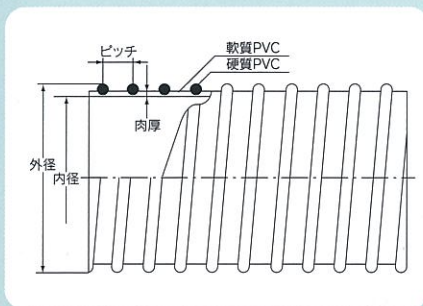
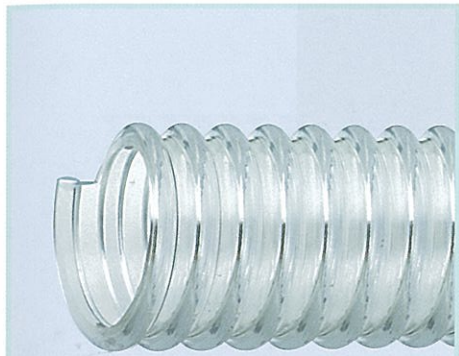


DS-3型全透明



特長

- 内面平滑(フラット)、外面ジャ腹(凹凸)で柔軟性に優れます。
- 軟・硬質部共に透明ですので、輸送物の確認ができます。

用途

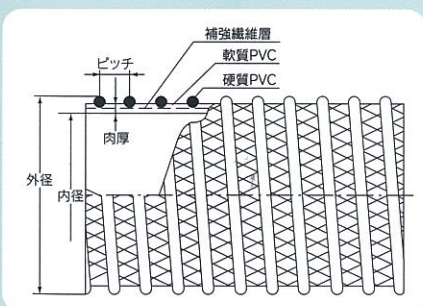
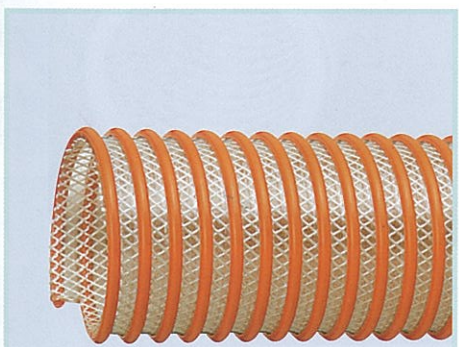
- 特にサクシオン用に適しています。
- 土木・かんがい・一般事業所などの吸・排水用。

【標準仕様および性能】

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	標準質量 (g/m)	許容圧力 常温 (MPa)	耐負圧力 常温 (MPa)	許容曲げ半径 常温 (mm)	定尺 (m)
25	25.4	33.0	1.3	7.5	300	0.20	-0.10	110	50
32	31.8	40.0	1.5	8.4	400	0.20	-0.10	120	50
38	38.2	47.5	1.7	10.0	500	0.20	-0.10	140	50
50	50.8	60.0	2.0	10.2	710	0.20	-0.10	170	50
65	63.5	75.0	2.3	13.3	1,000	0.20	-0.10	200	20,50
75	76.2	89.0	2.9	13.9	1,370	0.20	-0.10	210	20,50
90	88.9	105.2	3.7	16.2	2,100	0.20	-0.10	300	20
100	101.6	118.6	4.0	17.2	2,500	0.15	-0.10	350	20
125	127.0	152.2	4.3	22.0	4,200	0.10	-0.10	630	20
150	152.4	180.5	5.0	26.5	5,700	0.10	-0.10	840	20
200	203.2	233.6	6.6	27.5	8,750	0.10	-0.10	1,350	20

※1. 使用温度範囲は、-10~50℃を目安にしてください(連続使用の場合は40℃以下としてください)。
 ※2. ◎印は、受注生産品です。

ネオ・ホーマー®6型



特長

- 補強繊維入りですので、耐圧性能に優れます。
- 軽量で柔軟性に富み作業性に優れます。

用途

- 送水、吸用水用。
- 粉・粒体の輸送用。
- 甲板洗浄用、魚類の吸・圧送用。
- ダンパー車のサクシオン用。

金具取付例



バンド締め(抜け防止の場合)



外筒加締

【標準仕様および性能】

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	標準質量 (g/m)	許容圧力 常温 (MPa)	耐負圧力 常温 (MPa)	許容曲げ半径 常温 (mm)	定尺 (m)
25	25.4	34.2	1.5	7.5	380	0.50	-0.10	90	50
32	31.8	41.6	1.7	8.5	460	0.50	-0.10	120	50
38	38.1	48.7	1.9	10.0	580	0.50	-0.10	150	50
50	50.8	63.4	2.4	12.0	860	0.50	-0.10	210	50
65	63.5	80.0	2.8	14.0	1,400	0.50	-0.10	270	20,50
75	75.5	93.3	3.0	15.0	1,800	0.50	-0.10	360	20,50
100	101.1	120.0	3.7	16.5	2,450	0.50	-0.10	550	20,50
125	126.0	152.0	4.8	22.0	4,100	0.50	-0.10	650	20
150	152.4	183.5	5.3	22.0	5,800	0.50	-0.10	800	20
200	203.2	238.0	5.8	28.0	8,600	0.50	-0.10	1,500	20

※1. 使用温度範囲は、-10~50℃を目安にしてください(連続使用の場合は40℃以下としてください)。
 ※2. 外筒加締は許容圧力で使用可能ですが、バンド締めの場合は許容圧力の70%以下でご使用ください。