



## ■特長

- 耐久性に優れた高弾性特殊樹脂を使用し、屈曲疲労に強い特長を実現しました。
- 耐薬品・耐油性に優れ、幅広い利用が可能です。(ご利用の条件により異なる場合がありますので、詳しいことは営業担当者までお問い合わせください。)
- 耐圧性に富む特殊繊維のネット構造です。
- 耐寒性が大幅にアップ、寒冷地での作業性を妨げません。
- 透明性が良く、流体を確認できるので保守監理が容易です。
- 軽量なため作業の能率を向上させます。
- 食品用にも安心な無毒性です。食品衛生法(厚生省告示20号)適合。(Nヘプタン項目は除く)
- 締め付け金具にフィットし、装置との接続が容易です。
- 1mごとのメーター表示で、カットや残量の確認が容易です。



●プラボピン巻仕様 ●タイヤ巻仕様

## ■用途

- 工場機械設備の給排水配管用
- エアーツール、空圧機器配管用
- 各種化学薬品輸送用
- 各種工作機械の給油配管用

## ■カラー

クリアー

## 規格

呼びサイズ (内径×外径) mm	最高使用圧力		破裂圧力		最小曲げ半径 mm以上	標準質量 g/m	定尺 m	
	MPa	kg/cm <sup>2</sup>	MPa以上	kg/cm <sup>2</sup> 以上			プラボピン巻(入数)	タイヤ巻(入数)
4 × 9	1.0	10	4.0	40	30	60	—	100 (1)
6 × 11	1.0	10	4.0	40	30	80	100(4)	100 (1)
8 × 13.5	1.0	10	4.0	40	40	115	50(4)	100 (1)
9 × 15	1.0	10	4.0	40	45	140	50(4)	100 (1)
10 × 16	1.0	10	4.0	40	50	150	—	100 (1)
12 × 18	0.8	8	3.2	32	60	170	30(4)	50 (1)、100 (1)
15 × 21	0.8	8	3.2	32	75	205	—	50 (1)、100 (1)
15 × 22	0.8	8	3.2	32	75	245	30(4)	50 (1)、100 (1)
19 × 26	0.6	6	2.4	24	95	300	20(4)	50 (1)
25 × 33	0.6	6	2.4	24	125	440	25(2)	50 (1)
32 × 41	0.4	4	1.6	16	190	620	—	50 (1)
38 × 48	0.4	4	1.6	16	230	810	—	50 (1)
50 × 62	0.3	3	1.2	12	350	1,265	—	40 (1)

注意：使用温度範囲は0℃～35℃です。