

DS-3型 オイルクイーン®

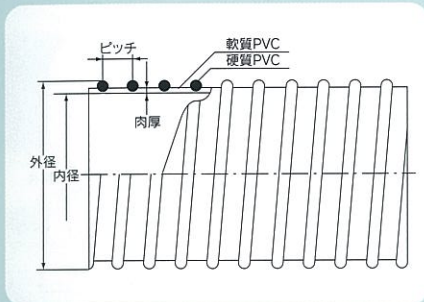


特長

- 特殊耐油配合ですので、低温時の柔軟性にも優れます。
- 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

- 重油、軽油、灯油などの油類のデリバリー・サクシオン兼用ですが、特にサクシオン用に適しています。



【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)
19	19.4	25.6	1.5	7.2	210	0.30	-0.10	75	50
25	25.4	33.8	1.8	8.0	325	0.30	-0.10	105	50
32	31.8	40.2	1.9	8.2	400	0.30	-0.10	120	50

※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. 流体(油種)により、軟質部が白濁する場合があります。

燃料用ホース

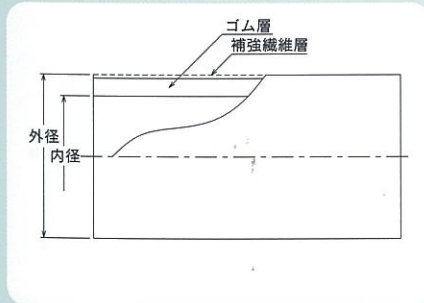


特長

- コンパクトにポピン巻した外ブレードタイプ。

用途

- 灯油、軽油、重油、ガソリン(農機用)、マシン油等の鉱物性油の輸送



【標準仕様および性能】

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	許容圧力 常温 (MPa)	定尺 (m/巻)	ケース入数 (本)
4.6	4.6	11.0	0.1	10	5
6.2	6.2	12.6	0.1	10	5
7.0	7.0	13.0	0.1	10	5
8.0	8.0	14.2	0.1	10	5
9.8	9.8	16.2	0.1	5	5

※1. 使用温度範囲は-20~60℃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)。

耐油用ホース

耐圧・耐摩耗用ホース

耐熱・耐摩耗用ホース

静電気帯電防止用ホース

空調・集塵用ホース

脱塩ビホース

送水用ホース

スリノール・滑動用ホース

農業散布用ホース

付属品

ゴムホース・ゴム製品

技術資料