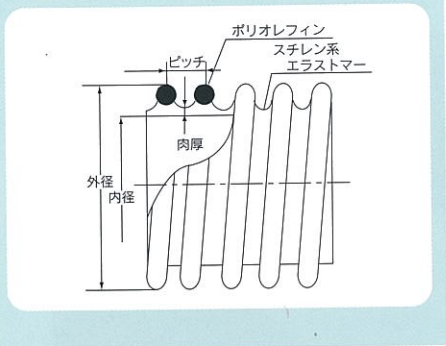


クリーンフレキ®CF-3 受注生産品



特長

- 内面平滑(フラット)、外面ジャ腹(凹凸)でCF-2に比べ柔軟性に優れます。
- 食品衛生法 昭和34年厚生省告示第370号(改正平成18年厚生労働省告示第201号)に適合しています(但し、油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験は除外しています)。
- 焼却可能で有害物質や有毒ガスを発生しません。
- 高濃度アルコール対応。

用途

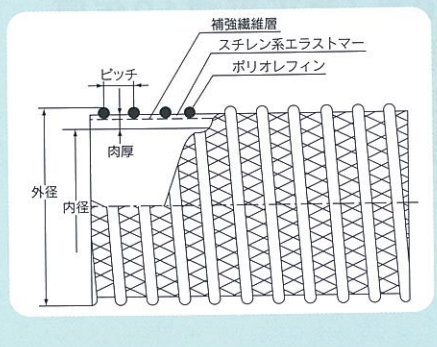
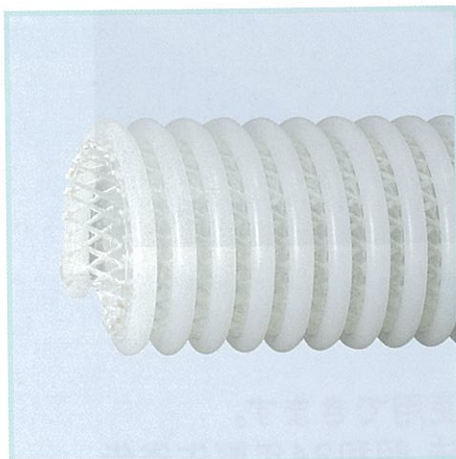
- デリバリー・サクシオン兼用ですが、特にサクシオン用に適しています。
- 食品用
- 醸造用(酒類原料用アルコール(95%)使用可能)
- 一般吸・排水用
- エア(バキューム用)
- 油が含まれる食品や流体の輸送には適していません。

【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	34.5	2.0	7.5	250	0.10	-0.10	150	50
◎ 38	38.2	49.5	2.5	10.0	460	0.10	-0.10	210	50
◎ 50	50.8	63.0	3.0	12.0	720	0.10	-0.10	270	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. 温水洗浄の場合は温度80℃以下、圧力0.1MPa以下(開放状態)にて行ってください。
- ※3. ◎印は受注生産品です。

クリーンフレキ®CF-3S



特長

- 内面平滑(フラット)、外面ジャ腹(凹凸)タイプです。
- 補強繊維入りですので、耐圧性に優れます。
- 食品衛生法 昭和34年厚生省告示第370号(改正平成18年厚生労働省告示第201号)に適合しています(但し、油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験は除外しています)。
- 焼却可能で有害物質や有毒ガスを発生しません。
- 高濃度アルコール対応。

用途

- 食品用、タンクローリー専用
- 醸造用(酒類原料用アルコール(95%)使用可能)
- 原子力発電所における冷却水の吸・排水用、汚水、廃液等輸送用
- 水中ポンプや、ダイヤフラムポンプ等の排出用
- 油が含まれる食品や流体の輸送には適していません。

【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	26.0	37.5	3.0	7.5	370	0.70	-0.10	210	50
38	38.5	54.5	3.3	9.0	750	0.70	-0.10	270	50
50	51.0	67.0	3.5	10.0	1,000	0.70	-0.10	320	50
65	63.5	84.0	4.5	11.0	1,600	0.50	-0.10	410	20
◎ 75	76.0	95.5	5.0	12.0	1,900	0.50	-0.10	540	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. 温水洗浄の場合は温度80℃以下、圧力0.1MPa以下(開放状態)にて行ってください。
- ※3. ◎印は受注生産品です。