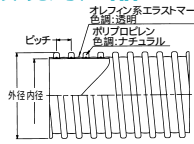
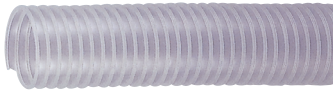


TACエコダクト

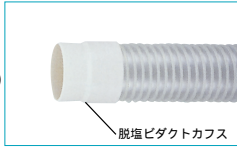
環境対応品



- 軽量で柔軟性があり、楽に作業ができます。
- 食品用途に使用できます。(厚生労働省告示201号に適合)
- 屈曲耐久性が非常に優れています。
- ホースが透明で、輸送物の確認ができます。
- ホース使用后、焼却可能で有害ガスの発生がありません。
- チューブ材は、優れた耐摩耗性があります。

用途

- 設備、機器類の送・排気用。
- 食品機械の送・排気用。(含油不可)
- 発塵を嫌う環境での送・排気用。
- クリーンルームの送・排気用。

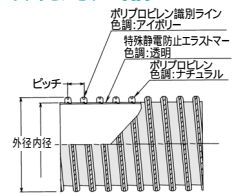
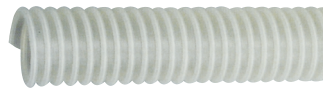


呼び径	価格 (m)		内径 mm	外径 mm	許容圧力 (常温) MPa	許容減圧力 (常温) kPa	許容 曲げ半径 mm	定尺 m
	定尺	端尺						
32	1,670	1,840	32.0	38.0	0.04	- 50.7	40	30
38	2,250	2,480	38.0	45.0	0.04	- 50.7	50	30
50	2,990	3,290	50.8	59.0	0.04	- 50.7	60	30
65	4,330	4,760	63.5	72.0	0.03	- 50.7	75	30
75	4,820	5,300	76.2	85.0	0.03	- 33.0	90	30
90	5,460	6,010	88.9	99.0	0.03	- 20.0	90	30
100	5,640	6,200	101.6	111.5	0.03	- 17.5	110	30
125	8,290	9,120	127.0	138.5	0.02	- 12.5	135	20
150	11,000	12,100	152.4	164.0	0.02	- 12.5	160	20
200	15,790	17,370	203.2	216.0	0.01	- 6.0	210	20

脱塩ビダクトカフスも用意しております。

TACエコダクトAS

環境対応品



- TACエコダクトに静電気防止機能を追加しました。
- 食品用途に使用できます。(厚生労働省告示201号に適合)

用途

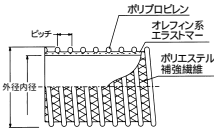
- 食品粉体の輸送。(含油不可)
- 設備、機器類の送・排気用。
- 食品用機械の送・排気用。
- 発塵を嫌う環境での送・排気用。
- クリーンルームの送・排気用。

呼び径	価格 (m)		内径 mm	外径 mm	許容圧力 (常温) MPa	許容減圧力 (常温) kPa	許容 曲げ半径 mm	定尺 m
	定尺	端尺						
38	2,580	2,840	38.0	45.0	0.04	- 50.7	50	30
50	3,430	3,770	50.8	59.0	0.04	- 50.7	60	30
65	5,000	5,500	63.5	72.0	0.03	- 50.7	75	30
75	5,540	6,090	76.2	85.0	0.03	- 33.0	90	30
100	6,500	7,150	101.6	111.5	0.03	- 17.5	110	30
125	9,540	10,490	127.0	138.5	0.02	- 12.5	135	20
150	12,650	13,920	152.4	164.0	0.02	- 12.5	160	20
200	18,170	19,990	203.2	216.0	0.01	- 6.0	210	20

脱塩ビダクトカフスも用意しております。

TACエコライン

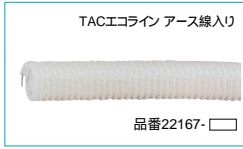
環境対応品



- 食品用途に使用できます。(厚生労働省告示201号に適合)
- 熱湯洗浄、95%エタノール洗浄が可能で衛生的です。
- ホース使用后、焼却可能で有害ガスの発生がありません。(焼却灰分は0.1%以下)
- 透明で輸送物の確認ができます。
- 柔軟性があり、楽に作業できます。
- 補強コード入りで最大許容圧力0.5MPa(5.1kgf/cm²)の耐圧性能を持ちます。
- 軽量で水に浮きます。

用途

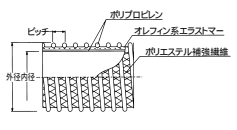
- 清酒・焼酎などのアルコール類、清涼飲料水などの輸送。
- ISO14001取得工場での設備配管。
- 原子力発電所の屋内洗浄水輸送



呼び径	価格 (m)		内径 mm	外径 mm	許容圧力 (常温) MPa	許容 曲げ半径 mm	定尺 mm
	定尺	端尺					
25	5,320	5,850	25.4	36.7	0.5	120	50
32	5,830	6,410	32.0	44.0	0.5	150	50
38	7,360	8,100	38.0	51.0	0.5	210	50
50	10,420	11,460	50.8	65.2	0.5	240	50
65	14,820	16,300	63.5	80.5	0.5	330	20・50
75	19,890	21,880	76.2	95.5	0.5	390	20・50

TACエコライン耐熱耐油

環境対応品



- 油脂及び脂肪性食品及び一般食品の輸送に使用できます。(食品衛生法厚生労働省告示201号に適合)
- 熱湯洗浄、95%エタノール洗浄が可能で衛生的です。
- ホース使用后、焼却可能で有害ガスの発生がありません。(焼却灰分は0.1%以下)
- 透明で、輸送物の確認ができます。
- 補強コード入りで最大許容圧力0.5MPa(5.1kgf/cm²)の耐圧性能を持ちます。
- 軽量で水に浮きます。

用途

- 食用油などの油脂及び脂肪性食品、清酒、焼酎などのアルコール類、清涼飲料水などの輸送(液体・粉体輸送)

呼び径	価格 (m)		内径 mm	外径 mm	許容圧力 (常温) MPa	許容 曲げ半径 mm	定尺 mm
	定尺	端尺					
25	7,490	8,240	25.4	37.4	0.5	120	50
32	8,250	9,080	32.0	44.0	0.5	150	50
38	9,690	10,660	38.0	51.0	0.5	240	50
50	14,610	16,070	50.8	64.8	0.5	300	50

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境