

# 脱塩ビホース エコシリーズ

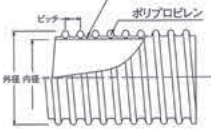


### TACエコSD-AS

食品衛生法  
適合

◎東拓工業拡販活動中

特殊静電気防止配合エラストマー



#### 特長

- 食品用途に使用できます。

#### 用途

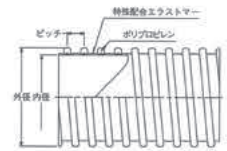
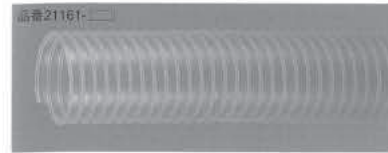
- 樹脂ペレット(食品包装、玩具等用)の輸送。
- 粒体・粉体食品の輸送。
- 医薬品の輸送。
- その他、食品以外の粉体・粒体の輸送。

※使用温度範囲は0℃～50℃を目安としてください。但し、使用温度・取付方法によって許容圧力は変わります。尚、連続使用の場合は40℃以下としてください。

■注意 屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。

### TACエコダクト

食品衛生法  
適合



#### 特長

- 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。

使用温度範囲(℃) -20～50

※使用温度によって許容圧力は変わります。

#### 用途

- 設備、機器類の送・排気用。
- 食品用機械の送・排気用。
- クリーンルームをはじめ低発塵を要求される環境での送・排気用。
- 伝って流れる程度の排水。

※本製品は極めて低発塵の材料を使用しておりますが、使用条件(使用温度・流体・圧力等)によっては発塵が生じるおそれがございますので、ご使用の場合は、あらかじめ発塵性の確認を行いご使用ください。

■注意 屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。

### TACエコSD-C

食品衛生法  
適合



#### 特長

- 食品用途に使用できます。
- ※油分が含まれる食品や流体の輸送には適しておりません。

使用温度範囲(℃) 0～50

※使用温度によって許容圧力は変わります。  
※減圧は常温時 真空(-0.1MPa)までご使用頂けます。

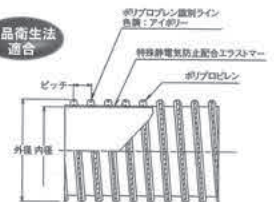
#### 用途

- 清酒・焼酎などのアルコール類、清涼飲料水などの輸送。
- その他、食品輸送。
- 一般の吸排水用。

※使用温度範囲は0℃～50℃を目安としてください。但し、使用温度・取付方法によって許容圧力は変わります。尚、連続使用の場合は40℃以下としてください。

### TACエコダクトAS

食品衛生法  
適合



#### 特長

- TACエコダクトに静電気防止効果を追加しました。
- 食品用途に使用できます。

#### 用途

- 食品粉体の輸送。
- 設備、機器類の送・排気用。
- 食品用機械の送・排気用。
- クリーンルームをはじめ低発塵を要求される環境での送・排気用。
- 伝って流れる程度の排水。

※本製品は極めて低発塵の材料を使用しておりますが、使用条件(使用温度・流体・圧力等)によっては発塵が生じるおそれがございますので、ご使用の場合は、あらかじめ発塵性の確認を行いご使用ください。

使用温度範囲(℃) -20～50

※使用温度によって許容圧力は変わります。

■注意 屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。

その他 多数取り揃えております。

## 川島商事株式会社

(以上商品のお問い合わせ、カタログご請求は、お近くの下記弊社営業所まで)

名古屋営業所 〒456-8510  
エンジニアリング室 〒456-8510  
小牧営業所 〒485-0826  
名古屋南営業所 〒455-0804  
静岡営業所 〒422-8037  
松本営業所 〒390-0836  
長野営業所 〒380-0928  
北陸営業所 〒920-0016  
三重営業所 〒514-0819

名古屋市熱田区花町1番20号  
名古屋市熱田区花町1番20号  
小牧市大字東田中字金井戸601番地の1  
名古屋市港区当知一丁目906番地  
静岡市駿河区下島350番地の1  
松本市高宮北15番5号  
長野市若里七丁目11番28号  
金沢市諸江町中丁491番地  
津市高茶屋二丁目11番9号

TEL (052)671-4171  
TEL (052)671-4173  
TEL (0568)76-4711  
TEL (052)383-1841  
TEL (054)238-1733  
TEL (0263)26-0545  
TEL (026)227-5252  
TEL (076)223-2761  
TEL (059)234-7372