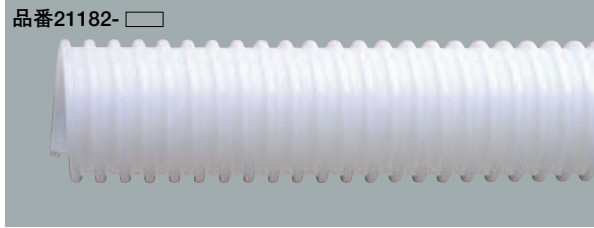


TACエコダクトAg⁺ **NEW**

タックエコダクト Ag⁺ (TACECODUCT-Ag⁺)



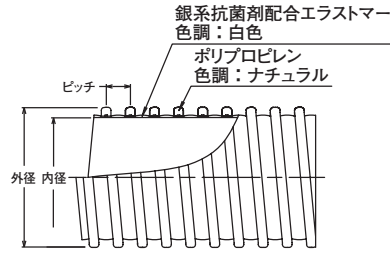
注) 受注生産品となります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

特長

- TACエコダクトに抗菌性能を追加しました。
(優れた抗菌性を持つ銀イオン系抗菌剤<FDA認可>を配合)
- 食品用途に使用できます。
※油分が含まれる食品や液体の輸送には適していません。
食品衛生法 厚生労働省告示201号に適合(但し油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験へプタンの項目は除外しています)。

用途

- 食品工場の送・排気用。
- 医療機関内の送・排気用。
- 公共施設の送・排気用。



標準寸法・物性

呼び径		内径 mm	外径 mm	ピッチ mm	参考質量 g/m	定尺 m	許容圧力 (常温)		許容減圧力 (常温)		許容曲げ 半径 mm
mm	inch						MPa	kgf/cm ²	kPa	mmHg	
38	1½	38.0	45.0	7.8	220	30	0.04	0.4	-50.7	-380	50
50	2	50.8	59.0	10.0	325	30	0.04	0.4	-50.7	-380	60
65	2½	63.5	72.0	12.5	410	30	0.03	0.3	-50.7	-380	75
75	3	76.2	85.0	13.0	470	30	0.03	0.3	-33.0	-248	90
100	4	101.6	111.5	15.0	640	30	0.03	0.3	-17.5	-131	110
125	5	127.0	138.5	21.0	810	20	0.02	0.2	-12.5	-94	135
150	6	152.4	164.0	20.0	1060	20	0.02	0.2	-12.5	-94	160
200	8	203.2	216.0	22.5	1450	20	0.01	0.1	-6.0	-45	210

※脱塩ビダクトカフスも用意しております。(P59参照)

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。

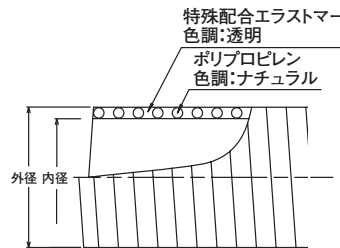
TACエコSD-C **NEW**

タックエコSD-C (TAC ECO SD-C)



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いません。
食品衛生法 厚生労働省告示201号に適合(但し油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験へプタンの項目は除外しています)。
 - 優れた耐熱性と柔軟性を実現しました。
 - 熱湯洗浄^{*1}、95%エタノール洗浄が可能で衛生的です。
 - 軽量かつ耐摩耗性に優れます。
 - 内外面とも平滑です。
 - 半透明で輸送物の確認ができます。
- *1.熱湯洗浄は温度80℃以下、圧力0.1MPa以下、加圧時間3分以内の条件で行ってください。



標準寸法・物性

呼び径		内径 mm	外径 mm	参考質量 g/m	定尺 m	許容圧力 (常温)		許容曲げ 半径 mm
mm	inch					MPa	kgf/cm ²	
38	1½	38.0	46.0	485	50	0.30	2.9	240
50	2	50.8	60.6	805	50	0.20	2.0	360

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。

※使用温度範囲は使用温度によって許容圧力は変わりますが、0℃～50℃を目安としてください。
(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。