

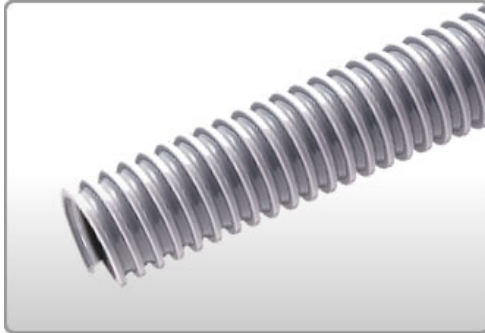
## 製品情報

- ▶ 土木資材
- ▶ 電設資材
- ▶ **工業用ホース**
- ▶ 橋梁関連資材



## 製品情報

## TACダクトD



## 特長

曲げやすく、しかも軽量なので作業の省力化が図れます。  
切断・取付けが容易で配管工事も簡単に行えます。

## 用途

設備・機器類の送・排気用。  
空気設備用。

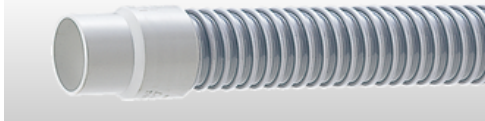
その他、集塵、送・排気用。

## ■カフス

φ32～φ200があります。

(注) φ175カフスはE P D M製、その他のサイズは軟質PVC製です。

品番 21101-□□□  
カフス取付例



流体	空気 (送風)、水・温水
材質	塩ビ
温度	-10度 ~ 50度
機能	・ダクト (送風)

## 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) MPa{kgf/cm <sup>2</sup> }	許容減圧力 (常温) kPa{mmHg}	許容曲げ 半径 mm
32 {1¼}	32.4	38.6	7.5	255	50	0.06 {0.6}	-66.0 {-495}	32
38 {1½}	37.3	44.5	7.9	360				38
50 {2}	50.8	59.8	11.0	545				50
65 {2½}	64.0	73.2	11.1	685	30	0.04 {0.4}	-33.0 {-248}	65
※75 {3}	76.5	85.9	11.7	825				75
※90 {3½}	90.0	100.0	12.0	1050				90
※100 {4}	103.0	113.0	12.0	1245	20	0.03 {0.3}	-22.5 {-169}	100
125 {5}	127.3	137.3	12.1	1445				125
150 {6}	151.4	162.0	13.5	1830				150
175 {7}	176.6	187.8	13.7	2170	10	0.02 {0.2}	-12.0 {-90}	175
200 {8}	205.0	216.8	14.3	2760				200
250 {10}	252.1	263.9	13.9	3290				250
300 {12}	303.0	316.0	15.7	4090		0.01 {0.1}	-4.0 {-30}	300
							-2.5 {-19}	

※印のサイズは鋼管に直結できます。