

NEW

TACダクト耐摩耐油

TOTAKU
NAGASE Group

耐油性に優れ、**摩耗**にも強い!

● 身近な用途例

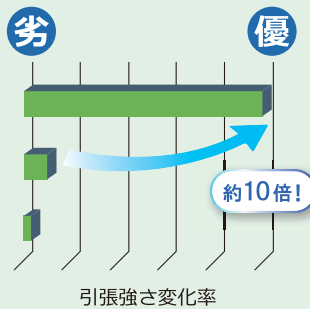
金属加工の廃油、廃材 / 集塵機 / ガソリンペーパー回収 / 油分を含む産廃 / 穀物、飼料搬送

耐油性比較

TACダクト耐摩耐油

TACヘランダクト
(耐摩耗ダクト)

TACダクトEE
(一般塩ビダクト)

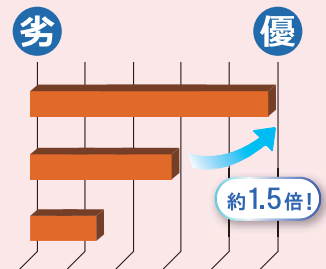


耐摩耗性比較

TACダクト耐摩耐油

TACヘランダクト
(耐摩耗ダクト)

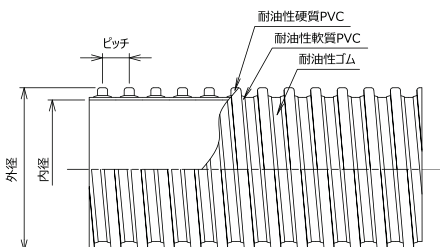
TACダクトEE
(一般塩ビダクト)



特長

- 優れた耐摩耗性と耐油性を持ちます。
- 油分を含む粉粒体の搬送に最適です。
- 耐摩耗性に加えて **静電気防止効果** にも優れています。
(材質の体積抵抗値： $10^5 \Omega \cdot \text{cm}$ 以下)

標準寸法・物性



呼び径		内径	外径	ピッチ	質量	定尺	許容圧力 (常温)		許容減圧力 (常温)		許容曲げ半径
mm	inch	mm	mm	mm	g/m	m	MPa	kgf/cm ²	kPa	mmHg	mm
38	1 1/2	38.0	47.1	9.5	460	30	0.10	1.02	-66.0	-495	38
50	2	50.8	60.4	10.5	590	30	0.07	0.71	-66.0	-495	50
65	2 1/2	64.0	73.5	14.8	760	20	0.05	0.51	-66.0	-495	65
75	3	76.4	87.4	15.1	960	30	0.05	0.51	-33.0	-248	75
100	4	101.6	114.2	16.4	1440	20	0.03	0.31	-33.0	-248	100

使用温度範囲 (°C) -10 ~ 50

※使用温度によって許容圧力は変わります。

東拓工業株式會社

http://www.totaku.co.jp/ E-mail : info@totaku.co.jp

本社 / 550-8668 大阪市西区新町1-1-17 (長瀬産業(株)内)

TEL 06(6578)6002 FAX 06(6578)6012

東京支店 / 101-0032 東京都千代田区岩本町1-8-15 (イトーピア岩本町一丁目ビル1F)

TEL 03(5821)8192 FAX 03(5821)8202

北海道 / TEL 011(221)3366 岩手 / TEL 0197(71)2281 東北 / TEL 022(722)3180 北関東 / TEL 0285(39)1717 中部 / TEL 052(581)7761
北陸 / TEL 076(443)6230 中国 / TEL 082(512)1150 四国 / TEL 082(512)1152 九州 / TEL 092(431)6120

No. CC-15202
2020年7月 新刷