

た、はがれの心配がな いトリムシールです。 耐油性に優れた材質で、 工作機械の扉部などに 最適です。

シリーズ	寸法(mm) Aタイプ Cタイプ		対応板厚(参考) 1.0 2.0 3.0		最小曲げ半径		É(R)		表面模様	チューブ位置	TEM ISHIDIOUA L		本あたりの長さ=2m ・ューブ位置=Aタイプ	
TSH	12.7 5.8 6.9 2 5.3 2 5.3 2 6.3	58 1.9 58 8.8 7.7 7.7				30	30	30	黒		А	TSHB160A	TSHB160A-L□	_
				1.2~	1.6				<i>/</i> m		С	TSHB160C	TSHB160C-L□	
TSE	14.8 5.4 9.4 2 1.7 7 96	53.8 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	Π.			50	50	50	B		А	TSEB160A	TSEB160A-L	_
				1.2~	1.6				杰		С	TSEB160C	TSEB160C-L	
TSF	16.3 5.4 10.9 77.1 7 6	54 1.7 441 601 11 11 11 12 14 17 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Π.			60	60	50	B		А	TSFB160A	TSFB160A-L	_
				1.2~	1.6	60			赤		С	TSFB160C	TSFB160C-L	
TSG	21.1 54 15.7 9.5 1.7 2 1.7 6 9.5 9.5 1.7 9.5	20.1 15.7 14.4 5.5 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0				00	00	110	H		А	TSGB160A	TSGB160A-L	_
			1	1.2~	1.6	90	90				С	TSGB160C	TSGB160C-L□	

ラバーエッジトリム デコレーティブトリム

オプション

エッジガード

ラインプロ

樹脂プレート

エッジトリムプラス

ラバーロック

トリム

フラップシール

トリムシール

関連商品

技術資料

0.4mm用

0.8mm用

1.6mm用 2.4mm用

3.2mm用

4.0mm用 4.8mm用

6.4mm用

8.0mm用

9.5mm用

12.7mm用 16 mm用

19 mm用

PVC (ポリ塩化ビニル)

TPE (熱可塑性エラストマー)

抗菌 TPE (熱可塑性エラストマー)



ネオプレン



ラインプロ ① 樹脂プレート

エッジトリムプラス ラバーロック

オプション

トリム

エッジガード ラバーエッジトリム

デコレーティブトリム

フラップシール

トリムシール

関連商品

技術資料 0.4mm用

0.8mm用

1.6mm用

2.4mm用

3.2mm用

4.0mm用 4.8mm用

6.4mm用

8.0mm用 9.5mm用

12.7mm用

16 mm用 19 mm用

PVC

(ポリ塩化ビニル) TPE (熱可塑性エラストマー)

抗菌 TPE (熱可塑性エラストマー) 耐油 TPE

EPDM

ネオプレン

orowi