

SEAL TRIMS トリムシール



■:値下げ価格
■:新価格
■:スライド値引率変更

CADデータフォルダ名: 39_Antivibration

トリムシールはメートル単位での販売となります。L100を5個ご注文いただいた場合、100メートル巻が5巻届きますのでご注意ください。

RoHS10

TRSAT
TRSBT
TRCT
TRSDT

TRSASB (黒)
TRSASG (グレー)

TRBSB (黒)
TRBSG (グレー)

TRSCSB (黒)
TRSCSG (グレー)

■曲げ方向

■材質

Type	本体	ラバー部	芯金	色
TRS□T	熱可塑性エラストマー (TPE)	EPDM	アルミニウム	黒
TRS□SB	シリコンゴム	シリコンゴム	SPCC	黒
TRS□SG	シリコンゴム	シリコンゴム	SPCC	グレー

型式 Type	T	ラバー位置	L寸指定	A	B	C	W	D	t	最小曲げ半径mm			対応可能板厚 (T寸の許容範囲)					
										曲げ方向①	曲げ方向②	曲げ方向③						
TRSAT	1.6	X (実線部)	L1~L100 (1m単位)	6.0	14.5	15.4	1.6	9.5	1.3	30	30	30	1.2~2.4					
	3.2			7.6	14.0	17.0	3.2						2.4~3.6					
	4.8			9.2	13.3	18.6	4.8						4.0~5.0					
	6.4			10.8	12.7	20.2	6.4						5.5~6.4					
	1.6			6.0	14.5	17.0	1.6						1.2~2.4					
TRSBT	1.6	Y (点線部)	L1~L100 (1m単位)	7.6	14.0	18.6	3.2	11.1	1.5	30	30	50	2.4~3.6					
	3.2			9.2	13.3	20.2	4.8						4.0~5.0					
	4.8			10.8	12.7	21.8	6.4						5.5~6.4					
	6.4			1.6	6.0	14.5	21.7						1.6	1.2~2.4				
	1.6			7.6	14.0	23.3	3.2						2.4~3.6					
TRCT	1.6	X(実線部)	L1~L100 (1m単位)	9.2	13.3	24.9	4.8	15.9	2.0	60	60	70	4.0~5.0					
	3.2			10.8	12.7	26.5	6.4						5.5~6.4					
	4.8			5.4	9.1	12.3	1.6						7.0	1.3	30	30	—	1.2~1.6
	6.4			9.6	13.2	24.0	4.6						10.0	1.2	95	170	50	1.0~3.2
	1.6			9.6	13.2	20.0	4.6						10.4	1.2	50	50	—	1.0~3.2
TRSDT	1.6	—	L1~L75 (1m単位)	9.6	13.2	18.5	4.6	6.5	1.2	50	90	35	1.0~3.2					
	3.2			9.6	13.2	20.0	4.6						10.4	1.2	50	50	—	1.0~3.2
	3.2			9.6	13.2	18.5	4.6						6.5	1.2	50	90	35	1.0~3.2

●L寸の指定は1m単位です。
●最小曲げ半径の数値は実験値であり、製品の性能を保証するものではありません。参考値としてご使用ください。(ラバー位置X・Y共通です。)

Order 注文例

型式 - ラバー位置 - L

TRCT1.6 - X - L15
TRCSB3.2 - L58

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付け致します。

在庫品表示ですが、指定サイズでのカットを行う為、キャンセル・返品はできませんのでご注意ください。

シリコンゴムタイプ (TRS□SB, TRS□SG)

3 日日出荷

ご注文締切

ストーク A 翌日出荷 800円/1本 PM 6:00迄 P134

●3本以上で1明細行当たり一律2,160円

Price 価格

数量区分	標準対応				個別対応
	小口	大口	小口	大口	
数量	1~4	5~9	10~29	30~50	51~
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り

●表示数量超えはWOSIにてご確認ください。
●シリコンゴムタイプ TRS□SB, TRS□SGには適用されません。
L寸法によって、¥基準価格/mが異なります。
L=25の場合、表中の15~29m¥基準単価×25=販売単価となります。

型式 Type	T	ラバー位置	L寸指定	¥基準単価/m						
				1~4m	5~9m	10~14m	15~29m	30~74m	75~99m	100m
TRSAT	1.6	X (実線部)	L1~L100 (1m単位)	1,220	1,190	1,140	1,080	1,000	950	890
	3.2			1,310	1,280	1,220	1,160	1,080	1,020	960
	4.8			1,370	1,340	1,280	1,220	1,130	1,070	1,000
	6.4			1,290	1,260	1,200	1,150	1,060	1,000	950
	1.6			2,740	—	—	—	—	—	—
TRSBT	1.6	Y (点線部)	L1~L100 (1m単位)	1,310	1,280	1,220	1,160	1,080	1,020	960
	3.2			1,370	1,340	1,280	1,220	1,130	1,070	1,000
	4.8			1,290	1,260	1,200	1,150	1,060	1,000	950
	6.4			2,740	—	—	—	—	—	—
	1.6			2,600	—	—	—	—	—	—
TRCT	1.6	X(実線部)	L1~L75 (1m単位)	2,670	—	—	—	—	—	—
	3.2			2,600	—	—	—	—	—	
	3.2			2,670	—	—	—	—	—	

●ラバー外径寸法が正常寸法の40~60%潰れて使用するのが最適です。

SEAL TRIMS 低反発トリムシール —密閉性タイプ/多角度タイプ—



■:値下げ価格
■:新価格
■:スライド値引率変更

CADデータフォルダ名: 39_Antivibration

トリムシールよりも反発力の弱い低反発トリムシールをご用意しました。
トリムシールはメートル単位での販売となります。L100を5個ご注文いただいた場合、100メートル巻が5巻届きますのでご注意ください。

RoHS10

TRSET

TRSUT

■曲げ方向

■材質

Type	本体	ラバー部	芯金	色
TRSET TRSUT	熱可塑性エラストマー (TPE)	—	アルミニウム	黒

型式 Type	T	ラバー位置	L寸指定	A	B	C	W	D	最小曲げ半径mm			対応可能板厚 (T寸の許容範囲)
									曲げ方向①	曲げ方向②	曲げ方向③	
TRSET	1.6	X (実線部) Y (点線部)	L1~L100 (1m単位)	6.0	14.7	15.5	1.6	9.5	60	60	70	1.2~2.4
	3.2			7.6	14.2	17.1	3.2					2.4~3.6
	4.8			9.2	13.5	18.7	4.8					4.0~5.0
	6.4			10.8	12.9	20.3	6.4					5.5~6.4
	1.6			6.0	14.7	1.6	20.7					1.2~2.4
TRSUT	1.6	—	L1~L100 (1m単位)	6.0	14.2	18.0	1.6	200	200	200	2.4~3.6	
	3.2			7.6	14.2	3.2	20.2				4.0~5.0	
	4.8			9.2	13.5	4.8	19.5				4.0~5.0	
	6.4			10.8	12.9	6.4	18.9				5.5~6.4	
	1.6			6.0	14.7	1.6	20.7				1.2~2.4	

●L寸の指定は1m単位です。
●最小曲げ半径の数値は実測値であり、製品の性能を保証するものではありません。参考値としてご使用ください。
●TRSUTは、曲げによる変形が生じクッション性が低下します。直線でのご使用を推奨します。

Order 注文例

型式 - ラバー位置 - L

TRSET1.6 - X - L15
TRSUT3.2 - L58

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付け致します。

在庫品表示ですが、指定サイズでのカットを行う為、キャンセル・返品はできませんのでご注意ください。

数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応				個別対応
	小口	大口	小口	大口	
数量	1~4	5~9	10~29	30~50	51~
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り

●表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Price 価格

型式 Type	T	ラバー位置	L寸指定	¥基準単価/m						
				1~4m	5~9m	10~14m	15~29m	30~74m	75~99m	100m
TRSET	1.6	X (実線部) Y (点線部)	L1~L100 (1m単位)	1,560	1,530	1,460	1,390	1,280	1,210	1,140
	3.2			1,630	1,590	1,520	1,450	1,340	1,270	1,200
	4.8			—	—	—	—	—	—	—
	6.4			—	—	—	—	—	—	—
	1.6			—	—	—	—	—	—	—
TRSUT	1.6	—	L1~L100 (1m単位)	1,560	1,530	1,460	1,390	1,280	1,210	1,140
	3.2			1,630	1,590	1,520	1,450	1,340	1,270	1,200
	4.8			—	—	—	—	—	—	—
	6.4			—	—	—	—	—	—	—
	1.6			—	—	—	—	—	—	—

型式 Type	T	ラバー位置	L寸指定	¥基準単価/m						
				1~4m	5~9m	10~14m	15~29m	30~74m	75~99m	100m
TRSET	1.6	X (実線部) Y (点線部)	L1~L100 (1m単位)	1,560	1,530	1,460	1,390	1,280	1,210	1,140
	3.2			1,630	1,590	1,520	1,450	1,340	1,270	1,200
	4.8			—	—	—	—	—	—	—
	6.4			—	—	—	—	—	—	—
	1.6			—	—	—	—	—	—	—
TRSUT	1.6	—	L1~L100 (1m単位)	1,560	1,530	1,460	1,390	1,280	1,210	1,140
	3.2			1,630	1,590	1,520	1,450	1,340	1,270	1,200
	4.8			—	—	—	—	—	—	—
	6.4			—	—	—	—	—	—	—
	1.6			—	—	—	—	—	—	—

Example 使用例

- 保持力が弱い扉
- 対象面が斜め、角度がかわる
- 対象面に凹凸がある

●ラバー外径寸法が正常寸法の40~60%潰れて使用するのが最適です。

39 防振・防音・断熱・保護材