

TPE トリム 板厚1.6mm用
[対応板厚0.8~2.4mm]



■ 本体材質：TPE(熱可塑性エラストマー)
芯金材質：アルミ(A5052)

接着剤なしで取り付けでき、エッジを保護します。TPEはPVCと比べ柔らかく、リサイクル性に優れています。



シリーズ	寸法 (mm)	対応板厚 (参考)			最小曲げ半径 (R)			色	表面模様	注文例 62-16-B-3 T-L 2		
		1.0	2.0	3.0	75m/巻 品番	15m/巻 品番	カット販売(m単位) 品番					
62			1.2~1.6		20	20	10	黒	③ ⑤	S 62-16-B-○T	62-16-B-○T	62-16-B-○T-L□
75			1.2~2.0		20	20	10	黒	③ ⑤	S 75-16-B-○T	75-16-B-○T	75-16-B-○T-L□
								白	① ⑤	S 75-16-W-○T	75-16-W-○T	75-16-W-○T-L□
750			0.8~1.6		30	30	20	黒	③	S 750-16-B-3T	750-16-B-3T	750-16-B-3T-L□
100			1.2~2.4		20	20	10	黒	③ ⑤	S 100-16-B-○T	100-16-B-○T	100-16-B-○T-L□
								白	① ⑤	S 100-16-W-○T	100-16-W-○T	100-16-W-○T-L□
150			1.2~1.6		30	30	20	黒	③	S 150-16-B-3T	150-16-B-3T	150-16-B-3T-L□

PVC トリム 板厚1.6mm用
[対応板厚0.8~2.4mm]



■ 本体材質：PVC(ポリ塩化ビニル)
芯金材質：アルミ(A3004)

接着剤なしで取り付けでき、エッジを保護します。PVCはTPEと比べ硬度が高く、電気絶縁性に優れています。



シリーズ	寸法 (mm)	対応板厚 (参考)			最小曲げ半径 (R)			色	表面模様	注文例 62-16-B-3	
		1.0	2.0	3.0	75m/巻 品番	15m/巻 品番					
62			1.2~1.6		30	30	20	黒	③ ⑤	S 62-16-B-○	62-16-B-○
								白	⑤	S 62-16-W-5	62-16-W-5
75			1.2~2.0		40	40	30	黒	③ ⑤	S 75-16-B-○	75-16-B-○
								白	① ⑤	S 75-16-W-○	75-16-W-○
750			0.8~2.0		30	30	30	黒	②	S 750-16-B-2	750-16-B-2
100			1.2~2.4		40	30	30	黒	③ ④ ⑤ ⑧	S 100-16-B-○	100-16-B-○
								白	① ④ ⑤	S 100-16-W-○	100-16-W-○
								灰	⑤	S 100-16-G-5	100-16-G-5
150			1.2~1.6		40	30	30	黒	②	S 150-16-B-2	150-16-B-2
								白	②	S 150-16-W-2	150-16-W-2
200			0.8~2.0		40	50	30	黒	③	S 200-16-B-3	200-16-B-3

オプション 溶着 P.57

価格のご確認や
サンプルのご請求はこちら
www.iwata-fa.jp



※成形品のため、寸法にばらつきが出る場合がございます。
※対応板厚は参考です。

- 保護キャップ
- トリム&トリムシール
- ラバーシール
- バンパープロ
- 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
- オプション
- 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
- 16mm用
- 19mm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 (熱可塑性エラストマー)
- EPDM (エチレンプロピレンゴム)
- ネオプレン