

TPE トリム 板厚6.4mm用
[対応板厚4.0~7.0mm]



■ 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 100-64-B-3T-L 2			
		3.0	5.0	7.0	①	②	③			75m/巻 品番	15m/巻 品番	カット販売(m単位) 品番	
100		3.0	5.0	7.0	30	20	30	黒	③	⑤	S 100-64-B-OT	100-64-B-OT	100-64-B-OT-L□
								白	①	⑤	S 100-64-W-OT	100-64-W-OT	100-64-W-OT-L□
150		3.0	5.0	7.0	30	20	20	黒	③		S 150-64-B-3T	150-64-B-3T	150-64-B-3T-L□
								白	③	⑤	S 1375-64-B-OT	1375-64-B-OT	1375-64-B-OT-L□
1375		3.0	5.0	7.0	40	20	30	黒	③	⑤	S 1375-64-B-OT	1375-64-B-OT	1375-64-B-OT-L□
								白	③	⑤	S 1375-64-W-OT	1375-64-W-OT	1375-64-W-OT-L□

注文例 100-64-B-3T-L 2
1本あたりの長さ=2m
表面模様=⑤

PVC トリム 板厚6.4mm用
[対応板厚3.2~7.0mm]



■ 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 100-64-B-3		
		3.0	5.0	7.0	①	②	75m/巻 品番			15m/巻 品番		
100		3.0	5.0	7.0	40	30	30	黒	③	④	S 100-64-B-○	100-64-B-○
								白	①	④	S 100-64-W-○	100-64-W-○
								灰	⑤		S 100-64-G-5	100-64-G-5
150		3.0	5.0	7.0	40	30	30	黒	②		S 150-64-B-2	150-64-B-2
								白	②		S 150-64-W-2	150-64-W-2
200		3.0	5.0	7.0	40	50	30	黒	③		S 200-64-B-3	200-64-B-3
1375		3.0	5.0	7.0	50	60	60	黒	③	⑤	S 1375-64-B-○	1375-64-B-○
								白	③	⑤	S 1375-64-W-○	1375-64-W-○
								灰	⑤		S 1375-64-G-5	1375-64-G-5
1350		3.0	5.0	7.0	50	30	50	黒	②		S 1350-64-B-2	1350-64-B-2
								白	②		S 1350-64-W-2	1350-64-W-2

注文例 100-64-B-3
表面模様=⑤



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