

安全データシート

社名：竹内工業株式会社

住所：東京都大田区北千束 3-22-3

作成：品質保証部

電話番号：03-3727-7721

FAX 番号：03-3727-6881

発行日：2024/09/10

1. 製品情報

製品名：シールドラッピングチューブ	製品型番：SWT シリーズ
-------------------	---------------

2. 組成・成分情報

製品名	成分名	成分材料名	元素名	CAS 番号	含有量
モノ フィラメント	原材料	ポリエステル チップ	PET	25038-59-9	20.73%
	マスター バッチ	—	—	1333-86-4	0.25%
	難燃剤	—	—	756-79-6	0.17%
錫メッキ銅線	銅	基材	Cu	7440-50-8	78.46%
	錫	メッキ材	Sn	7440-31-5	0.39%

3. 危険有害性の要約

主要危険性情報	健康に対する影響：通常取り扱いにおいて、本製品が健康に影響を及ぼすことはありません。
	環境に対する影響：通常取り扱いにおいて、本製品が環境に影響を及ぼすことはありません。
	物理化学的な影響：なし
	特有の危険性：燃焼後、有害ガスや有害炎滴下物が生じる可能性があります。
	爆発の危険性：本製品は爆発性物質ではありません。
	侵襲手法：なし
主な症状：なし	
危険有害性の分類システム：なし	

4. 応急措置

さまざまな状況に応じた措置を行ってください。

吸入した場合：通常取り扱いにおいて、本製品を吸入することはありません。

皮膚に付着した場合：通常、本製品により皮膚が炎症を起こすことはありません。

目に入った場合：通常、本製品により目が炎症を起こすことはありません。目への接触を避けてください。不測の接触が起きた場合は医師に相談してください。

飲み込んだ場合：本製品を飲み込むことはできません。

主な症状：なし
応急措置を行う医師の保護：なし 医師への指示事項：症状に応じた措置を行ってください。

5. 火災時の措置

適切な消火剤：水、二酸化炭素（CO ₂ ）、粉末消火剤、泡
燃焼時の特有危険有害性：火災時に有毒ガスが生じる可能性があります。
特別な消火措置：保護具を着用する必要がある、訓練を受けた者のみが消火措置を行うことができます。
保護具：耐火性防護服、呼吸用保護具、保護メガネ

6. 漏出時の措置

人体に対する安全注意事項：特別な措置は必要ありません。
緊急時措置：なし
環境保護に関する措置：なし
浄化／回収に関する措置：漏出物は直ちに拾い集めてください。有害性の無い固体のような漏出物は回収・浄化してください。

7. 取扱および保管上の注意

安全な取扱に関する情報：製品を首の周りに巻くことは禁じられています。
保管に関する情報：火気を避け、冷所で乾燥した換気の良い場所で保管してください。直射日光を避けてください。製品が床に散乱すると滑りやすく転倒するおそれがあるので、製品はカートンに入れて保管してください。子どもが製品を誤って飲み込まないように、子どもの手の届かない場所に置いてください。

8. 暴露防止および保護措置

技術的管理：データなし			
技術的管理パラメータ：データなし			
濃度（8時間）	濃度（数秒間）	最大濃度	生物指標
データなし	データなし	データなし	データなし
個人用保護具 呼吸の保護：適切な呼吸用保護装置の使用を推奨します。 手の保護：手袋 目の保護：保護メガネ 人体の保護：耐火性防護服			
追加情報：散乱を防止するために、製品はカートンに入れて保管してください。			

9. 物理的および化学的性質

物質の状態：固体	形状：フラット
色：錫色	臭気：無臭
pH値：データなし	沸点：データなし

融点：データなし	引火点：データなし
発火点：データなし	爆発限界：本製品は爆発性物質ではありません。
蒸気圧：データなし	蒸気密度（空気=1）：データなし
相対密度（水=1）：データなし	水への溶解性／混和性：不溶性
その他の情報：導電性を有しています。	

10. 安定性および反応性

安定性：通常条件下では安定です。
特定条件下で起こり得る危険性：感電の原因となる可能性があるため、電極には触れないでください。
避けるべき条件：火気、電極
避けるべき材料：強酸性／強アルカリ性などの化学薬品。
危険な分解生成物：なし

11. 有害性情報

急性毒性：なし
刺激性：なし
感作性：なし
急性または長期的毒性：なし
局所効果：なし
催奇形性：なし
発がん性：なし
その他の毒性：なし

12. 環境影響情報

通常、本製品により環境を汚染することはありません。本製品は不溶性で、容易に生物分解することができません。
--

13. 廃棄上の注意

推奨事項：資源回収・再生については製造元に問い合わせてください。少量の場合は家庭ごみとして、多量の場合は地方自治体の要件にしたがって廃棄してください。

14. 輸送上の注意

なし

15. 適用法令

なし

16. その他の情報

なし
