

SDS 216 製品名 DRブチルテープ

## 安全データシート(SDS)

## 1.化学品及び会社情報

化学品等の名称	DRブチルテープ
製品コード	-
供給者の会社名	ビルトマテリアル株式会社
住所	東京都目黒区駒場3-12-41
電話番号	03-3460-3111
ファックス番号	03-3460-3110
電子メールアドレス	-
緊急連絡電話番号	-
推奨用途	-
仕様上の制限	-

本製品の組成及び成分情報、危険有害性情報、応急処置に関する情報、取扱い上の注意事項等については、次頁以降のB0400047に記載された製品製造会社の安全データシート(SDS)をご参照ください。

本データシートは日本産業規格 Z 7253:2012「GHS に基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法-ラベル、作業場内の表示及び安全データシート(SDS)」(以下「JIS」という)に準じて作成されており、用語の定義は、JIS に従っています。

本データシートは、製品の安全な取り扱いを確保するための「参考資料」として、作成時点で入手可能又は、弊社の有する情報を取り扱い事業者にご提供するものです。取り扱い事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取り扱い等の実体に応じた適切な処置を講ずることが必要です。

従って、本データシートは、製品の安全を保証するものではなく、本データシートに記載されていない弊社が知見を有さない危険性がある可能性があります。

## 安全データシート(SDS)

### 1 製品及び会社情報

- ◇製品の名称 :DRブチルテープ
- ◇会社名 :日鉄鋼板株式会社
- ◇住所 :東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号 第10中央ビル
- ◇担当部門 :営業総括部
- ◇電話番号 :03-6848-3700
- ◇FAX.番号 :03-6848-3797

「2～16」の項目につきましては、次頁以降の(B0400047)に記載してあります製品製造会社の安全データシート(SDS)をご参照ください。

本データシートは日本産業規格 Z 7253:2012「GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法ーラベル、作業場内の表示及び安全データシート(SDS)」(以下「JIS」という)に準じて作成されており、用語の定義は、JISに従っています。

本データシートは、製品の安全な取り扱いを確保するための「参考資料」として、作成時点で入手可能又は、弊社の有する情報を取り扱い事業者にご提供するものです。取り扱い事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取り扱い等の実体に応じた適切な処置を講ずることが必要です。

従って、本データシートは、製品の安全を保証するものではなく、本データシートに記載されていない弊社が知見を有さない危険性がある可能性があります。

# 安全データシート

## 1. 製品及び会社情報

製品名：DRブチルテープ  
整理番号：B0400047

会社名：早川ゴム株式会社  
住所：広島県福山市箕島町南丘5351番地  
電話番号：084-954-7801  
FAX番号：084-953-2121  
緊急連絡先：技術管理グループ  
電話番号：084-954-7802  
FAX番号：084-953-2434

## 2. 危険有害性の要約

GHS分類：該当しない  
危険性：可燃性物質であり、着火源があれば燃焼する。  
有害性：知見なし  
環境影響：知見なし

## 3. 組成及び成分情報

単一物質・混合物の区別：混合物  
化学名又は一般名：名称なし  
成分及び含有量：

成分	含有物	CAS番号
シーラー材	ブチルゴム、無機充填剤、軟化剤、粘着付与剤等の混合物	—
PETフィルム	ポリエチレンテレフタレート	—

## 4. 応急措置

吸入した場合：該当しない  
皮膚に付着した場合：製品の接触による皮膚障害は通常ないが、作業後手洗いを励行する。  
万一、異常があれば医師の診断を仰ぐ。  
眼に入った場合：該当しない  
飲み込んだ場合：該当しない

## 5. 火災時の措置

**適切な消火剤：**散水, 粉末消火剤, 二酸化炭素, 泡消火剤等。

**使ってはならない消火剤：**知見なし

**特有の危険有害性：**火災時には危険有害性の燃焼ガス又は蒸気が発生する可能性がある。

**特定の消火方法及び消火を行う者の保護：**可燃物を火災現場から隔離し, 各種消火剤を使用して, 風上から消火する。  
消火作業の際は, 適切な保護具を着用する。

## 6. 漏出時の措置

本製品には該当しません。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

**取り扱い：**通常の手扱いでよいが, 火花・炎・高熱体との接触は避ける。

**保管：**風雨, 直射日光にさらされない屋内で貯蔵する。

## 8. 暴露防止及び保護措置

本製品には該当しません。

## 9. 物理的及び化学的性質

**外観等：**黒色固体テープ状物

**臭い：**ゴム臭

**融点・凝固点：**知見なし

**引火点：**知見なし

**燃焼性：**知見なし

**比重：**1.45

**溶解度：**水に不溶

## 10. 安定性及び反応性

**反応性, 化学的安定性：**通常の手扱い条件においては安定である。

**危険有害反応可能性：**知見なし

**避けるべき条件：**知見なし

**混触危険物質：**知見なし

**危険有害な分解生成物：**知見なし

## 11. 有害性情報

本製品には有害性情報はありません。

## 12. 環境影響情報

本製品において環境影響情報はありません。

## 13. 廃棄上の注意

廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。  
許可を得た産業廃棄物処理業者に処理を委託する。

## 14. 輸送上の注意

転倒・落下・損傷がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。  
異物の混入、水濡れおよび直射日光を避ける為、カバーシート等を掛けて輸送して下さい。  
輸送に際しては、関連法規の定めるところに従うこと。

指針番号： 該当しない

国連番号： 該当しない

国連分類： 該当しない

## 15. 適用法令

労働安全衛生法： 表示対象物質：カーボンブラック（10%以下）、鉛油（10%以下）  
通知対象物質：カーボンブラック（10%以下）、鉛油（10%以下）

毒物劇物取締法： 該当しない

消防法： 指定可燃物 合成樹脂類

大気汚染防止法： 該当しない

P R T R 法： 該当しない

その他： 知見なし

## 16. その他の情報

参考文献： JIS Z 7253:2019 GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法—  
ラベル、作業場内の表示及び安全データシート(SDS)  
化学物質総合情報提供システム((独)製品評価技術基盤機構)

すべての資料や文献を調査したわけではないため、情報漏れがあるかもしれません。  
また新しい知見の発表や従来の説の訂正により内容に変更が生じます。重要な決定などにご  
利用される場合は、出展などをよく検討されるか、試験によって確かめられることをご  
お勧めします。

また注意事項は、通常的な取り扱いを対象としたものなので、特殊な取り扱いの場合には  
この点にご配慮をお願いします。