

整理番号	GHS-211209	製品名	TRUSCO マグネットパワーベルト(TKMN-200)
作成改訂日	2021年12月9日	会社名	株式会社マグエックス

安全データシート(SDS)

* 本製品は、取扱いの過程において固体以外の状態にならず、かつ粉状又は粒状にならない成型品に該当するものと考えております。つきましてはSDS制度に係わるものではない事をご理解いただき、本データは参考としてご使用お願い申し上げます。

1 化学品及び会社情報

製品の名称 : TRUSCO マグネットパワーベルト
製品の品番 : TKMN-200
整理番号 : GHS-211209
会社名 : 株式会社マグエックス
住所 : 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町 3-3-10
担当部門 : 製品開発部
発行連絡先 : 吉田俊秀
電話 : 03-6695-6685
FAX : 03-6695-6688

2 危険有害性の要約 化学物質としての情報

GHS分類

本製品は成型品であり、GHS分類区分に該当しない

危険有害性情報

製品として通常の使用環境においては安定な固体であり、危険性、有害性はない。ただし、大量に燃焼させた場合や燃焼状態(不完全燃焼など)によっては微量の塩化水素ガスおよび微量の一酸化炭素ガスが生成することがあるので留意する

3 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : 混合物

成分及び含有量(wt%)

物質名	化学式又は構造式	CAS No.	含有量(wt%)
フェライトおよびバインダー樹脂の複合体、粘着材貼り合わせ	純物質ではないので非該当	---	社外秘

4 応急措置

吸入した場合 : 固体である為、吸入の可能性は低い

皮膚に付着した場合

: 皮膚に触れても無害である為、特に無し

目に入った場合 : 十分洗眼し、医師の手当てを受ける

飲み込んだ場合 : 出来るだけ吐き出し、医師の手当てを受ける

5 火災時の措置

消火剤 : 砂, 水, および通常の消火器すべて可

整理番号	GHS-211209	製品名	TRUSCO マグネットパワーベルト(TKMN-200)
作成改訂日	2021年12月9日	会社名	株式会社マグエックス

6 漏出時の措置

: 漏出の可能性はない為、注意事項は特に無し

7 取扱い及び保管上の注意

取扱い

安全取扱い注意事項

: 製品として通常の使用環境においては安定な固体であり、危険性、有害性はない ただし、大量に燃焼させた場合や燃焼状態(不完全燃焼など)によっては微量の塩化水素ガスおよび微量の一酸化炭素ガスが生成することがあるので留意する

保管

適切な保管条件 : 直射日光, 高温多湿を避ける

8 暴露防止及び保護措置

設備対策 : 該当せず

管理濃度 : 該当せず

保護具 : 特に無し

9 物理的及び化学的性質

形状 : ゴム状

色 : 黒

比重(g/cm³) : 3.6

10 安定性及び反応性

反応性 : 通常環境下において安定

11 有害性情報 化学物質としての情報

その他 : 製品として通常の使用環境においては安定な固体であり、危険性、有害性はない ただし、大量に燃焼させた場合や燃焼状態(不完全燃焼など)によっては微量の塩化水素ガスおよび微量の一酸化炭素ガスが生成することがあるので留意する

12 環境影響情報

残留性・分解性 : 知見無し

13 廃棄上の注意

残余廃棄物の廃棄方法

: 焼却は不適、都道府県条例に基づき処理する

14 輸送上の注意

整理番号	GHS-211209	製品名	TRUSCO マグネットパワーベルト(TKMN-200)
作成改訂日	2021年12月9日	会社名	株式会社マグエックス

航空輸送 : IATA包装基準953を参照する
梱包を工夫し磁力線の漏洩に注意する

15 適用法令

【 廃棄物処理法 】 : 焼却は不適、都道府県条例に基づき処理する

【 輸出貿易管理令 】 : 1項～15項(リスト規制)で規制されている品目の対象外
16項(キャッチオール規制)で規制されている品目に該当

16 その他の情報

参考文献

JIS Z 7253(2019)

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しております。ただし、注意事項は通常の手配を
対象としたものなので、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を施してご利用下さい。