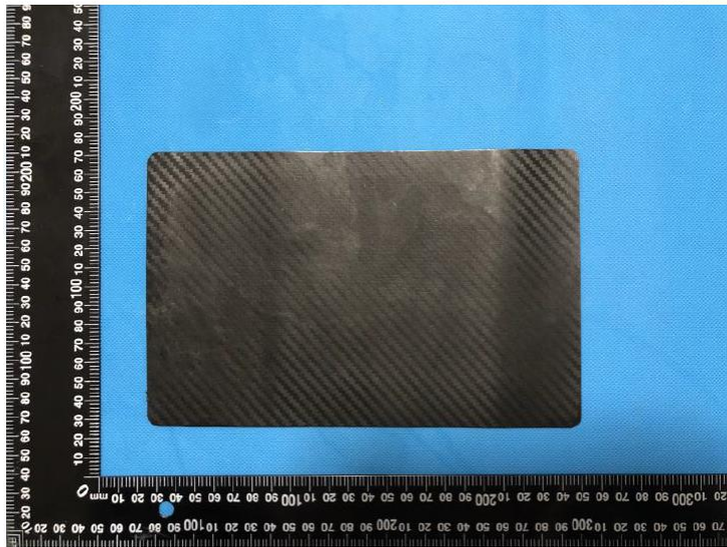


安全データシート (MSDS)

セクション 1. 製品及び会社情報

製品名：すべり止めシート 超強力粘着タイプ
会社名：株式会社 MonotaRO
所在地：〒660-0876 兵庫県尼崎市竹谷町 2-183 リベル 3 階
担当者名：商品お問合せ窓口
電話番号：0120-443-509
FAX 番号：0120-289-888
緊急連絡先：所在地と同じ
整理番号：M200624

サンプルの写真：



セクション 2. 組成、成分情報

物質/成分：成分

化学名	分子式	パーセント	CAS 番号
ポリアルキル(C 1~18)アルケニル (C 2~8)シロキサン	$C_8H_{18}Si_2O$	56~80%	68083-19-2
二酸化ケイ素	SiO_2	18%~40%	112945-52-5
ジメチル (シロキサンおよびシリコーン)	$HO(R_2SiO)_nH$	2%~4%	63148-62-9

セクション 3. 危険有害性の要約

危険有害性等級：規則(EC) No.1272/2008 に従って、本サンプルは危険物に分類されない。

侵入経路：眼及び皮膚への接触

健康への危険有害性：

吸入した場合：アレルギー、喘息症状または呼吸困難を起こすことがある。

飲み込んだ場合：有害性がある。嘔吐、吐き気、下痢を起こすことがある。

環境への危険有害性：データなし。

燃焼と爆発の危険：本製品は不燃性である。

緊急事態の概要：

眼及び皮膚を刺激することがある。飲み込むと有害な場合がある。

セクション 4. 応急措置

皮膚に付着した場合：

直ちに石鹸と水で洗い、完全に洗い流す。汚染した衣服を脱ぎ、再使用前に洗濯する。炎症が持続する場合、医師に相談する。

眼に入った場合：

直ちに大量の水で最低 15 分間洗眼する。炎症が持続する場合、医師に相談する。

吸入した場合：

新鮮な空気の場所へ移す。必要な場合、正常な呼吸を取り戻させる。炎症が持続する場合、医師に相談する。

飲み込んだ場合：

嘔吐を促さない。意識がない場合、口から何も与えてはならない。直ちに医師の診察を受ける。

セクション 5. 火災時の措置

特長：本製品は不燃性である。

危険有害な燃焼生成物：適用なし。

消火方法及び消火剤：適用なし。

消火を行う者の特別な保護具：適用なし。

セクション 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：身体保護具を着用する。粉塵の発生を避ける。蒸気、ミストまたはガスを吸い込まない。十分換気する。人を安全な場所に避難させる。粉塵を吸い込まない。身体保護具についてはセクション 8 を参照。

環境に対する注意事項：本物質の気中濃度に適合する防塵マスクを着用する。漏出した物質を掃いて蓋付き容器に入れる。適切な場合、最初に湿らせて粉塵を防止する。

セクション 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い：十分な換気を行う。粉塵の発生と蓄積を最少化する。目、皮膚及び衣服への接触を避ける。容器をしっかり閉じておく。飲み込み及び吸入を避ける。

保管：換気の良い乾燥した涼しい場所に保管し、混触禁止物質から隔離する。

セクション 8. 暴露防止及び保護措置

本製品を使用する通常の消費者に対して、次の対策を推奨する

設備対策：換気の良い場所で使用する。

身体保護具：眼の保護具：通常の使用には必要なし。

皮膚の保護具：通常の使用には必要なし。使用後に石鹼と水で手を洗う。

呼吸器の保護具：十分に換気する場合、通常の使用には必要なし。大量処理または作業場では次の対策を推奨する。

設備対策：

暴露レベルを職業暴露限界以下に維持するために、十分な全体換気と局所換気を行う。

作業/衛生基準：取扱い後、石鹼と水で手を洗う。

セクション 9. 物理的および化学的性質

外観：固体

色：黒

臭い：無臭

密度：データなし

溶解性：水に溶けない

融点：データなし

セクション 10. 安定性及び反応性

安定性：通常の温度と圧力のもとで安定している。

混触禁止物の分類：酸化剤

避けるべき条件：静電放電、熱、湿気など

危険有害な重合：強酸化剤、酸類、強塩基類など

危険有害な分解生成物：データなし

セクション 11. 有害性情報

急性毒性：既知の重大な影響または有害性はない。

亜急性毒性及び慢性毒性：既知の重大な影響または有害性はない。

刺激性：既知の重大な影響または有害性はない。

感作性：既知の重大な影響または有害性はない。

変異原性：既知の重大な影響または有害性はない。

がん原生：既知の重大な影響または有害性はない。

その他：/

セクション 12. 環境影響情報

生態毒性：既知の重大な影響または有害性はない。
生分解性：適用なし
非生分解性：適用なし
生物濃縮性または生物蓄積性：適用なし
その他の危険有害性：既知の重大な影響または有害性はない。

セクション 13. 廃棄上の注意

廃棄物の性質：本製品は危険有害な廃棄物と見なされない。
廃棄物の処理方法：処理の前に国または地域の規則を参照する。
廃棄上の注意：適用なし。

セクション 14. 輸送上の注意

本製品は危険物の対象外品である。
出荷、試験、荷印及び梱包に関する詳しい情報は、<http://www.labelmaster.com> のラベルマスターから入手できる。
輸送に耐える強固な梱包にする。貨物が落下しないように積み込む。貨物の荷崩れを防ぎ、雨に濡らさない。
輸送方法：航空、海上、鉄道、陸路での輸送。
梱包情報：カートン

セクション 15. 適用法令

法律情報

<危険物規則>
<危険物の輸送に関する国連勧告-モデル規則>
<国際海上危険物規則>
<危険物の航空安全輸送に係る技術指針>
<危険物の分類とコード>
<労働安全衛生法>(OSHA)
<有害物質規制法>(TSCS)
<消費者製品安全法>(CPSA)
<連邦環境汚染防止法>(FEPCA)
<油濁防止法>(OPA)
<スーパーファンド法修正・再授權法タイトル III (302/311/312/313)>(SARA)
<資源保全再生法>(RCRA)
<飲料水安全法>(CWA)
<カリフォルニア・プロポジション 65>
<連邦規則集>(CFR)
すべて連邦、州、地方の法律に準拠。

セクション 16. その他の情報

上記の情報は当社が認識しているデータに基づいており、本書の日付現在で真実と確信します。本情報は、当社の管理の及ばない未知の条件で使用される可能性があり、且つ本データ後に提示されるデータにより本情報が修正されることがあるため、当社は本書の使用結果に一切責任を負いません。本情報は、受領者がその特定目的に対して、本材料の適切性を独自に判断することを条件として提供されます。