

# 安全データシート (SDS)

作成・改訂: 2020 年 03 月 06 日

**1. 化学品及び会社情報****化学品名称**

製品名	UV ブラックマ克拉土のう (本体ケ入)
会社名	萩原工業株式会社
担当部門	合成樹脂事業部門 産業資材事業部 品質向上課
住所	〒712-8502 岡山県倉敷市水島中通一丁目 4 番地
電話番号	086(440)0820
FAX番号	086(440)0818
推奨用途及び使用上の制限	産業資材 土のう用

**2. 危険有害性の要約****GHS分類**

分類基準に該当しない。

**GHSラベル要素**

分類基準に該当しない。

**危険性**

本製品は危険物に該当しないが、指定数量(3,000Kg)以上では「指定可燃物合成樹脂類その他のもの」に該当するため、火気注意のこと。

**有害性**

使用される原料の有害性は報告されていない。

**環境影響**有害性はないと思われる。  
野外に露出した場合、鳥等の動物が飲み込み窒息する可能性があるので、廃棄や露出には注意を要す。**3. 組成及び成分情報****化学物質・混合物の区分**

混合物

**組成及び成分情報**

化学物質名	含有量 (wt%)	化学式又は構造式	官報公示整理番号		CASNo
			化審法	安衛法	
ポリエチレン	90.0~99.5	(C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ) <sub>x</sub>	6-1	整理番号なし	9002-88-4
その他	0.5~10.0		登録済み	登録済み	有り

化学物質管理促進法 (PRTR法)				労働安全衛生法		
種別	号	指定化学物質名	含有量 (wt%)	CAS No.	通知対象物質名	含有量 (wt%)
該当しない				1333-86-4	カーボンブラック	1.00~1.50

**4. 応急措置**

製品形状がシート状であり、通常使用の場合は該当しないが、加工により粉碎等を行った場合は以下の処置を行う。

**吸入した場合**

空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休憩させること。

気分が悪い場合は、医師の診断、手当を受けること。

**皮膚に付着した場合**

皮膚刺激または発疹が生じた場合は、医師の診断、手当を受けること。

皮膚を速やかに洗浄すること。

気分が悪い場合は、医師の診断、手当を受けること。

**眼に入った場合**

気分が悪い場合は、医師の診断、手当を受けること。

水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。

眼に刺激が持続する場合、医師の診断、手当を受けること。

**飲み込んだ場合**

口をすすぎ気分が悪い場合は、医師の診断、手当を受けること。

**5. 火災時の措置****消火剤**

水、粉末消化剤、泡消化剤、二酸化炭素、砂等

**使ってはならない消化剤**

棒状注水

**特有の危険有害**

火災によって刺激性、腐食性及び/又は毒性のが入を発生するおそれがある。

**特有の消化方法**

熱、火花及び火炎で発火するおそれがある。

火災発生場所の周辺に関係者以外の立ち入りを禁止する。

**消化を行う者の保護**

初期の火災には水（霧状水）、粉末消化器などを用いる。

大規模火災の時は、泡消化剤などを用いて空気を遮断することが有効である。

周囲の設備などに散水して冷却する。

移動可能な製品は速やかに安全な場所に移す。

一酸化炭素及び二酸化炭素や黒煙等が発生するので、防火服等に加え

防毒マスクを着用することが望ましい。

風上から消化する。

**6. 漏出時の措置****人体に対する注意**

作業者は適切な保護具（『8. 暴露防止及び保護処置』の項を参照）

を着用し、眼、皮膚への接触や吸入を避ける。

溶融物が付着した場合は、大量の水で冷却し、医師の診断を受けること。

外観に変化が見られたり、痛みや刺激が続く場合は直ちに医師の診断を受けること。

**環境に対する注意**

付近の着火源と成りそうな物を速やかに取り除くこと。

環境中に放出してはならない。

**回収**

掃き集め空容器等に回収し、指定の廃棄物処分法にて処分する。

**7. 取り扱い及び保管上の注意****技術的対策**

『8. 暴露防止及び保護処置』に記載の設備的対策を行い、保護具を着用する。

**取扱上の注意**

着火源に近づけない。

直射日光を避け換気の良い屋内で保管する。

**保管上の注意**

保管場所周辺では火気厳禁とする。

強酸化剤（ハロゲン、過酸化物等）の近くには保管しない。

**8. 暴露防止及び保護措置****管理濃度**

設定されていない。

**許容濃度**

設定されていない。

**設備対策**

粉じん又は加熱溶融等で蒸気、ガスが発生する場合は局所排気装置を設置する。

装置等に静電気防止処置を行う。

**呼吸用保護具**

粉塵が発生する加工を伴う場合は防塵マスク、溶融等で蒸気、ガスが発生する場合は有機ガスマスクを着用する。

**保護手袋**

軍手の着用が好ましい。

**保護眼鏡**

粉塵、蒸気、ガス等が発生する場合は安全眼鏡を使用する。

**保護衣**

長袖作業着が好ましい。

**9. 物理的及び化学的性質****物理的状態**

固体（ポリエチレン製糸条織物品）

**臭い**

ほとんど無臭

**融点**

105～130 °C

**沸点**

製品としての情報なし

**引火点**

製品としての情報なし

<b>爆発限界</b>	製品としての情報なし
<b>蒸気圧・蒸気密度</b>	製品としての情報なし
<b>揮発性</b>	製品としての情報なし
<b>比重</b>	製品としての情報なし
<b>溶解度</b>	水に不溶
<b>その他溶媒</b>	熱キシレン等の芳香族溶媒に可溶

**10. 安定性及び反応性**

<b>反応性、化学的安定性</b>	通常の取扱い条件下では安定である。
<b>危険有害反応可能性</b>	通常の取扱い条件下では危険有害反応を起こさない。 燃焼により、一酸化炭素(CO)、NOX等の有害ガスが発生等が発生する恐れがある。
<b>避けるべき条件</b>	高温下、急激な温度変化

**11. 有害性情報**

<b>製品の有害情報</b>	製品としての情報なし
<b>急性毒性</b>	製品としての情報なし
<b>皮膚腐食性・刺激性</b>	製品としての情報なし
<b>目に対する重篤な損傷または眼刺激性</b>	製品としての情報なし
<b>呼吸器感作性・皮膚感作性</b>	製品としての情報なし
<b>生殖細胞変異原性</b>	製品としての情報なし
<b>発がん性</b>	ポリイチレンとして、IARCの発がん性区分でグループ3に分類されている。 但し、ヒトに対しする発がん性について分類できない。
<b>生殖毒性</b>	製品としての情報なし
<b>特定標的臓器・全身毒性 (単回暴露)</b>	製品としての情報なし
<b>特定標的臓器・全身毒性 (反復暴露)</b>	製品としての情報なし
<b>吸引性呼吸器有害性</b>	製品としての情報なし

**12. 環境影響情報**

<b>製品の環境影響情報</b>	製品としての情報なし
<b>生態毒性</b>	製品としての情報なし 但し、海洋生物や鳥類が摂取することを防止するために、海洋や水域での投棄、放出はしない。
<b>残留性・分解性</b>	製品としての情報なし ポリイチレンは環境中で長期間分解しない。
<b>生体蓄積性</b>	製品としての情報なし
<b>土壤中の移動性</b>	製品としての情報なし
<b>オゾン層有害性</b>	製品としての情報なし

**13. 廃棄上の注意**

<b>残余廃棄物</b>	廃棄においては、関連法規並びに地方自治体の基準に従うこと。 廃棄物の処理を委託する場合、処理業者等に危険性、有害性を充分告知の上処理を委託する。
<b>汚染容器及び包装</b>	容器は洗浄してリサイクルするか、関連法規並びに地方自治体の基準に従って適切な処分を行う。 空容器を廃棄する場合は、内容物を完全に除去すること。

**14. 輸送上の注意****国際規制**

国連番号 該当しない  
 海洋汚染物質 該当しない  
 MARPOL73/78付属書ⅡおよびIBCコードによりばら積み輸送海洋汚染物質  
 該当しない

**航空規制情報**

該当しない

**国内規制**

海上規制情報 該当しない  
 航空規制情報 該当しない  
 陸上規制情報 消防法における指定可燃物に該当するので、同法の規定に従った容器、積載方法により輸送する。  
 緊急時応急処置指針番号 なし  
 その他 水濡れ、異物混入及び荷崩れ防止措置を行う。  
 包装を傷付けたり、破袋させるような乱暴な取扱いは厳禁。

**15. 適用法令**

労働安全衛生法 名称等を通知すべき危険物及び有害物(法第57条の2、施行令第18条の2別表第9)  
 消防法 指定可燃物(合成樹脂類3,000kg)  
 化学物質管理促進法 該当しない  
 毒物及び劇物取締法 該当しない  
 化審法 該当しない

**16. その他情報****参考文献**

JIS 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)」  
 JIS Z 7252:2014 「GHSに基づく化学物質等の分類方法」

GHS Ver. 4 (UN) 2011. 7

独立行政法人 製品評価技術機構のGHS分類

化審法データベース(J-CHECK)

原材料メーカーの安全データシート(SDS)

**その他**

本SDSは、JIS Z 7253:2012に準拠し、作成時における入手可能な製品情報、有害性情報に基づいて作成していますが、必ずしも十分でない可能性がありますので、取扱にはご注意下さい。

本SDSの記載内容については、新しい知見等がある場合には必要に応じて変更して下さい。

また、注意事項等は通常の取扱を対象としたものですので、特別な取扱いをする場合には用途・条件に適した安全策を実施の上、お取り扱い願います。