

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名：	白衣 不織布 使い捨て
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：	M220714

2. 組成、成分情報

化学名：	濃度	CAS 番号	EC 化学物質番号
1. 素材			
a) ポリエチレン/PE(CH ₂ -CH ₂)：			
b) ポリプロピレン/PP：	100%ポリプロピレン		
追加情報：			

3. 危険有害性の要約

一般的情報：	人体への危険有害性なし
指令 67/548/EEC または指令 1999/45/EC に従った物質の分類：	輸送上の危険有害物として分類されていない
欧州共同体のガイドラインに従ったラベリング：	
リスクフレーズ：	
セーフティフレーズ：	
追加情報：	

4. 応急措置

一般的情報：	
吸入した場合：	該当なし
皮膚に付着した場合：	炎症が起きた場合、使用を中止し、症状が持続する場合は医師の診断を受ける。
眼に入った場合：	該当なし
飲み込んだ場合：	該当なし

5. 火災時の措置

消火剤：	水、噴霧、粉末消火薬剤または二酸化炭素
本物質から起こる特別な危険有害性：	溶融可塑性素材や粉塵は爆発の危険を起こすことがある。
身体保護具：	自給式呼吸装置

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：	
環境に対する注意事項：	
封じ込めと除去の方法及び材料：	

7. 取扱い及び保管上の注意

安全取扱上の注意：	すべての製品にラベルを付け、製品名、ロット番号、等級及び製造日を示すこと。
火災と爆発からの保護：	熱源や火源から遠ざける。
保管室や容器の要件：	換気の良い乾燥した涼しい場所に保管する。日光を避け、水や火に曝されないように効果的な予防策を講じる。日光や湿気の多い場所に放置すると保管期間が短くなる。
一か所の共通保管設備での保管に関する情報：	
保管条件に関する追加情報：	

8. 暴露防止及び保護措置

設備対策に関する追加情報：	
作業場での監視が必要な限界値を有する成分： (作業場での暴露限界)	
身体保護具：	
一般的な保護対策と衛生対策：	
呼吸器の保護具：	
手の保護具：	

9. 物理的および化学的性質

外観：	白色ポリプロピレン 60gsm のポケット付きまたはポケット無し
形状：	着丈と胸幅が約 110cmx75cm の長袖ガウン
色：	白
臭い：	なし
pH 値：	該当なし
ポリエチレン素材の融点：	160°C～240°C
ポリプロピレン素材の融点：	170°C
沸点：	
ポリプロピレンの引火点：	400°C
可燃性(固体、気体)：	該当なし
発火温度：	

自己発火：	該当なし
爆発の危険性：	
爆発限界：	
20℃での蒸気圧：	該当なし
比重：	0.90
密度：	該当なし
ポリエチレン素材の破壊点：	10～17MPA
ポリエチレン素材の伸長率：	600～700%
水に対する溶解性：	不溶
分配係数（n-オクタノール/水）：	
粘性	
動的粘度：	
動粘度：	
溶媒含有量：	
固形物含有量：	

10. 安定性及び反応性

避けるべき熱分解/条件	
危険有害な重合：	起こらない
安定性：	安定している
混触禁止物質：	該当なし
危険有害な分解生成物：	二酸化炭素、一酸化炭素

11. 有害性情報

急性毒性：	
主な刺激作用	
皮膚に対する刺激性：	
眼に対する刺激性：	
感作性：	
追加有害性情報：	ポリエチレン製品やポリプロピレン製品に関する有害性情報はない。

12. 環境影響情報

水生生物毒性：	
残留性と分解性：	
自然環境における行動：	汚染物質を下水道、地表水、土壌に入れない。
生体内蓄積の可能性：	
生態毒性作用：	

13. 廃棄上の注意

一般的情報：	本製品について特別な注意は必要ない。
廃棄方法：	
パッケージの廃棄：	

14. 輸送上の注意

一般的情報：	
国連番号：	
輸送上の危険有害性等級：	危険有害な輸送として分類されていない。
容器等級：	
環境への有害性：	
使用者への特別な注意事項：	

15. 適用法令

ラベリング：	
製品の危険有害性指定：	危険有害な供給品に分類されていない。
輸送上の危険有害性等級：	
危険有害な成分のラベリング：	
リスクフレーズ：	
セーフティフレーズ：	
特別なラベリング：	

16. その他の情報

発行者：	安全衛生（Health & Safety）担当
改定日：	2021年4月21日

免責条項

本情報は現在入手可能なデータと知見に基づいており、本製品に関連する適切な安全注意事項を述べています。

本安全データシートに記載されている情報は信頼できる情報源に基づいて編集されており、発行日現在で正確であると考えられます。状況に応じて適切性と適応性を決めるのは使用者の責任です。本情報の正確さについて明示的にも黙示的にも保証を行わず、本情報の使用や信用による直接的、偶発的または間接的損害について一切責任を負わないものとします。