

ECO

人にやさしい  
地球にやさしい

耳ごころく まみん

植物由来の生分解素材を使用したマスク

# 地球にやさしい不織布マスク

ジャパングッズ株式会社

2023



ECO

人にやさしい  
地球にやさしい

耳こくろく

植物由来の生分解素材を使用したマスク

持続可能な  
社会へ

Co2の排出を抑えるエコ素材使用したマスク



# 製品の特徴

PRODUCT FEATURES



## Point1 自然分解される植物由来の不織布を使用、地球にやさしい

ECO耳ごらくマスクの主な原料となっている植物由来の不織布は、微生物によって分解ができる【生分解性プラスチック】と再生可能な生物由来の有機資源【バイオマスプラスチック】の両方の性質を合わせ持つ、PLA 樹脂（ポリ乳酸）です。

## Point2 植物由来の原料にした不織布、肌にやさしい弱酸性

植物由来の原料に使用したECO耳ごらくマスクは、肌にやさしいマスクです。素肌に近い弱酸性の素材のため、肌への刺激を軽減、敏感肌の方もご安心にお使い頂けます。

## Point3 つけ心地の良いふんわり耳ひも使用、耳ずっとらくらく

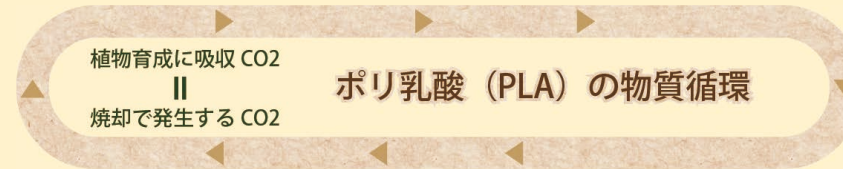
6mm超ストレッチ耳ひもを使用、つけ心地の良いふんわりタッチで、長時間につけても、耳が痛くない、ずっとらくらく。



## 使い捨てマスクは分解まで約450年

一般的な使い捨てマスクの主な素材は石油系プラスチックです。石油系プラスチックの自然分解は難しく、細かく砕けることで、直径5ミリメートル以下の「マイクロプラスチック」となってしまう、回収は非常に困難とされています。

それに対して、ECO耳ごらくマスクで使用される**植物性プラスチックの不織布は、約3ヵ月で自然分解できるほど**、地球環境への負荷が抑えられた、環境にやさしい素材となっております。



ポリ乳酸 (PLA) 不織布は環境に配慮し、植物由来の原料を使用した素材です。焼却時のCO<sub>2</sub>の排出量は、植物の育成時に光合成で吸収されるCO<sub>2</sub>とほぼ同等ですので、環境に優しい素材です。

また、焼却しても有害ガスは発生しません。

土中で豊富に存在する微生物などの働きによって、水と二酸化炭素に分解され地球に還ります (生分解)。

二酸化炭素と水は、植物を育てる要素として再利用されるので、環境汚染の原因になることもありません。

# 製品情報

## PRODUCT INFO



マスク形状	プリーツタイプ
商品名	ECO 耳くらくマスク
マスクサイズ	約95mm×175mm
枚数	30枚入
成分	本体（ポリ乳酸不織布）、フィルター部（ポリプロピレン） 耳ひも部（ナイロン、ポリウレタン）、ノーズフィット部（ポリエチレン）
希望小売価格	1,380円（税抜）

JAN/ITF	カラー	幅(mm)	高さ(mm)	奥行(mm)	入数
4580793021001	ホワイト	110	190	70	30
4580793021018	ライトグレー	110	190	70	30
4580793021025	ラベンダーグレー	110	190	70	30
4580793021032	ヌーディベージュ	110	190	70	30

※製品改善のため予告なく仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。

# お問合せ

CONTACT US

下記の連絡先までお気軽にお問合せください。

## ジャパングッズ株式会社

〒160-0023東京都新宿区西新宿7丁目4-6

TEL : 03-6820-0177

Mail : [info@jpgoods.co.jp](mailto:info@jpgoods.co.jp)

<https://www.jpgoods.co.jp>



**JAPANGOODS**