

## 【世界最高水準の安全な繊維製品】 認証のハイスペックマスクを好評販売中！

350を超える有害化学物質が対象となる、厳しい分析試験にクリアした有害な化学物質をつかわない人に優しいマスク

株式会社スズキ繊維では、マイノリティ文化とファッションを融合させた個性的ファッション手掛けるノマド株式会社が製作したハイスペックマスクの販売を開始しました。

現在、様々な洗えるマスクが販売されておりますが、世界水準の安全なマスクは数少ないかと思えます。

この商品は『エコテックス®スタンダード100』認証商品なので世界最高水準の安全な繊維製品として認められています。

『エコテックス®スタンダード100』：350を超える有害物質が対象となる、厳しい分析試験にクリアしたものにだけ与えられる有害な物質をつかわない製品で人や未来へのやさしさにつながります。

### 【特長】

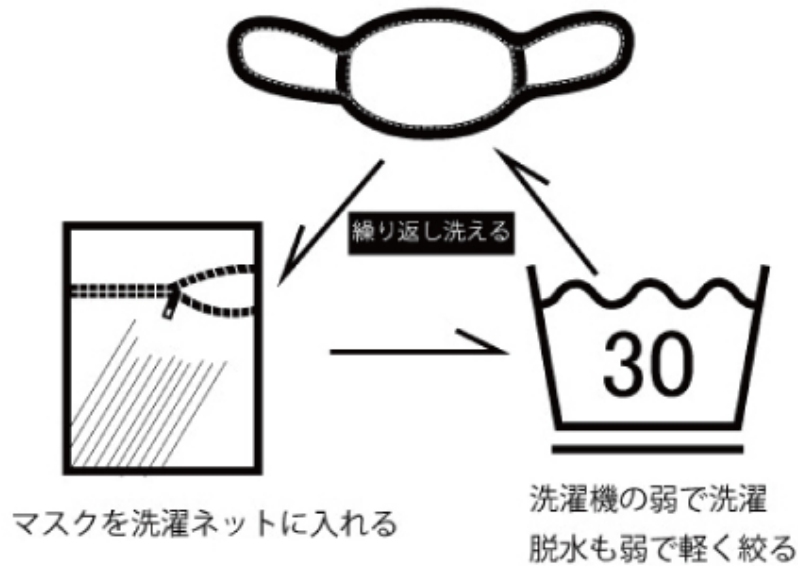
#### 1. 飛沫を通さない

飛沫感染予防は、これからの新しいスタンダードなエチケットと言われております。

インフルエンザウイルスより小さい水分子をも通さないこの素材を二重構造で使用



そのことによりさらにフィルターとしての機能は高く、洗って繰り返し使うことができ、飛沫が飛ばすことと飛沫が飛んでくることを防ぎます。



- 世界基準の安全性

そして、口につけるものなので安心安全には配慮。

安全の世界基準と言われる「OEKO-TEX®STANDARD 100」認証。350を超える有害化学物質が対象となる厳しい分析試験にクリアした生地を使用。

さらには紫外線を99.9%遮蔽（UPF50+）。

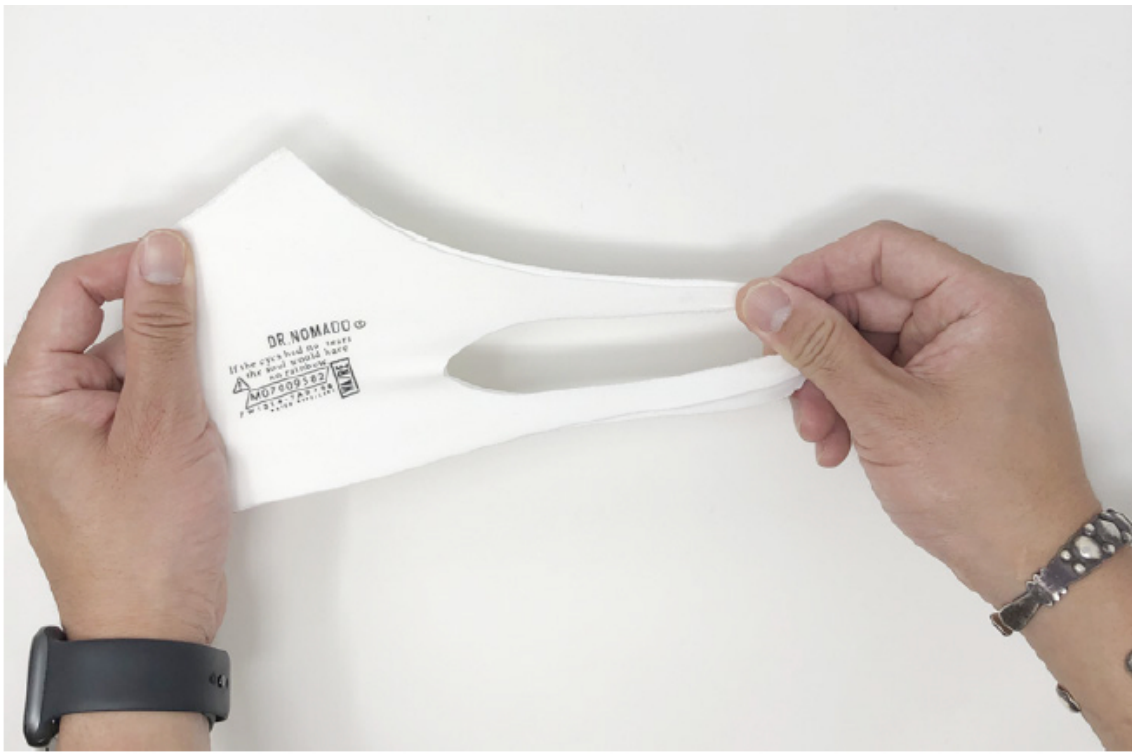
### 国別有害物質規制比較概要

○全面的に規制 △部分的に規制

国	日本	中国	台湾	韓国	欧州	米国	エコテックス
主な規制	有機物質を含有する家庭用品の規制に関する法律	GB 18401 GB 31701	CNS 15290	KCマーク	REACH	CPSIA	エコテックススタンダード100
試験項目							
ホルムアルデヒド	○	○	○	○	△		○
特定芳香族アミン	○	○	○	○	○		○
pH(水素イオン指数)		○		○			○
重金属(溶出)				△	○		○
重金属(含有)		○	○	△	△	○	○
残留農薬	△				△		○
フェノール類					△		○
フタレート(可塑剤)		○		○	○	○	○
有機スズ化合物	△		△	△	△		○
アレルギー誘発性染料				○			○
塩素化ベンゼン・トルエン					△		○
その他 主な規制物質例	抗菌剤 難燃剤	染色 堅牢度	残留界面 活性剤	難燃剤 DMF	複数項目	各企業基準	複数項目

- かけ心地のよさ

そして最後につけ心地は柔らかく長時間の使用にも耳へのストレスを軽減できるような生地となっています。



 **NOMADO** co.,ltd.  
ハイスペックマスク



飛沫を通さない  
完全防水素材  
同6枚  
色6セット

【販売について】

当店運営サイト

出店URL : <https://www.seihuku-senka.jp/fs/seihukusenka/bon-dnm2020hi>

本品に関するお問合せ

〒 312-0026

茨城県ひたちなか市勝田本町22-1

TEL 029-273-2323

担当 照山

---

株式会社スズキ繊維のプレスリリース一覧

[https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company\\_id/66335](https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/66335)

---

<メディア関係者様へ>

※本製品はサンプル提供可能です。

レビュー取材やプレゼントパブリシティなど用途と必要個数をご連絡ください。

株式会社スズキ繊維 担当：照山

電話：029-273-2323

メールアドレス：info@seihuku-senka.jp

---