

自動車 / 二輪車領域のグローバルフィルトレーションカンパニー ROKI が手掛ける

国産高性能フィルター不織布マスク「纏（まとい）」

## 公式ブランドアンバサダー要潤さんが ROKI 本社・工場を取材した WEB 動画を公開開始

- 店頭販売に伴い 10月22日（金）より静岡県内で TVCM を放映 -

<https://plaza.roki-jp.com/>

※一部店舗を除く

自動車用ろ過機器をはじめとするフィルトレーション製品の開発・製造・販売を事業とする株式会社 ROKI（本社：静岡県浜松市、代表取締役社長：島田貴也、以下「ROKI」）は、国産高性能フィルター不織布マスク「纏（まとい）」の公式ブランドアンバサダー要潤さんが ROKI 本社・工場を突撃取材した WEB 動画「ROKI のマスクはなぜ凄いのか」を 11月4日（木）より公開します。また ROKI は、静岡県浜松市の百貨店である遠鉄百貨店、静岡県内のウエルシア薬局※、静岡県内の杏林堂薬局※、関東圏ならびに静岡県内のココカラファイン※、静岡県内のローソン※にて順次店頭販売を開始しております。これに合わせ、より多くの方へ「纏（まとい）」を知って頂くために、10月22日（金）より静岡県内で TVCM を放映しております。（※一部店舗を除きます。）



公式アンバサダーの要潤さんが最先端の環境を整えた ROKI 本社と工場に訪れ、フィルトレーション技術や実際にマスクができる工程を取材した様子を動画にまとめた WEB 動画を公開いたします。また、7月15日（木）より EC サイトで販売を開始した「纏（まとい）」は、この度、お客様によりご購入しやすい環境を提供するため、店頭販売するに至りました。ROKI は静岡県浜松市に本社を構えているため、静岡県内を中心とした店舗にて販売を開始し、今後、順次全国の皆様のお近くの店舗でご購入頂けるよう準備して参ります。そして、店頭販売に伴い、静岡県にて 10月22日（金）より TVCM の放映を開始しております。

### ■WEB 動画公開に関して

- ・タイトル : 「ROKI のマスクはなぜ凄いのか」
- ・放映尺 : ショートバージョン（30 秒）・ロングバージョン（約 4 分）
- ・出演者 : 要潤さん、株式会社 ROKI 新事業本部 本部長 池田正寿
- ・本編映像 YouTube : ロングバージョン <https://youtu.be/X3oW9UceZ6c>  
ショートバージョン <https://youtu.be/7LjeYbaikhI>

公式アンバサダーの要潤さんが、静岡県浜松市に位置する ROKI 本社・工場に訪れ、実際のフィルトレーション技術や「纏（まとい）」の製造工程を取材します。イノベーション創出の源泉である本社や研究所の ROKI Global Innovation Center、マスクの不織布から紐まで全て自社生産する MASK FACTORY（浜松第2工場）を回って、ROKI の高い技術力を学び、体感する要潤さんの姿をお楽しみください。



### ■販売店及び販売時期（五十音順）

- ・ウエルシア薬局（静岡県内）※ : 11月より順次販売開始
  - ・遠鉄百貨店 : 10月より順次販売開始
  - ・杏林堂薬局 ※ : 10月より順次販売開始
  - ・ココカラファイン（関東地方、静岡県内）※ : 10月より順次販売開始
  - ・ローソン（静岡県内）※ : 10月より順次販売開始
- ※一部店舗を除く



### ■TVCM 放映に関して

- ・放映開始 : 2021年10月22日（金）
- ・放映地域 : 静岡県
- ・放映尺 : 30秒
- ・出演者 : 要潤さん
- ・本編映像 YouTube : <https://www.youtube.com/watch?v=YSYCKerLEk>





## ■商品情報

- ・商品名 : 纏 (まとい)
- ・価格 : オープン価格
- ・サイト : ブランドサイト (<https://plaza.roki-jp.com/>)  
EC サイト (<https://plaza.roki-jp.com/shop/>)
- ・サイズ : ふつうサイズ、小さめサイズ
- ・素材 : 本体 (ポリプロピレン・フィルター (ポリプロピレン))  
耳紐 (ポリエステル・ポリウレタン) ノーズフィッター (アルミニウム)
- ・生産国 : 日本
- ・特長 : 99%ウイルス飛沫カットのフィルター性能  
独自トリミングデザインや段プリーツ、アルミノーズフィッターによる高フィット性  
幅広耳紐による快適なつけ心地  
サージカルマスクレベル3 性能、FDA 承認取得準備中
- ・品質 : 日本の公的機関での検査結果 (医療レベル) で基準規格をクリアした証明取得済み
  - ・PFE (微粒子ろ過効率)  $\geq 99\%$  ( $0.1\mu\text{m}$ )
  - ・VFE (ウイルス飛沫ろ過効率)  $\geq 99\%$  ( $3.0\mu\text{m}$ )
  - ・BFE (細菌ろ過効率)  $\geq 99\%$  ( $3.0\mu\text{m}$ )
- ・着用イメージ :



## ■サージカルマスクレベル3に匹敵する高いフィルター性能

外部機関評価で、医療用マスクの性能条件(ASTM-F2100)にて、最高性能であるサージカルマスクレベル3を満たす性能を有するとされました。また、ウイルス飛沫・バクテリア飛沫・花粉・PM2.5の捕集効率も99%以上であり、フィルター性能領域としては高い数値を示しています。現在、一般用と医療用マスクの品質の目安となる日本産業規格 (JIS) への申請も準備を進めています。

性能項目 (ASTM F2100-2019)	サージカルマスク性能			性能項目	性能	安全・安心項目	合否
	レベル1	レベル2	レベル3				
細菌捕集効率 (BFE%)	$\geq 95$	$\geq 98$	$\geq 98$	ウイルス捕集効率 (VFE%)	$\geq 99$	細胞毒性試験	合格
吸気抵抗 ( $\text{mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$ )	$< 5.0$	$< 6.0$	$< 6.0$	花粉粒子の捕集効率 (%)	$\geq 99$	皮膚感作性試験	合格
粒子捕集効率 (PFE%@ $0.1\mu\text{m}$ )	$\geq 95$	$\geq 98$	$\geq 98$	PM2.5の捕集効率 (%)	$\geq 99$	皮内反応試験	合格
血液耐浸透性 (mmHg)	80	120	160				
延焼性	クラス1	クラス1	クラス1				



## ■会社概要

会社名：株式会社 ROKI

代表者：島田 貴也

所在地：静岡県浜松市天竜区二俣町二俣 2396

設立：1958年4月

※東洋戸機製造株式会社として設立。

※2012年4月に株式会社 ROKI への社名変更

事業：自動車用ろ過機器の開発・製造・販売  
 空気清浄機・浄水器の開発・製造・販売  
 燃料電池システム関連部品の開発・製造・販売  
 コジェネフィルター・システムの開発・製造・販売  
 不織布マスクの開発・製造・販売

コーポレートサイト：<https://www.roki-jp.com/>

公式 Twitter：<https://twitter.com/plazaroki>

公式 Instagram：[https://www.instagram.com/plazaroki\\_official/?hl=ja](https://www.instagram.com/plazaroki_official/?hl=ja)



従業員数グループ全体 5,000 名、世界 12 カ国にグローバル展開をし、約 60 年に渡って培った高いフィルトレーション技術で自動車主要メーカー向けに自動車用ろ過機器や燃料電池用フィルターを開発・製造する、静岡県浜松市に位置するグローバルフィルトレーションカンパニーです。ROKI の手掛けた自動車用フィルターは世界最高峰の自動車レース F-1 でも採用され、高いフィルトレーション性能を国内外から評価をいただいています。約 60 年間で培ったコア技術のフィルトレーション技術を活用した高性能フィルター不織布マスク「纏 (まとい)」を開発し、自動車領域にとどまらず、持続可能な社会の達成の為の価値提供に取り組んで参ります。