

報道関係各位

**HYPER
BLOCK**
ハイパーブロック
MASK
2022年4月20日
大王製紙株式会社

暑い夏に向けて、爽やかに過ごせる冷感タイプのマスクが数量限定で登場！

『ハイパーブロックマスク ムレ爽快クーリッシュ』5月20日(金)新発売 クールミントの香りで爽快感アップ

衛生用紙製品 No.1 ブランド^{※1}の「エリエール」を展開する大王製紙株式会社（本社：東京都千代田区）は、マスク装着時のムレを軽減する高機能不織布マスク「ハイパーブロックマスク ムレ爽快」シリーズに、キシリトールによって吸気の温度を低下させる機能と、クールミントの香りで爽快感を付加した『ムレ爽快クーリッシュ』を2022年5月20日（金）から数量限定で全国発売します。



ふつうサイズ



小さめサイズ

■ 発売の狙い

長引くコロナ禍により、マスク装着が前提の社会となっているなか、日増しに気温が上昇し、感染対策と共に、暑さによる熱中症対策も気になる時期を迎えようとしています。夏場にかけて需要が増加するのが、より快適性の高いマスク。昨年は、数多くの夏用マスクが登場し、とくに冷感タイプは気温の上昇に合わせて5月頃からピークの7月頃まで販売が急拡大しました。^{※2} また、定期的実施しているマスクの意識調査^{※3}の結果でも、1位の「抗菌効果のあるマスク」に次いで、「冷感素材でひんやり涼しいマスク」が夏時期にニーズが高まることがわかりました。

このように夏場での感染対策と熱中症対策の両立を強いられる生活者ニーズを受け、炎天下のマスク生活において少しでも快適に過ごしてほしいという想いのもと、好評を得ている「ムレ爽快」シリーズに、キシリトールによって吸気の温度を低下させる機能をプラスした商品を開発。マスクの内側層に塗布したキシリトールに呼気の水蒸気が反応し、吸気の温度を低下させることができます。炎天が予想される夏に向け、感染対策と快適性の両面からご提案してまいります。

■ 商品について

新商品『ムレ爽快クーリッシュ』は、気温が大きく上昇する夏時期に合わせて数量限定で全国発売します。「ムレ爽快」シリーズの基本性能（超極細高機能フィルター、やわらかフィット耳掛け、高通気素材、口元爽快ワイヤーなど）はそのまま、新たに肌に触れる内側の不織布にキシリトールを塗布した冷感タイプをご用意。高通気・冷感素材で夏の不快感を軽減します。さらに、クールミントの香りをつけることでマスクをつけた際に爽快感を感じられるように配慮。包装袋のなかにフレグランスサシェ（クールミントの香り袋）を封入しました。暑い時期でも感染対策をしながら、快適に装着いただける『ムレ爽快クーリッシュ』にご期待ください。

※1: インテージ SRI+ ティッシュ市場、トイレットペーパー市場、キッチンペーパー市場、ペーパータオル市場の合算（2021年度メーカー別売上金額）

※2: インテージ社 SRI+ データ2021年1月～2021年10月実績

※3: 当社調べ 2021年5月実施『マスクに関する意識調査』（n=1,000）

— 『ハイパーブロックマスク ムレ爽快クーリッシュ』商品概要 —

【商品名】エリエール ハイパーブロックマスク ムレ爽快クーリッシュ

【発売日】2022年5月20日（金）から数量限定で全国発売

【商品内容】1種/2サイズ（ふつう/小さめ）

数量：6枚 価格：オープン価格 生産国：日本

ふつうサイズ：約17.5cm×約9.0cm（横×縦）

小さめサイズ：約15.5cm×約9.0cm（横×縦）

形状：不織布プリーツタイプ（使いきりタイプ）



ふつう/小さめサイズ

【公式 HP】<https://www.elleair.jp/hyper-block> ※新商品情報は、2022年5月20日（金）に公開予定です

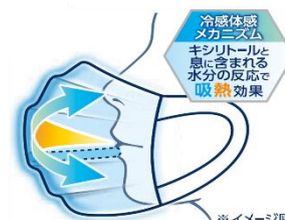
【お問合せ】エリエールお客様相談室 フリーダイヤル：0120-205205（受付9:30～16:30/土日祝日を除く）

MAIL：<https://www.elleair.jp/inquiry/rules>

商品特長

■内側層不織布にキシリトールを塗布し、涼しさアップ【NEW】

塗布しているキシリトールが呼気に含まれる水蒸気に反応し、溶解熱で吸気の温度を低下させることで涼しさを感じることができます。



冷感メカニズム

■クールミントの香りで爽快感アップ【NEW】

クールミントの香りを加えることで爽快感をアップさせます。

包装袋のなかにフレグランスサシェ（クールミントの香り袋）を封入しました。

■口元爽快ワイヤーと高通気素材で、息がこもりにくくムレにくい

マスク内のムレを改善するため、ワイヤーで口元に空間を作ることによって口まわりにマスクが貼りつきにくく息も会話もしやすい口元らくらく構造。高い捕集性能と通気性を両立した素材を採用しています。



高通気素材（イメージ）

■独自技法「やわらかフィット耳掛け」で耳が痛くなりやすく顔にフィット

紙おむつの技術を活かした伸縮性が高い幅広の耳掛けで長時間使用でも耳にやさしい仕様です。



やわらかフィット耳掛け（イメージ）

■99%カットフィルターでウイルス飛沫や花粉の侵入を強力ブロック

3層構造の中層に超極細の高機能フィルター（メルトブローン不織布）を採用し、ウイルス飛沫や花粉を99%カットします。

※フィルター捕集効率試験を実施

PFE（微粒子捕集効率試験）、VFE（ウイルス飛沫ろ過試験）、

BFE（バクテリア飛沫ろ過試験）、花粉捕集効率試験について各99%カット。