

立体構造 & 強力防臭

粉じん用簡易マスク クラセーブ®マスク RT-1

臭いを軽減

ヤシ殻活性炭フィルター

高級ヤシ殻活性炭を1m²あたり80gも使用
有機臭や各種悪臭を強力に吸着

高性能帯電フィルター

帯電極細不織布が粉じんを強力に捕集

ワイヤー入りノーズブリッジ

顔にピッタリフィットし、しっかり固定

立体構造

顔へのフィット性があがり
すき間が減るため、
防臭・防じん効果が高まります

口元空間

口元の大きな空間で、圧迫感、息苦しさを軽減

性 能

吸着効果の一例

臭いの種類	材質名	吸着効果	試験速度
有機溶剤臭	トルエン	4	80ppm
	ホルムアルデヒド	3	8ppm
酸性臭	酢 酸	5	10ppm
	アンモニア	3	30ppm
一般悪臭	硫化水素	2	20ppm
	メチルメルカプタン	3	8ppm

クラレクラフレックス試験法(※1)による実測値
上記値は保証値ではありません。

(※1) 試験方法
温度を一定に調節した各種臭気成分を含む空気を活性炭フィルターに通過させ
フィルター通過後の臭気成分濃度を測定し除去率を求めた。

規 格

品 名	品 番	タ イ プ	入 数
クラセーブマスク	RT-1	耳掛け	1枚/袋×25枚/箱×8箱=200枚

装着方法



折り畳んであるマスクを開きノーズブリッジのある方を
上にして、ゴムひもを耳にかけ装着します。
ノーズブリッジを鼻の形にしっかりと沿わせ、
すきまのないように固定します。

販売者名

クラレクラフレックス株式会社

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-1-3

TEL. (03) 6701-1390

〒530-8611 大阪市北区角田町8-1

TEL. (06) 7635-1560

ホームページアドレス <http://www.kuraflex.com/>

フィルター性能

捕集効率	吸気抵抗
>95%	<25Pa

(※2) 捕集方法
上記効率は実測値であり保証値ではありません。



(※2) 捕集方法
試験条件: NIOSH粉じん 平均粒子径 0.26 μm
試験方法: 32L/分

△ ご使用上の注意

- このマスクは国家検定マスクではありませんので、法令で指定された場所や有害物質、有毒ガスの発生する作業での使用はできません。これらの場所・作業では必ず国家検定マスクを使用してください。
- 活性炭マスクは、一定量以上の臭気やガスを吸着すると飽和状態となり効果が無くなります。マスクを使用していて臭気感が強くなりましら吸着性能が失われると判断し、早めに新しいマスクとお替えください。
- 作業環境や個人差により、眼鏡が曇る場合がありますので、作業や運転の際などは十分ご注意ください。
- 万一、肌にかゆみ・カブレ等の症状があらわれた場合は、直ちにご使用を中止し医療にご相談ください。
- 本品は使いきり製品です。洗濯等による再使用はおやめください。
- 火気のそばでのご使用はおやめください。
- マスクの臭いにより気分が悪くなった場合はご使用をおやめください。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。
- ご使用後は各自治体の指示に従って廃棄してください。

代理店