

臭気対策マスク

強力防臭＆粉じん対策マスク

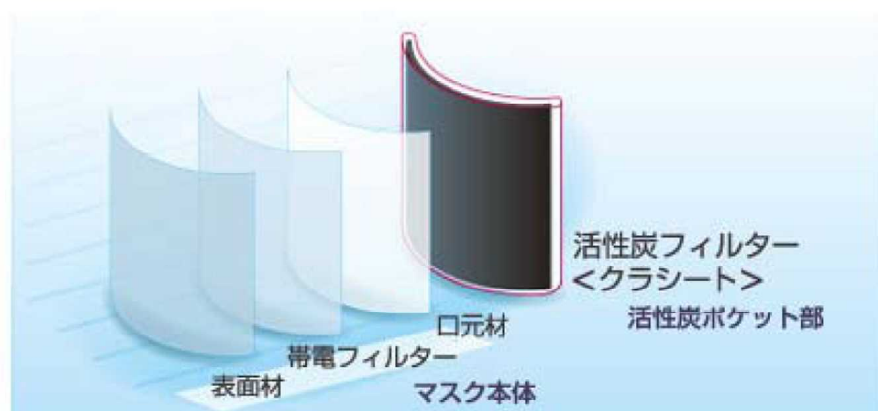
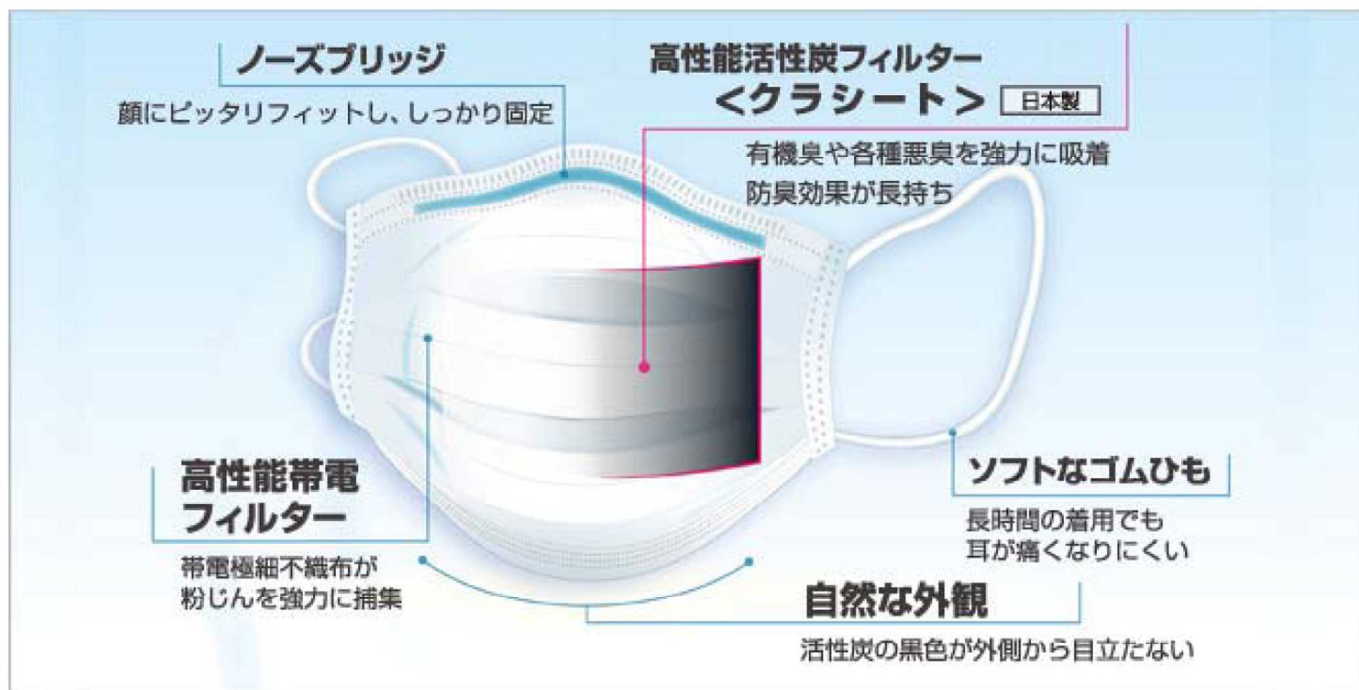
キーメイト®マスク

PD-200

EA800MF-46



フィット性の高いプリーツマスクの口元側に高性能活性炭フィルター
<クラシート>を独立配置することで、高い防臭性能を実現しました。
厚みのある<クラシート>により、従来のプリーツ型防臭マスクの
薄型活性炭フィルターよりも防臭効果が長もち
外観上、活性炭フィルターが目立たない構造です。
帯電極細不織布が細かな粉じんを強力に捕集
個包装タイプなので保管や持ち運びに便利
ソフトなゴムひもを使用しており、長時間使用する際の耳への負担を軽減
使い捨てなので衛生的



吸着効果の一例

臭いの種類	物質名	吸着効果			
溶剤臭	トルエン				4
	アセトン			3	
	キシレン				4
農薬臭	アラクロール				4
	T P N				5
	フサライド				5
	塩素酸塩				5
消毒臭	フェノール				4
	クレゾール				4
食酢臭	酢酸				4

クラレクラフレックス試験法

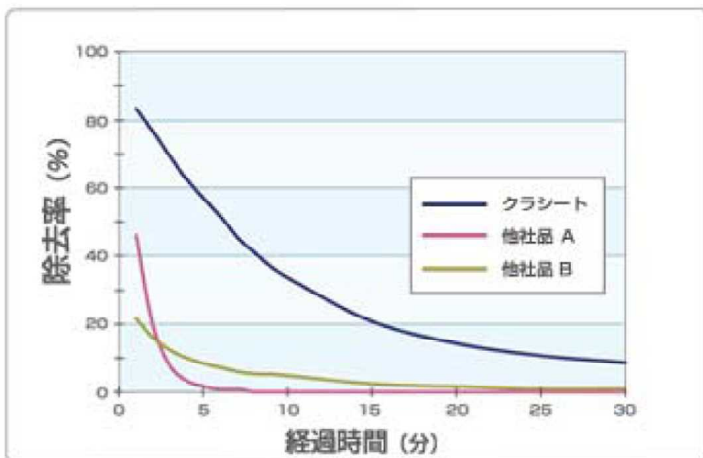
(試験条件: JIS-K1474に準ずる)

*本データは実測値であり、保証値ではありません

分類

- 5 非常に効果が大きい。
活性炭量の50%以上を吸着する。
- 4 吸着能力大。
約25~50%を吸着する。
- 3 充分有効だが、4ほどではない。
約15~50%を吸着する。
- 2 吸着条件に検討が必要。
個々の場合に判断すべきである。
- 1 通常の環境ではあまり効果がない。

吸着効果の経時変化(トルエンの場合)



クラレクラフレックス試験法

トルエン濃度を80ppmに調整した気体を流速11cm/分の割合で活性炭シート単体に通過させ活性炭シート通過後のトルエン濃度を検知器により検出し除去率を算出した。

*本データは実測値であり、保証値ではありません

粉じん用フィルター性能

捕集効率	吸気抵抗
>92.0%	<13.7Pa

クラレクラフレックス試験法

試験粒子: 石英粉じん (平均1μm)

試験流量: 捕集効率…30L/分 吸気抵抗…40L/分

*本データは実測値であり、保証値ではありません

装着方法



活性炭が付いている方を口元側へ、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。
上下に伸ばして、マスクの下側がアゴの下までくるようにしてください。

規格

品名	品番	EA品番	タイプ	入り数
キーメイト®マスク	PD-200	EA800MF-46	耳掛け	1枚/袋×20枚/箱

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粉塵、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たら吸着性能が失われたと判断し、早めに新しいマスクとお取替えください。
- › 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師にご相談ください。
- › 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。
- › 本品は感染予防などの医療用途ではご使用いただけません。
- › 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。