

安全を守る為に、リスクアセスメントを実施！

# 安全・保護用品

化学物質のリスクアセスメント（危険性又は有害性等の調査）とは、化学物質やその製剤の持つ危険性・有害性を特定し、それによる労働者への危険または健康障害を生じるおそれの程度を見積もり、リスクの低減対策を検討することを行います。当社では、このリスクアセスメントに役立つツールとして各種安全・保護用品を取り扱っております。

## ガロン瓶専用保護ジャケット ガロテクト™

ガロン瓶専用の保護ジャケットです。「ガロン瓶を持ち上げた時にぶつかって割れた」などのお客様の声を聞き、日々の試験研究活動に少しでも安心をプラスしたいという思いで開発しました。

### ◆ 特徴

#### ✓ 11種類の溶媒の耐溶剤性試験を実施！

本体素材を11種類の溶媒に1週間浸漬し、耐溶剤性の確認をしています。

※ 酸、アルカリの耐性は、確認していません

【試験実施溶媒】

水	メタノール	アセトニトリル	エタノール
アセトン	2-プロパノール	DMF	DMSO
グリセリン	ベンジルアルコール	1-ブタノール	

本体材質：ポリプロピレン (PP)

#### ✓ 10kgの重りで耐久性試験を実施！

10 kgの重りを1時間吊るし、変形が無いことを確認しています。

#### ✓ 蓋の開閉を200回行い、緩みが無いことを確認！

#### ✓ 分別が不要なオールプラスチック♪

ネジ部分に樹脂リベットを採用しました。廃棄の際の分別や錆の心配はありません！

#### ✓ かさばらず保管庫にジャストフィット

一般的に使われている保管庫※にもガロテクト™をつけたまま、試薬を収納できます。

※ 当社調査範囲



耐溶剤性試験の様子



ネジ部分も  
プラスチック♪

コードNo.	品名	規格	容量	希望納入価格 (円)
293-36321	ガロテクト™	無規格	1個	2,800

当社試薬HPトップ>常用試薬・ラボウェア>ラボウェア>安全・保護用品>ガロテクト™



## 溶媒ボトルキャップ VAPLOCK™シリーズ ◇エムエス機器(株)

### ● クローズド溶媒リザーバー用キャップ

当社ガロン瓶に取り付けるキャップです。チェックバルブを装着することで外部から空気を通しながらボトル内の溶媒蒸気は外部に放出しない構造になっています。

### ● クローズド廃液ボトル用キャップ

廃液ラインをつなぐマニホールドと廃液容器（ガロン瓶で代用可能）で構成されます。マニホールドには溶媒蒸気をトラップするフィルターを装着できます。



廃液ボトル用



溶媒  
リザーバー用



コードNo.	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
383-10231	VAPLOC 4ポートキャップキット (規格 GL-38-400)	エムエス機器(株)	1キット	18,000
389-10211	VAPLOCK 廃液スターターキット (規格 GL-38-400)	エムエス機器(株)	1キット	83,000

当社試薬HPトップ>常用試薬・ラボウェア>ラボウェア>実験器具>エムエス機器 溶媒ボトルキャップ VAPLOCK™シリーズ

## New Pig Corporation製 漏洩対策用品 ◇New Pig Corporation

液体の漏洩対策に使用できる各種製品を取り扱っています。マットやワイブの他、ソックス、ブーム、粒状吸収剤や水面に浮いた油を吸収できる製品も取り揃えています。

### ● マットシリーズ

耐久性に優れた製品や、酸・アルカリなど腐食性の高い液体にも使用できる製品など、13種の製品を取り扱っています。液体の種類、吸収量からお客様の用途にあった製品をお選びいただけます。



### ● ワイブシリーズ

機械や部品の拭き掃除、溶剤が付着した表面の清掃などにご使用いただけます。13グレードから汚れの種類に応じて、製品をお選びいただけます。



### ● ソックス、ブーム、その他吸収材

ソックスは折り曲げることができ、機械の周辺にフィットするよう設置いただけます。ブームは水面へ漏出した油を囲い込み、拡散を防ぐことができます。その他冷却水に浮いた油を除去できるスキミングパッドや、粒状吸収剤なども取り揃えています。



ソックス



ブーム



スキミングパッド



粒子吸着剤

製造元コード	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
MAT403	ピグ®油専用マットパッド(ヘビーウェイト、38cm x 51cm、100枚)	New Pig Corporation	1箱	21,400
WIP850	ピグ®デュアルテクスチャーワイブ(4つ折、34cm x 31cm、200枚)	New Pig Corporation	1箱	12,200

他の種類、容量も取り揃えております。詳しくは当社HPをご覧ください。

当社試薬HPトップ>常用試薬・ラボウェア>ラボウェア>安全・保護用品>New Pig Corporation製 漏洩対策用品



## 保護メガネ EYECARE GLASS ◇(株)エリカ オプチカル

EYECARE GLASSは安全性・快適性を追求して生まれた保護メガネです。眼鏡フレーム製造シェア日本一「福井」産で、日本人の顔にフィットしやすく、22種の中から価格、グレードに応じてピッタリのメガネをお選びいただけます。



### ● ピッタリガードタイプ

日本人の骨格に合わせた設計をしており、頭部及び顔とフレームの隙間ができにくい、密着度を高めた構造です。

### ● 強力な曇り止めコート

EYECARE GLASSの曇り止めコートは、非常に優れた防曇効果と耐久性を備えています。常にクリアーで安全な視界を確保します。

### ● プレミアムタイプ

曇り止め効果は従来品の3倍以上、耐傷性は2倍以上、耐水性・耐薬品性にも優れています。アルコール消毒可能、オートクレーブ滅菌も可能です※。 ※121℃、30分条件

アイケアグラス



通常グラス



上下左右からの侵入を防ぐ!



コードNo.	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
635-35961	保護メガネ EC-01(スタンダードタイプ)	エリカ オプチカル	1個	2,380
637-40791	保護メガネ EC-01(プレミアムタイプ)	エリカ オプチカル	1個	2,900

他の種類も取り揃えております。詳しくは当社HPをご覧ください。

当社試薬HPトップ>常用試薬・ラボウェア>ラボウェア>安全・保護用品>保護メガネ EYECARE GLASS



## ガス検知管 ◇光明理化学工業(株)

改正労働安全衛生法に基づくリスクの見積り方法の一つである「実測による方法」において、検知管を用いた測定は、化学物質の気中濃度を測定する方法の中でも簡易な測定とされています。検知管を用いた測定は、比較的安価かつ専門的な設備や知識がなくても結果が得られるうえに、その場で測定結果を把握でき、発生源の特定などにも有用です。

### ◆ 特徴

- ・約200種のカスを検知可能
- ・小型・軽量で操作簡単
- ・電源不要のため現場で測定可能
- ・4色のグリップから選択可能

### ● 測定方法



コードNo.	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
632-40741	ガス採取器	光明理化学工業(株)	1台	20,000

ガスの種類に応じた様々な検知管を取り揃えております。詳しくは当社HPをご覧ください。  
当社試薬HPトップ>機器・機材>リスクアセスメント>ガス検知管



## スカイマスク・吸収缶・シルキーマスク ◇三光化学工業(株)

### ● スカイマスク

- ・国家検定合格品
- ・吸収缶を下側に配置し、良好な下方視野を確保。
- ・排気弁を前面に配置し、汗が下に落ちない仕様。



### ● 吸収缶

- ・防じんフィルター内蔵 (防じん機能区分S1：捕集効率80%以上)
- ・チップーの利用可能 (商品名：37 チッパー)  
(チップーを利用することで吸収缶が長持ちします。)
- ・破過時間150分以上 (国家検定50分を合格)



### ● シルキーマスク

- ・伸縮する全周接顔クッションを採用。
- ・鼻／あご部分の柔軟性が大幅アップ。
- ・しめひもには取り換え式マスクのように長さ調節ができるフック式の留め具を採用。
- ・金属を使用しない、ECO対応のマスク。



コードNo.	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
639-40871	スカイマスク Sサイズ	三光化学工業(株)	1個	2,300
632-40861	直結式小型吸収缶	三光化学工業(株)	1個	450
635-40851	シルキーマスク	三光化学工業(株)	10枚	3,500

関連製品も掲載しております。詳しくは当社HPをご覧ください。  
当社試薬HPトップ>機器・機材>リスクアセスメント>スカイマスク・吸収缶・シルキーマスク



## 化学防護服 ◇アゼアス(株)

化学物質の形状と作業内容に応じて、適切な製品をお選びいただけます。

### ● デュポン™タイベック® ソフトウェアⅢ型

100%ポリエチレン不織布を素材としており、乾燥粒子に対する高いバリア効果を発揮します。(JIS T 8115 タイプ4,5,6適合品)

### ● デュポン™タイケム® 2000

多くの高濃度無機化学物質に対するバリア効果を持ちます。(JIS T 8115タイプ3,4,5,6、JIS T 8122適合品)

### ● デュポン™タイケム® 6000

多くの有機化学物質および高濃度無機化学物質に対するバリア効果を持ちます。(JIS T 8115 タイプ3,4,5,6適合品)



製造元コード	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
Softwear 3	デュポン タイベック ソフトウェアⅢ型	アゼアス(株)	1着×1	見積り
Tychem 2000	デュポン タイケム 2000	アゼアス(株)	1着×1	見積り
Tychem 6000	デュポン タイケム 6000	アゼアス(株)	1着×1	見積り

他のサイズも取り揃えております。詳しくは当社HPをご覧ください。  
当社試薬HPトップ>機器・機材>リスクアセスメント>化学防護服



## ダクトレスヒュームフードカプトエアースマード ◇オリエンタル技研工業(株)

カプトエアースマードはダクトが不要なヒュームフード(ドラフトチャンパー)です。フレキシブルな実験環境を実現します。

### ◆ 特徴

- ・屋外排気方式と比べて省エネ+低ランニングコスト
- ・高性能2連式モレキュラーフィルターで有害物質を吸着
- ・ファンのON/OFFスイッチのみの簡単操作
- ・高い安全性を確保(AFNOR-NFX-15-211規格に対応)
- ・ダクトレスで移動も簡単、直ちに使用可能



製造元コード	品名	製造元	容量	希望納入価格 (円)
S321	カプトエアースマードS321	オリエンタル技研工業(株)	1台	729,000

他のサイズも取り揃えております。詳しくは当社HPをご覧ください。

当社試薬HPトップ>機器・機材>リスクアセスメント>ダクトレスヒュームフードカプトエアースマード



Ref…2~10℃保存 F…-20℃保存 80…-80℃保存 表示が無い場合は室温保存です。  
 特定 I…特定毒物 II…毒物 III…劇物 IV…劇物 V…毒薬 VI…劇薬 毒…危険物 向…向精神薬 特麻原…特定麻薬向精神薬原料 カルタヘナ…カルタヘナ  
1…化審法 第一種特定化学物質 2…化審法 第二種特定化学物質 化兵1…化学兵器禁止法 第一種指定物質 化兵2…化学兵器禁止法 第二種指定物質  
 覚せい剤取締法…「覚せい剤原料研究者又は取扱者」の免許を取得して、ご購入に際しては、譲受証及び譲渡証による受け渡しが必要となります。  
 国民保護法…生物・毒素兵器の製造、使用防止のため、「毒素等」を試験研究用に使用することを確認する証を頂戴しております。  
 上記以外の法律及び最新情報は、弊社試薬サイト (<https://labchem-wako.fujifilm.com>)をご参照下さい。

- 本文に記載しております試薬は、試験・研究の目的にのみ使用されるもので、「医療品」、「食品」、「生活用品」などとして使用できません。
- 希望納入価格には消費税等が含まれておりません。

## 富士フイルム 和光純薬株式会社

本社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 TEL 06-6203-3741 (代表)  
 東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号 TEL 03-3270-8571 (代表)

- 九州営業所
- 中国営業所
- 東海営業所
- 横浜営業所
- 筑波営業所
- 東北営業所
- 北海道営業所



フリーダイヤル 0120-052-099

試薬URL : <https://labchem-wako.fujifilm.com>

■ FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation  
 1600 Bellwood Road, Richmond, VA 23237, USA  
 TEL: +1-804-714-1920 FAX: +1-804-271-7791

■ FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH  
 Fuggerstr 12, 41468 Neuss, Germany  
 TEL: +49-2131-311-0 FAX: +49-2131-311-100

■ 富士フイルム和光(香港)有限公司  
 Room 1111, 11/F, International Trade Centre,  
 11-19 Sha Tsui Road, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong  
 TEL: +852-2799-9019 FAX: +852-2799-9808

■ 富士フイルム和光(広州)貿易有限公司  
 广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼3002-3003室  
 TEL: +86-20-8732-6381 (广州)  
 TEL: +86-21-6288-4751 (上海)  
 TEL: +86-10-6413-6388 (北京)