



HOPE

除染

ダイオキシン

PCB

アスベスト

有害物質の処理対策に

好川産業株式会社

化学防護服

ダイオキシン類対策

LEVEL 1-2



化学物質の
取扱い作業に!



●二重ファスナー



●二重袖

重松 マイクロケム® 3000

JIS T8115:2010適合品タイプ3・4・5・6

軽量の防護服で、激しく飛散する液体から保護します。

- 透過・浸透試験に裏付けされた高いバリア効果。
- ★サイズ/S・M・L・XL・XXL・XXXL



PCB対策

除染対策

アスベスト対策



重松 マイクロガード® 2000PLUS

JIS T8115:2010適合品タイプ4・5・6

首の動きによる生地のお突張りを改善。

- 日本人の体形に合わせたゆとりを持たせたデザイン。
- 耐水性2,000mm以上。
- サイズ/S・M・L・XL・XXL・XXXL

ダイオキシン類対策

LEVEL 1



PCB対策

除染対策

アスベスト対策

Lakeland SAFE Gard GP™

JIS T8115/EN適合品

高品質な多数細孔フィルムで高いバリア性・透湿性を実現。

- マスク装着時には、フード・首まわりにゆとりを持たせつっぱり感を解消。
- サイズ/M・L・XL・XXL



PCB対策

除染対策

アスベスト対策

ハネウェル
エシアン・ライト

JIS T8115/EN適合品

ニット製の袖口で手袋との良好な装着感。

- 袖口・足首・ウエストゴムの締め方で液体・粉じんの付着を軽減。
- ★サイズ/S・M・L・XL・XXL・XXXL



PCB対策

除染対策

アスベスト対策

重松 マイクロガード® 1500

JIS T8115:2010適合品タイプ5・6

ファスナー部を保護するフラップ付き。

- フード・袖口・袖・胴回り・足くび部分はゴム紐入り。
- 通気性が良く快適。静電から保護。
- ★サイズ/S・M・L・XL・XXL・XXXL

呼吸用保護具

ダイオキシン類対策 LEVEL 3

PCB対策



プレッシャードiamond形・エアラインマスク
興研 17号HVG-Z型

JIS T8153送気マスク準拠品

粉じんおよび低濃度の有機ガス環境、
ダイオキシン類対策に対応。

- 面体内が陽圧に保たれるプレッシャードiamond形。
- 供給する空気の圧力が低下した際に自動で切り替わる給気・ろ過用式。

防じん・防毒併用カートリッジ
RDG-5型

国家検定合格 第TN116号

ダイオキシン類対策 LEVEL 1-2

PCB対策



直結式小型防毒マスク(全面体)
重松 GM185-1

型式検定合格番号 第TN337号

- 軽量な全面形。
- 伝声器付きで、会話が明瞭。
- アイピースが傷つきにくい



直結式小型防毒マスク(半面体)
重松 GM815

型式検定合格番号 第TN65号

- 伝声器付きで、会話が明瞭。
- 接顔体は耐薬品性・耐熱性に優れたシリコンゴム製。

重松 GM185-1-GM815対応
防じん機能付き吸収区分L3
CA-304L3/OV

型式検定合格番号 第TN22号



直結式小型防毒マスク(全面体)
興研 1721HG-02型

国家検定合格 第TN175号

高機密・広視界のハイスコープ
V型面体。



直結式小型防毒マスク(半面体)
興研 7121RG-02型

国家検定合格 第TN237号

三次元立体形状ポリバンドの頭
ひもで装着安定性に優れた効果。

ダイオキシン類対策 LEVEL 2

除染対策

アスベスト対策



直結式小型防毒マスク(半面体)
興研 7191DKG-02型

国家検定合格 第TN179号

マスク装着時も、会話が行える
伝声器付き。

興研 対応吸収缶

RDG-5型

国家検定合格 第TN116号

高性能フィルタ内蔵(区分L3)の有機ガス用吸収缶です。ダイオキシン環境(レベル1・2)等に対応します。

RDG-7型

国家検定合格 第TN238号

「有機ガス・粉じん用(L3)」として検定合格の高性能フィルタ内蔵の土壤用マルチ吸収缶です。



防毒マスク(全面体)
3M 6000F
ミディアム・ラージ

「のれん型排気弁」採用の全面形面体。

- 呼吸の熱気・ムレもスムーズに排出し、不快感を軽減。



防毒マスク(半面体)
3M 6000 スモール・ミディアム・ラージ

マスク前面で上下の調節が独立して行える
4点支持しめ紐。

- 鼻回り・アゴからの漏れ込みを軽減。

3M 対応吸収缶

6001/
2091-L3

有毒ガス用

60921-L3
60921-L3 BIG

ダイオキシン類対策 LEVEL 1

アスベスト対策



取り替え式防じんマスク(全面体)
区分RL3
重松 DR185L4N-1

型式検定合格番号 第TM440号

- 軽量な全面形。
- 視界を妨げない薄型フィルタ(撥水・撥油性)。

取り替え式防じんマスク(半面体)区分RL3
重松 DR80SL4N

型式検定合格番号 第TM348号

- 伝声器付きで、会話が明瞭。

使用フィルター:L4N

国家検定の性能区分における最高品。視界を妨げない薄型フィルター。



取り替え式防じんマスク(半面体)区分RL3
興研 7191DK-02型

国家検定合格 第TM210号

- 会話が出来る伝声器付き。
- 顔への密着性の高いフリーポジションアンダーチン面体。

使用フィルター
RD-5型

高性能アルファリングフィルター(2個1組)

化学防護服・呼吸用保護具の
選択と使用について
対象となる物資の危険性を理解した上で各種法令・規格に基づき、環境条件に適用した商品をお選びご使用ください。

保護具

ダイオキシン類対策

LEVEL 1~3

保護手袋 GL-11-37

PCB対策

保護長靴 RS-2

PCB対策

JIS T8116適合品

JIS T8117適合品

滑り止め付きの、天然ゴムラテックス製。



腕部分の長さ(cm)	材質
全長37(ひじ上)	天然ゴム
全長26(ひじ下)	ラテックス

靴底滑り止め強化。



- サイズ:24.0~28.0cm(7種類)
- 色:イエロー ●材質:天然ゴム

ゴーグル型保護めがね YG-6000

PCB対策

除染対策

アスベスト対策

顔当たり部分にソフト素材を用いたまったく新しいゴーグル。

- 防曇性・耐衝撃性・耐薬品性に優れた高性能ベトロイドレンズ。



ブラックシルバー

PCB 対策

橋梁・鋼構造物塗装

剥離剤

近日発売予定! ご期待ください。



PCB保管容器

コンデンサ・トランスや塗料廃棄物等の保管に。

- オープンドラム缶200L スチール&ステンレス製
- クローズドラム缶200L スチール&ステンレス製



(イメージ)

アスベスト 対策

電動ファン付き呼吸用保護具

重松 AP-S185PV3

JIST 8157:2009

呼吸に合わせて清浄空気を供給する呼吸運動タイプ。



- ファンユニットを外して、面体の水洗いが可能。
- バッテリー残容量が一目でわかるLED表示付き。
- コードの引っかけによる断線の心配なし。
- スイッチがない為、装着するだけで作業が可能。

- コードレス、スイッチレス
- フィルタ交換インジケータ付き。
- マスクを付けたままでも会話ができる伝声器付き。



使用フィルター V3

興研 BL-700HA-02 (電池充電器付き)

JIST 8157:2009

呼吸のリズムに合わせて送風する呼吸追従形電動ファン。



- マスク部は、ファンユニット部を取り外すことで、水洗いが可能。
- 「フィルタ目詰まり」と「バッテリー消耗」を警告ランプでお知らせ。

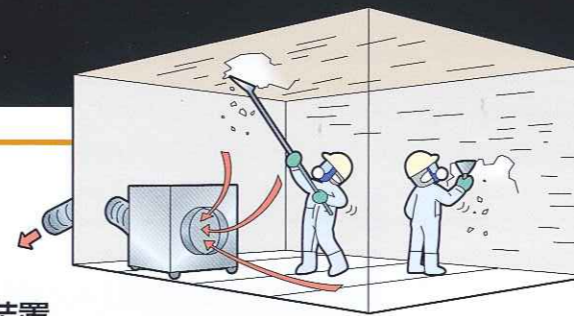
- 面体内の内圧監視機能付き。
- 面体からファンユニットを取り外せて清掃が可能。
- 会話を明瞭にする伝声器内蔵。



使用フィルター アルファリングフィルタ BRD-7型

BL-700HA用 充電器 L16-10

充電電池 L16 をまとめて10個を同時に充電が可能。



負圧集じん排気装置

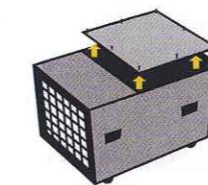
石綿処理作業での空気汚染を管理するシステム。作業領域内に常に負圧に保つことで、汚染した空気が外部へ流出するのを防ぐとともに、空気の交換で石綿粉じん濃度を低減させる効果があります。吸引した粉じんを含んだ空気は、1次・2次フィルターと、HEPAフィルターでろ過され、清浄空気となってダクトから外部に排出します。

負圧集じん機 AT-2000 日本製



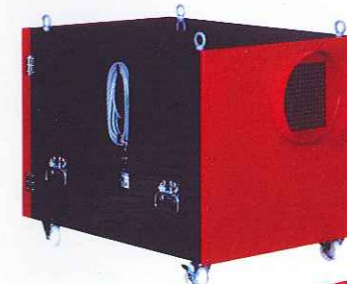
排気口側

頑大設計でメンテナンス時に便利な上部点検付きです。



※点検口は取り外し可能です。

- 風量/HIGH56m³/分、LOW33m³/分
- 電圧・電流/AC100V 50/60Hz 15A
- 本体重量/73kg



インテークチャンバー

負圧集じん機 SR-60B 日本製

コンパクトな設計ながら、AC100Vで56m³/分(強)の処理風量を確認。

- 電源/AC100V・1φ50/60Hz
- 集塵効率/0.3μm粒子にて 99.97%以上 (HEPAフィルター)
- 処理風量/強:56m³/分・弱:30m³/分
- フィルター/1次フィルター 2次フィルター HEPAフィルター
- 本体サイズ/W650×D1010×H800mm
- 本体重量/98kg

- インテークチャンバーとアルミダクトを装着することで、室外からも除じんが可能。狭小作業場や地下室等に威力を発揮。

集じん機用

おすすめ商品!!

国産HEPAフィルター

USA品より約28%軽量。

- ろ材を保護する片面フェイスガード付き。
- 取っ手付きで取り扱いに便利。



99.97%以上の捕集効果!
(at 0.3μm)

- 寸法/(H)610×(W)610mm×(D)290mm
- 初期圧損/249±20Pa
- 最高使用温度/60℃ ●最高使用湿度/95%
- 捕集効率(計数法)/99.97%以上 at0.3μm

集じん機用

おすすめ商品!!

YK H2000用1次フィルター

日本製

国産品(パイレーン製)で品質が安定。

- 裏地はメッシュ加工で型くずれしにくい。
- フィルターに油を含ませることで、粉じん落ちを防止。



吹付けアスベスト除去工用処理剤

トアアクロン M-35

アスベスト繊維への湿潤性能に優れ、飛散を防止。湿潤作業時は、10~14倍希釈で経済的。

- 環境に優しい安全な水性処理剤。
- 作業効率がよく、工程の時間短縮が可能。



施工前



施工中



施工後

●標準使用量

アスベスト面・アスベストの厚み	5mm	10mm	15mm	20mm
使用量kg/m ² (希釈後)	0.6	1.0	1.5	2.5

●内容量/18kg

国土交通大臣
認定取得

MAEN-0035

アスベスト封じ込め剤

アスカッチ CC/CW

アスベスト粒子の封じ込め作業に。粘性があり、垂れにくく、作業性に優れ、ホルムアルデヒド・VOCは含みません。

- 国土交通大臣認定取得で安心・安全。
- 粉じん飛散リスクを抑える優れた封じ込め性能。



アスカッチCC

内部浸透処理に

乾くと透明被膜



アスカッチCW

表面固化処理に

乾くと白色被膜

荷姿:15kg缶

吸着自動走行方式ブラスト機

Vacuum Blast Robot SYSTEM

バキューム ブラスト・ロボットシステム

除染工法
新技術

リモコン操作で、走行・超高圧バキュームによる無粉じん作業が可能なバキュームロボットブラスト。

- 検査などを並行して行え、工期短縮・コストダウンが可能。
- 研磨・回収・選別・集塵を1台で作業処理。



ブラストヘッド(吸着型自動走行方式)



スタンダードタイプ



自動走行タイプ

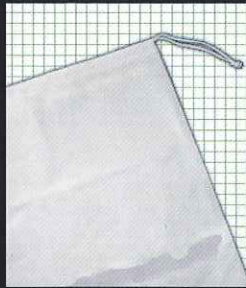


大型タイプ

★詳細は弊社までお問い合わせください。

放射線遮蔽ポリ袋 巾着付袋

特殊工法により、硫酸バリウムをポリエチレンに練り込み成形したポリ袋です。<特許出願中>



放射線遮蔽ポリ袋・標準サイズ

- 遮蔽袋(大) / 0.15mm(厚)×850mm×1280mm (20枚/袋)
- 遮蔽袋(中) / 0.15mm(厚)×650mm×850mm (50枚/袋)
- 遮蔽袋(小) / 0.15mm(厚)×450mm×600mm (100枚/袋)

★上記以外のサイズは別注にて対応可能になります。
※遮蔽測定データをご用意。弊社までお問い合わせください。



大型土のう袋

災害復旧工事用耐候性フレキシブルコンテナ。



放射線遮蔽機能付き内袋を使用した場合。



大型土のう袋

- 製品寸法 / 1100mm(φ)×1100mm(h)
- 容積 / 1m³
- フレコンバック(外袋)(入数) / 10枚
- 一般タイプ内袋(入数) / 10枚
- 遮蔽袋内袋(入数) / 5枚
- 耐荷重 / 20kN/m²
- 材質 / ポリプロピレン

- フレコン内袋は2種類をご用意。



一般タイプ / 内袋

- 材料 / ポリエチレン
- 色 / 透明色
- サイズ / 0.15mm×1900mm×2200mm



放射線遮蔽機能付き / 内袋

- 材料 / ポリエチレン、硫酸バリウム等
- 色 / 乳白色
- サイズ / 0.15mm×1800mm×2200mm
- ★放射線遮蔽率23%

放射線測定機器



電子ポケット線量計 マイドーズミニ PDM-122型

- 測定線種: γ(X)線40keV~
- 測定範囲: 1μSv~10Sv 1μSv/h~1Sv/h
- 電池: コイン形リチウム電池



サーベイメータ TGS-146B型

β線の表面汚染測定では、代表的なGMサーベイメータです。

- 測定線種: β(γ)線
- 機器効率: 40%/2π以上
- 時定数: 3/10/30秒
- 電池: 単2形アルカリ乾電池×4

防じんマスク 国家検定DS2(95%以上) (使い捨て式)



重松 DD01-S2-1 国家検定合格第TM523号

- 立体構造で呼吸も会話もラク。
- コンパクトに折りたたためて、ポケットに収納
- 使用時間: 15h



興研ハイラック 350型 国家検定合格第TM399号

- 3D立体接顔クッション。



興研ハイラック 355型 国家検定合格第TM340号

- 呼気によるマスク内のムレを抑制。
- 350型に排気弁付きタイプ

●熱中症対策

クールブローウェア CB1

おすすめ商品!!

首部から清浄空気を防護服内に送風することで、汗が蒸発する際の気化熱を利用して冷却効果を高めます。



●防護服を適度に膨らませ、防護服と汗で湿った肌との密着をなくしてべたつき感を押さえます。



送風ユニット CBU1

クールブローウェア防護服CBW1に快適性を与え、防護性能向上を果たすユニット。

肌触りよく、吸湿速乾性素材を採用したネックホルダカバー



電動ファンとバッテリーが一体型コードレスで広い行動範囲

防護服を着たまま2段階風量調節可能なプッシュボタンスイッチ
標準モードで約12時間、強モードで約7時間稼働可能



アルファリングフィルタ BRD-72型

粒子捕集効率99.97%以上の高性能フィルタ。

●呼吸用保護具

興研 BL-711H(電池・充電器付き)

- バッテリーをファンユニットに内蔵、コードレス化を実現。
- スピーカーを標準装備、マスクを装着したまま会話が可能。



交換フィルタ BRD-72型

アルファリングフィルタ



●下地処理・床面剥がし機

難易度の高い床材の剥離作業も可能な下地処理・床面剥がし機です。リース対応も可能です。



●ヤンサーの仕様

動力	バッテリータイプ(100V充電)
サイズ	L1372×W622×H1219mm
総重量	950kg
稼働時間	6~12時間(フルチャージ時)
充電時間	約8時間

●ブロンコの仕様

動力	プロパンエンジン(10kg)
サイズ	L1370×W740×H1220mm
総重量	562kg
稼働時間	10~12時間(ボンベ満タン時)
最大速度	毎分152m

個人用冷却服(クールスーツ)



CS-7

- 胴回り調節可能(130cmまで)。体型に合わせて調節ができます。
- 冷気孔と排気孔があり、冷気を噴出させます。

VT-7KII 標準タイプ



チューブタイプVT-7KIIIもあります

●コンクリートダブルカッター 200V

カットインブレイク 最大400mm厚の壁を切断



ダブルカッター採用!



床面、壁面等のコンクリート切断処理や耐震補強工事の作業効率アップ。

- モーター仕様で低騒音&軽量化。

●カットインブレイク(K3000)の仕様

電源/電流	200V 1500W
重量	9.9kg
ブレード(刃)	230mm(9インチ)
切断深度	400mm

●本カタログに記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、製造メーカーの実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。 ●製品の仕様・外観は改良のため予告なく変更することがございます。 ●カタログ中の色と実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合がございます。



好川産業株式会社

- 本社 / 〒550-0015 大阪市西区南堀江1丁目19-5
TEL.06-6538-3951 FAX.06-6531-7729
 - 東京営業所 / TEL.03-5713-0841 FAX.03-5710-3061
 - 広島営業所 / TEL.082-272-3611 FAX.082-272-3612
 - 福岡営業所 / TEL.092-433-1666 FAX.092-433-1788
 - 沖縄営業所 / TEL.098-888-6090 FAX.098-888-6091
 - 仙台営業所 / TEL.022-390-0097 FAX.022-390-0098
 - 北海道出張所 / TEL.0166-38-6322 FAX.0166-38-6323
 - 西日本物流センター / TEL.06-6945-8400 FAX.06-6945-8401
 - 東日本物流センター / TEL.022-390-0097 FAX.022-390-0098
- http://www.yk-world.com

代理店・販売店