

2020年7月14日

お客様各位

東京都千代田区四番町7番地

興研株式会社

防毒マスク用吸収缶の取扱説明書における記載不備とお詫びについて

拝啓 平素より格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社は、厚生労働省が実施している呼吸用保護具の性能の確保のための買取り試験（以下 買取り試験という）におきまして、防毒マスク用吸収缶 に付属する取扱説明書の記載内容に不備があるとの指摘を受けました。

対象製品、不備の内容、及び不備のあった製品への対応について下記に示しましたので、お客様にはご心配ならびにお手数をおかけしますがご対応の程お願い申し上げます。

今後このようなことがないよう、再発の防止と一層の品質向上に努めて参る所存でございますので、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象製品

別紙の対象リストに示した吸収缶で、製造日が2020年5月以前のものが対象になります。

2. 記載不備内容

別紙に示す吸収缶につきまして、防毒マスクの規格で取扱説明書に記載しなければならないとされている「型式の名称」の記載が不足しておりました。

1) 「型式の名称」の記載箇所

例示した下の取扱説明書の黄色部分に「型式の名称」が記載されております。

取扱説明書 直結式小型防毒マスク用吸収缶

型式の名称 **サカサマ KGC-10型-03 有機ガス用**
サカサマ KGC-10-04型 有機ガス用(マイティミクロンフィルター10型用-02併用時 区分S1)
ORGANIC VAPOR CARTRIDGE KGC-10-03(C)

業務用 本製品は業務用です。労働安全衛生及び呼吸用保護具の十分な知識を有する方が使用するか、または十分な知識を有する方の指導の下で使用してください。

●保存期限 製造年月より2年 ただし、未開封の場合に限ります。保存期限は包装に印字されています。
★未開封の状態、直射日光、有毒ガス、湿気を避けた冷暗所で保管してください。
★包装袋に破れ、穴あり、開封がある吸収缶は、絶対に使用しないでください。
★保存期限が切れている吸収缶は、未開封でも絶対に使用しないでください。
★製品の分解は、絶対にしないでください。★変形や傷等の破損がないことを確認してください。

●使用前に必ず、マスク本体の取扱説明書・包装袋(フィルム)の記載をよくお読みください。
●温度変化により包装袋内部の空気が膨らむことがあります。品質上の問題はありません。
●吸収缶をマスクに取り付ける際は、本体の取扱説明書を参照して正しく行ってください。

●使用範囲
有機ガス(蒸気)が存在する環境
ただし、有効ではないガスがありますので、販売店または弊社までお問い合わせください。
★別売の専用ろ過材(フィルタ)「マイティミクロン10型用-02」を併用することで、粉じんが混在する環境(区分S1)で使用できます。(フィルタの袋に記載されている取り付け方法をご覧ください)
★専用フィルタ以外の併用や製品分解は、絶対にしないでください。

△危険
●下記の環境では使用できません。 ①作業環境中の酸素濃度が18%未満の環境。 ②有機ガス用吸収缶で除毒できないガスが存在する環境。 ③作業環境中の有毒ガス濃度0.1%以上、もしくは全面形の場合は有毒ガス等の平均濃度がばく露限界の50倍(1日の作業時間が30分未満の場合は150倍)を超える環境。半面形の場合は有毒ガス等の平均濃度がばく露限界の10倍(1日の作業時間が30分未満の場合は30倍)を超える環境。【日本呼吸用保護具工業会基準による】
●専用フィルタを併用する場合でも、以下の作業では使用できません。
・放射線物質がこぼれた時等による汚染のおそれがある区域内の作業または緊急作業
・ダイオキシン類のばく露のおそれがある作業 ・アスベスト(石綿)の除去作業
・金属ヒューム(溶接ヒュームを含む)を発生する場所における作業
・管理濃度が0.1mg/m³以下の物質の粉じん等を発生する場所における作業
・その他これらに準ずる作業 ・オイルミスト等が存在する作業
●使用環境が常温・常湿及び常圧から大きくはずれず、著しく能力が低下する場合がありますので使用できません。

●フィットテストのしかた(必ずマスク本体の取扱説明書をご確認ください)
①対応するフィットテスター(別売)を取り付けてマスクを装着し、フィルタの先端を指でふさいで息を吸い込みます。空気の侵入がなく、面が顔に吸い付くように感じられれば密着は良好です。
②面内への空気の侵入が感じられる場合は装着状態や各部取付け状態を再チェックし、顔面への密着が確認できてからフィットテスターをはずして作業を行ってください。
●必ず使用前にフィットテストを行ってください。
●フィルタ併用時は、フィルタを吸収缶に装着した状態で同様に行います。(フィットテスターをはずす際に、フィルタを押さえがはずれないように注意してください)

興研株式会社 (KOKEN LTD.)
TEL 03-5276-1811(大代表)
2020年6月現在 ■2003 ■S (裏面も必ずお読みください)

10(C)

「型式の名称」
記載部分

2) 記載不足の内容

掲載の不足内容は以下のとおりでございます。

| 誤 (修正前) | 正 (修正後) |
|------------------------------|--|
| サカキ式 KGC-1型L 有機ガス用 (C) | サカキ式 KGC-1型L 有機ガス用 サカキ式 KGC-1L-02型(マイティミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-1型S 有機ガス用 (C) | サカキ式 KGC-1型S 有機ガス用 サカキ式 KGC-1S-02型(マイティミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S1) サカキ式 KGC-1S-02型(ユニ-ミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S2) |
| サカキ式 KGC-1型L ハロゲンガス用 (A) | サカキ式 KGC-1型L ハロゲンガス用 サカキ式 KGC-1L-02型 ハロゲンガス用(マイティミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-1型L 亜硫酸ガス用 (S) | サカキ式 KGC-1型L 亜硫酸ガス用 サカキ式 KGC-1L-02型 亜硫酸ガス用(マイティミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S1) サカキ式 KGC-1L-02型 亜硫酸ガス用(ユニ-ミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S2) |
| サカキ式 KGC-1型L アンモニア用 (H) | サカキ式 KGC-1型L アンモニア用 サカキ式 KGC-1L-02型 アンモニア用(マイティミクロンフィルタ-1 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-70型 有機ガス用 (C) | サカキ式 KGC-70型 有機ガス用 サカキ式 KGC-70-02型 有機ガス用(マイティミクロンフィルタ-70 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-70型 ハロゲンガス用 (A) | サカキ式 KGC-70型 ハロゲンガス用 サカキ式 KGC-70-02型 ハロゲンガス用(マイティミクロンフィルタ-70 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-70型 亜硫酸ガス用(S) | サカキ式 KGC-70型 亜硫酸ガス用 サカキ式 KGC-70-02型 亜硫酸ガス用(マイティミクロンフィルタ-70 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-70型 アンモニア用(H) | サカキ式 KGC-70型 アンモニア用 サカキ式 KGC-70-02型 アンモニア用(マイティミクロンフィルタ-70 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-10型L 有機ガス用(C) | サカキ式 KGC-10型L 有機ガス用 サカキ式 KGC-10L-02型 有機ガス用(マイティミクロンフィルタ-10 型L用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-10型L ホルムアルデヒド・有機ガス用 | サカキ式 KGC-10型L ホルムアルデヒド・有機ガス用 サカキ式 KGC-10L-02型 ホルムアルデヒド・有機ガス用(マイティミクロンフィルタ-10 型L用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-10型-03 有機ガス用(C) | サカキ式 KGC-10型-03 有機ガス用 サカキ式 KGC-10-04型 有機ガス用 (マイティミクロンフィルタ-10 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-10型-03 ハロゲンガス用(A) | サカキ式 KGC-10型-03 ハロゲンガス用 サカキ式 KGC-10-04型 ハロゲンガス用(マイティミクロンフィルタ-10 型用-02 併用時 区分S1) |
| サカキ式 KGC-15型 有機ガス用(C) | サカキ式 KGC-15型 有機ガス用 サカキ式 KGC-15-02型 有機ガス用(アルファリング 15 型用-02 併用時 区分L3) |

3. 記載に不備のあった製品への対応について

正しい取扱説明書をお求めのお客様につきましては、お手数をお掛けしますが、吸収缶に示されている名称をご確認いただき、同名称の吸収缶の取扱説明書を以下弊社ホームページのダウンロードサイトより入手していただきますようお願い申し上げます。

<https://www.koken-ltd.co.jp/download/index.html>

(TOPページ>トピックスからもアクセスできます。)

4. お問い合わせ先

| | | | |
|--------|--------------|------------|--------------|
| 本社窓口 | マーケティング本部 | 安全衛生ディビジョン | 03-5276-1916 |
| 北海道営業所 | 011-832-3911 | 北陸営業所 | 076-298-1010 |
| 仙台営業所 | 022-374-0420 | 大阪営業所 | 06-6326-9223 |
| 新潟営業所 | 025-255-0121 | 神戸営業所 | 078-511-0414 |
| 千葉営業所 | 043-293-0411 | 倉敷営業所 | 086-423-2321 |
| 熊谷営業所 | 048-524-2928 | 広島営業所 | 082-511-1281 |
| 東京営業所 | 03-5276-8063 | 四国営業所 | 0897-34-8927 |
| 横浜営業所 | 045-242-6566 | 九州営業所 | 0942-38-1651 |
| 名古屋営業所 | 052-753-7872 | 長崎駐在事務所 | 095-844-840 |

以上

別紙：対象製品リスト

対象製品リスト

| 名称 |
|------------------------------|
| サカキ式 KGC-1型L 有機ガス用 (C) |
| サカキ式 KGC-1型S 有機ガス用 (C) |
| サカキ式 KGC-1型L ハロゲンガス用 (A) |
| サカキ式 KGC-1型L 亜硫酸ガス用 (S) |
| サカキ式 KGC-1型L アンモニア用 (H) |
| サカキ式 KGC-70型 有機ガス用 (C) |
| サカキ式 KGC-70型 ハロゲンガス用 (A) |
| サカキ式 KGC-70型 亜硫酸ガス用 (S) |
| サカキ式 KGC-70型 アンモニア用 (H) |
| サカキ式 KGC-10型L 有機ガス用 (C) |
| サカキ式 KGC-10型L ホルムアルデヒド・有機ガス用 |
| サカキ式 KGC-10型-03 有機ガス用 (C) |
| サカキ式 KGC-10型-03 ハロゲンガス用 (A) |
| サカキ式 KGC-15 有機ガス用 (C) |