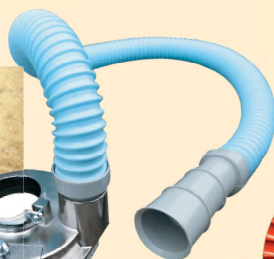


各種販売商品

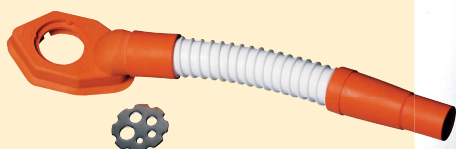
レンタル/販売等、商品により取扱が異なります。ご確認ください

HEPA フィルター付 真空掃除機利用 ■マクトルガイドカバー



塗膜剥がし専用カップホイール ※膜厚によって各種からお選びください。

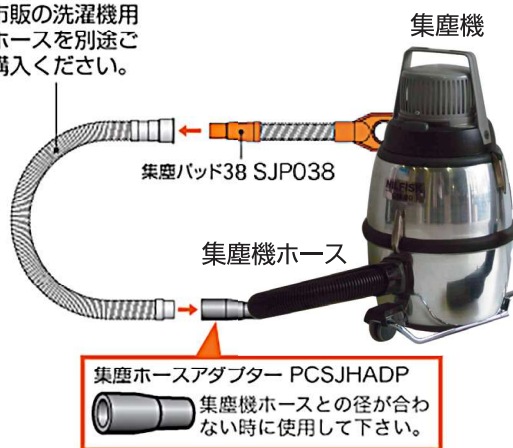
HEPA フィルター付 真空掃除機利用 ■集塵パッド



粉塵の飛散を防止。屈曲性と吸着性に優れており、壁面・天井への取付可能。集塵パッド用プレートは位置決めガイドとしても使用可能。



集塵機のホースが短い場合は、市販の洗濯機用ホースを別途ご購入ください。



集塵機

集塵パッド38 SJP038

集塵機ホース

集塵ホースアダプター PCSJHADP
集塵機ホースとの径が合わない時に使用して下さい。



■スモークテスター (別売)発煙管



(別売)発煙管

AS-2

養生の確認などの際、気流の流れを視認して点検することが出来ます。

■スモークジェネレーター 空気の流れを白煙で可視化

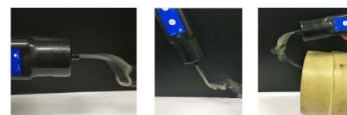
- 小型軽量・操作が簡単(ボタンを押すだけで白煙が発生)
- カートリッジ式で薬液注入のわずらわしさを解消!
- 液漏れ防止構造 ●白煙量の調整が可能
- オートモードで白煙の連続可能、方向も自由自在
- 有害性、腐食性、刺激性がない(安全性を考慮した白煙)

スモークジェネレーター	
型 式	SG-1
外形寸法	35 (D) × 35 (W) × 185 (H) mm
重 量	110g (乾電池除く)
電 源	単三形アルカリ乾電池 4 本
使用回数	1000 回程度 (1 秒程度の白煙を行った場合)
セット内容	本体、カートリッジ 1 個、単三形アルカリ乾電池 4 本
発生液成分	プロピレングリコール、グリセリン



※革ケース(オプション品)

ベルトに取付け可能



その他、必要な商品がありましたらお手数ですが
お求めの型番をご指定のうえお問い合わせをお願いいたします。



表示・掲示

石綿作業一括標識

石綿等使用の注意事項

石綿を含む作業を行う場合は、石綿の飛散防止対策を講ずる必要があります。

石綿を含む作業を行う場合は、石綿の飛散防止対策を講ずる必要があります。また、作業終了後は、石綿を含む廃棄物の処理を適切に行う必要があります。

石綿を含む作業を行う場合は、石綿の飛散防止対策を講ずる必要があります。また、作業終了後は、石綿を含む廃棄物の処理を適切に行う必要があります。

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

事業名	所在地	事業内容	作業日
年月日	年月日	年月日	年月日
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所
作業時間	作業場所	作業内容	作業時間
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

事業名	所在地	事業内容	作業日
年月日	年月日	年月日	年月日
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所
作業時間	作業場所	作業内容	作業時間
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

事業名	所在地	事業内容	作業日
年月日	年月日	年月日	年月日
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所
作業時間	作業場所	作業内容	作業時間
作業場所	作業内容	作業時間	作業場所

324-54B

◆600×900×1.2mm厚
飛散する恐れのある石綿含有製品を使用した建物の解体のとき。

324-55B

◆600×900×1.2mm厚
石綿含有製品を使用した建物の解体のとき。

324-56A

◆600×900×1.2mm厚
石綿含有製品を使用していない建物の解体のとき。

立看板など



■アスベスト-1



■喫煙・飲食禁止 324-53A



■立入禁止 324-64

324-721A

◆450×600×1mm厚
石綿等を扱う作業場では石綿の危険性や正しい対処方法、適正な保護具についての掲示が義務付けられています。

石綿の使用状況の調査結果

事業所の名称	調査者
建築物の種類	調査方法
調査方法	調査結果
調査結果	調査終了年月日

石綿保管場所

※除去した石綿等は特別管理産業廃棄物として、一定の保管場所を定めて常時管理下においておく必要があります。

338-17

石綿作業主任者の職務

1. 作業に従事する労働者が石綿等の粉じんにより汚染され、又はこれらに吸入し、又は皮膚に付着しないよう、必要な対策を実施し、労働者を保護すること。
2. 作業前後、作業中、作業終了後、労働者の健康状態を調査すること。
3. 作業終了後の労働者の健康状態を調査すること。

特別管理産業廃棄物保管場所

産業物の種類	数量
氏名	連絡先
保管の高さ	

356-37A ◆500×400×1mm厚
石綿作業主任者を選任し、作業主任者の職務や氏名を掲示しなければなりません。

822-92A

石綿封じ込め等作業中

関係者以外立入禁止

作業中

DO NOT ENTER UNAUTHORIZED PERSONS ONLY

石綿作業主任者の職務

324-62C

※自治体により様式が異なる場合がございます。内容等につきましては予め所轄の自治体へご確認ください。

324-66B

◆450×500×1mm厚
事前調査の結果を掲示する必要があります。

建設機械各種も取り扱っております!

小型発電機



3.0KVA



2.8KVA



1.6KVA

洗浄機



350K



200K



150K

下地処理機



ストロングペッカー



研た



ライナックス(K-30EN)



タフポリッシャ

コロナウイルスに対する 「HEPAフィルター付空気清浄機(陰圧対応)」について

負圧集塵機(負圧除塵機、負圧除塵装置)はHEPAフィルター付空気清浄機(陰圧対応)として、感染症のパンデミックなどの緊急時には簡易陰圧装置として利用可能です。



感染症(新型コロナウイルス・インフルエンザ等)対策として、陰陽圧テントや感染症外来医療機関、高齢者福祉施設等、迅速な対応が求められる際にご利用いただくことができます。また多目的空気清浄機として、既存の部屋(病室・診察室・廊下などの空間)を陰圧室に変えることができます。

HEPAフィルター搭載
負圧集塵機



「PREDATOR750」
最大風量21m³/分

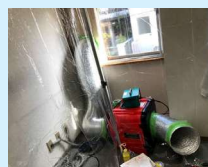


「ヘパエア-H2KMA」
最大風量56m³/分

新型コロナウイルス(COVID-19)の生存期間はステンレスで48時間、プラスチックで72時間と言われていますので、HEPAフィルターで捕捉した状態で72時間以上静置することで死滅するものと考えられます。ただし、ヒトやモノに付着したウイルスを捕捉することは出来ませんので手洗いや消毒は別途必要になります。

- ・医療施設における環境感染管理のための CDC ガイドライン
- ・隔離用の陰圧室、陽圧室に関する施設基準(一般社団法人日本感染症学会)
- ・ABATEMENT TECHNOLOGIES PURE AIR FOR HEALTHCARE
- ・ABATEMENT TECHNOLOGIES Healthcare Construction & Facility Maintenance
- ・感染症法に基づく消毒・滅菌の手引き
- ・粒子のろ過のメカニズムについて(金沢大学)

※室内の換気に加えて空気中のウイルスを捕捉するものであり、ウイルスを殺菌・除去するものではありません。



医療関係施設の他、老健施設、幼稚園、保育園、学校、塾、飲食店を含む各種店舗やホテル、オフィス内など人が集まる場所の感染対策としてもご利用いただけます。



バックナンバーは
こちらから →



下記は最近のオススメ記事です。
きっと貴社のお役に立ちます。

サンワ・リノテックがお届けする
お得な記事満載の情報誌。
ホームページから購読できますので、
是非ご一読ください!



《Vol.22》(株)藤林商会
代表取締役 **藤林 秀樹氏**

煙突アスベストの除去に続いて、建築用石綿含有仕上塗材除去システム「Hi-jet AAC工法」を新たに提案。新しい石綿問題についても積極的に展開。

《Vol.24》ニチアス(株)
顧問 **富田 雅行氏**

石綿条約にかかるILO(国際労働機関)国際会議に参画。欧米の基準と比較しながら石綿問題に取り組み、現在は(一社)日本繊維状物質研究協会等の要職を歴任。

《Vol.26》NPO法人橋守支援センター
理事長 **坂野 昌弘氏**

「鋼構造物の疲労オタク」となって分かった、維持管理の重要性。人材育成や資格制度拡充を果たし、橋梁ドクターやアドバイザーとしても活躍。

現場に技術をつなぐエンジニアリング コーディネーター

<http://www.sanwa-renotech.com>



アスベスト サンワ 検索

ホームページ「アスベストサンワ」で検索できます。

サンワ・リノテック株式会社

本社 〒551-0033 大阪市大正区北恩加島1丁目17番4号 E-mail: info@sanwa-renotech.com

TEL.06-6551-0024 FAX.06-6554-1057

関東営業所 〒223-0058 神奈川県横浜市港北区新吉田東8丁目47-52

TEL.045-834-6933 FAX.045-834-6934

[24.11.1500]