

1. 新年挨拶/第46回装栄大阪セミナー報告
2. デイバーシー商品紹介
3. 柴田科学新機材紹介/私のお勧め商品
4. 万立新商品紹介/カーナビの最新情報
5. ケミカルメカメカ新年のご挨拶
6. 資材初めまして手袋の紹介
7. ノイロワイアの商品紹介
8. D.T.の挨拶

1. 九州支店 前田支店長/ビルクリ学科試験傾向と対策
2. ジョーンマスターシリーズ
3. 室内環境測定セット/システム/トップスピード
4. パーメーター担当者より
5. 各メーカー担当者より
6. 手袋の紹介
7. アクセサリー
8. バリール
9. ゴムとビニール手袋の違いについて
10. ビルクリ学科試験傾向と対策セミナー

## INDEX

## 新年のご挨拶

新年のお喜びを申し上げます。皆様方には、ご健勝にて新春をお迎えのことと存じます。

旧年中は別格のご支持、ご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、過ぎし昨年は、東日本大震災で地震と津波により千年に一度とも言われる未曾有の被害に遭い、経済的にも落ち込んでいりましたが、徐々に持ち直しの兆しが見え、企業の復興・回復も見えてきました。しかしながら、円高の進行や欧州の財政不安などにより、先行き不透明な状況が続いております。そんな苦境の折、なでしこジャパンのワールドカップ優勝という、明るいニュースもありました。その様子を報道等で拝見していると、街頭のインタビューなどで、被災地の方まで明るい笑顔で話があったように思います。日本には古来より、楽しいから笑うだけではなく、笑っていることが起こるといふ笑福神話があります。

日本の経済環境は、経費削減の意欲が強く、まだまだ厳しい状況にありますが、良い製品、良いサービスでお客様に信頼して頂き、笑顔になるような対応を心掛け、ビルメンテナンス業界の皆様の活気に微力ながら尽力していけるよう、全社員一丸となり一生懸命業務に取り組みますので、一層のご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。最後になりましたが、本年が皆様にとって最良の年になりますよう、また益々ご発展されますようご祈願致します。新年のご挨拶とさせていただきます。



装栄株式会社 九州支店 支店長 前田 誠

## 第46回装栄セミナー

### 「第一回ビルクリーニング技能検定学科試験傾向と対策」

昨年の十一月二十五日に「第一回ビルクリーニング技能検定学科試験傾向と対策」セミナーを開催させていただきました。大阪本社では3年前より実技試験対策として、本番検定会場と同じ清掃道具（フロアー・ガラス・カーペット）を用意し皆様に活用していただいておりますが、そんな中、練習にいられた方からは、「学科試験のセミナーがあればな」という声もしばしば寄せられておりました。そこで皆様の声にお応えすべく当セミナーを開催した次第です。さすがに皆様のお声から開催させていただいたセミナー、当日は定員を超える五十名近くの方々にお越しいただきました。セミナーの内容は①模擬テスト②答え合わせ・解説の2部構成となり、最初に本番の学科試験の注意事項を説明しセミナーは始まりました。まずはA群の正誤問題で25問、B群の四択問題で25問、さらに清掃条件に基づいた記入問題も4問用意され、本番さながらのマークシート方式にてテストをしていただき、そのあと一問ずつ答え合わせとその解説を行いました。講師の軽快なトークとわかり易い説明で三十分があっという間に過ぎ、答え合わせでは一人づつランダムに当たりましたので眠くなる？間もなく皆様全員適度な緊張感をもって受講されたことと思います。尚、アンケート結果でも大変好評でしたので当セミナーをシリーズ化して開催することになりました。当かわら版の最終ページにビルクリ学科試験傾向と対策セミナーシリーズの案内を掲載しておりますので、受験される方は是非ご覧になってください。

今回このような、商品案内が一切ない受験対策セミナーを初めて開催させていただきます。



大阪本社



管理部門 村上 賢治

## 「デイバーシー」新製品案内

お正月気分も抜けてますます寒さが厳しくなってきました。皆様方におかれましてはいかがお過ごしでしょうか。また、平素は弊社製品をご愛顧頂いております事この場を借りて御礼申し上げます。

さてこの度、弊社にて発売致しました製品ラインナップをご紹介します。前に少しマイクロファイバーについて触れたいと思います。

マイクロファイバーと聞くとここ数年の間はかなり普及し、新しい物だと思いがちです。しかしその歴史は古く実は一九七〇年代東レの研究者により競泳水着の計量開発目的の為に開発された製品なのです。その後一九八六年にクロス生地として製造・大量生産化に成功し業界へ登場したのがはじめだそうです。場始はははじめだそうなんです。

また一概にマイクロファイバーと言ってもその繊維の細さには幅があり、一般的には10デニール以下を総称してマイクロファイバーと呼ぶそうです。※デニールとは繊維の太さを表す単位であり、例えるなら

1デニールは1gの糸が9km伸びている状態という事になります。

マイクロファイバーの特長としては、通常繊維（一般的な布製タオル）のように繊維が丸くて太くなく、細かな繊維とエッジで汚れを剥がし取れるので何度も拭き上げる必要はなくサツと綺麗に仕上げることが可能です。

マイクロファイバーについて簡単に紹介させていただきます。今回そのマイクロファイバーをより細くした「ウルトラマイクロファイバー」を用いたモップ及びクロスをご紹介したいと思います。※ウルトラマイクロファイバーとは03デニール以下

### 『ジョンマスターシリーズ』

#### 『ジョンマスターモップ』

ウルトラマイクロファイバーの採用により、1回の拭き取りで99%のバクテリアを除去できる高機能性床用モップとなります。これは通常の糸モップの約3倍以上の効果を得られるとお考え下さい。

ラインナップとして除塵用ドライモップ2種類/水拭き用ダンブモップ2種類をご用意しました。

特長としてドライ用はループを大きく織り込む事で床の埃を舞い上げず除去ができ、水拭き用はループを小さく織り込む事で吸水力・保水力に優れ汚れを確実に拭き取る事ができます。



フロHDドライモップ  
サイズ40×60cm



スタンダードドライモップ  
サイズ40×60cm



スタンダードダンブモップ  
サイズ25×40×60cm



スタンダードダンブモップ  
サイズ25×40×60cm

### 『ジョンマスターモップフレーム』

用途に合わせて3種類のサイズをご用意致しました。ハンドルを固定できるので、床のみならず壁や天井部分の清掃が可能です。

また、ベルク口も簡単に交換ができます。

もし粘着力が弱まっても、新しいフレーム買い替える必要がないのでとても経済的となります。

### 『ジョンマスターハンドル』

1100〜1700ミリまで伸縮可能です。グリップ部分も丸く握りやすいので、作業者が疲れにくく効率的に作業を行えるよう設計しております。



続きまして新たに投入致します3種類のクロスを簡単に紹介いたします。

### 『ウルトラマイクロファイバークロス』

『マイクロイック』  
ポリウレーム感の厚手タイプ。カラーバリエーションが5色ありますので、場所に応じての使い分けができます。

### 『マイクロライト』

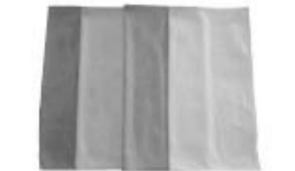
手にフィットする伸縮タイプ。約30cm角サイズで女性にピッタリ！  
価格パフォーマンスにも優れており、コスト削減に繋がります。

### 『ウィンドウクロス』

名前のとおりガラス・ステンレス面を得意としたクロスとなります。拭き残し、拭きムラがなく綺麗に仕上げる事ができます。また糸くずが出にくい特殊な加工を施しております。



マイクロイック  
色(赤・青・緑・黄・白)  
サイズ40×40cm



マイクロライト  
色(赤・青・緑・黄)  
サイズ31×32cm



ウィンドウクロス  
色(青)  
サイズ40×50cm

### 最後に小型床洗浄機『スウインゴ350』

をご紹介いたします。清掃幅15インチ。シリンダータイプのバッテリー式となります。

大きな現場には不向きで、約350㎡あたり

の面積を洗浄する場所に最適ではないかと考えます。

特長としまして

1、テーパーや什器の下までしっかりとクリッピングできる高さ設計。また、右側いっぱいまでブラシを寄せているので壁際までしっかりと洗浄ができます。

2、マシン前方にフロントブレードが装着されており、突き当り後ろへ下がる際にも汚水をかき集める事が出来るユニークな設計となっております。

3、横回転ではなく縦回転のシリンダーブラシなので凹凸のある床での洗浄力は高く、またV字型スクイジーで優れた回収力を発揮します。



スウインゴ350

操作も非常に簡単で小回りも良く利くので誰でも簡単に取扱いが可能です。是非、試してみたいという方はお声かけください。

まだまだ他にもご紹介しきれない製品が多々ございますが、紙面のスペースの問題もございましてご了承ください。

また製品性能はもちろんの事、価格もかなりお求めやすい設定とさせて頂いております。是非皆様の現場にてご検討ください。宜しくお願い致します。

デイバーシー株式会社

大阪支店 山田 淳

### 新製品紹介『室内環境測定セット』

「0004-0001」

この度、弊社柴田科学は新製品「室内環境測定セットIES-4000」を2012年

1月より販売を予定しております。この製品は室内環境測定6項目(粉じん・温度・湿度

・風速・一酸化炭素・二酸化炭素)を一台で測定できる従来品、2005年5月より販売

しておりましたIES-3000の次モデルになります。今回の新製品を開発するにあたり、弊社のIES-3000をご利用頂いて

いるユーザー様からの声はもろろん、広く市場の声を集め、よりユーザーニーズに配慮される一品に仕上げております。

さて、今製品の改良点ですが、まずは外観、よりコンパクトになったフォルムに、本体重量が5kg程度(従来品は約6kg)となり、女性測定者にも楽に取り扱い頂ける軽さに仕上がっています。次に、本体操作画面ですが、これは従来のモノクロ液晶をカラー液晶タッチパネルに変更し、さらに見易く、測定経路の浅い方でも馴染みやすくなっております。更に、付属のPC取り込みソフトにつきましては測定後に提出する報告書をCSV方式での保存が可能となり、報告書内の文字なども自由に変更することが可能となりました。これにより報告書の提出先に応じた書式の変更がより簡単になりました。

そして、今回最大の改良点は、永くお使い頂く中で、一番重要なメンテナンス管理における新COセンサーの採用になります。消耗品である一酸化炭素測定を行うCOセンサーは、定期的な交換が必要となります。従来品ではCOセンサーの交換は弊社が本体ごと預り交換しておりましたが、本製品ではその交換作業をお客様で簡単に交換できるようにしたため、従来のお預かりしておりました時間と交換コストの両方を削減することが可能となりました。最後に価格ですが、これも皆様の声を大きく反映させ大幅に下げることができました。

ご使用頂くお客様のニーズと使い勝手を追及した新製品「室内環境測定セットIES-4000」にご興味・問い合わせが御座いましたら、何なりとご連絡頂ければ幸いです。どうぞ宜しくお願い致します。

柴田科学株式会社  
大阪営業所一係 貝井 靖典



室内環境測定セット  
IES-4000  
サイズ:W240×D140×H250

# 万立 新システム紹介

新年明けましておめでとございます。皆様におかれましては、お健やかに新年を迎えることとお喜び申し上げます。旧年中は白馬製品をご愛顧いただき厚く御礼申し上げます。

株万立営業部山口と申します、宜しくお願い致します。

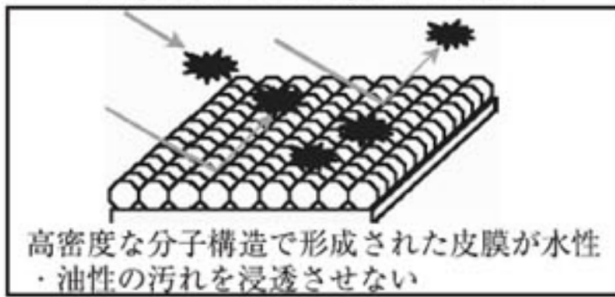
さてこの度かわら版新春号の一部をお借りし新システムをご紹介させていただきますことになりました。

システム名はパーマネント・クリア・システム（PCS）です。

一般的に床面の樹脂ワックスに付着した汚れは、水性・油性の汚れを問わず表面から樹脂ワックス内部へ浸透し、徐々に蓄積されていき見苦しくなっています。特に油性の汚れは顕著に現れます。

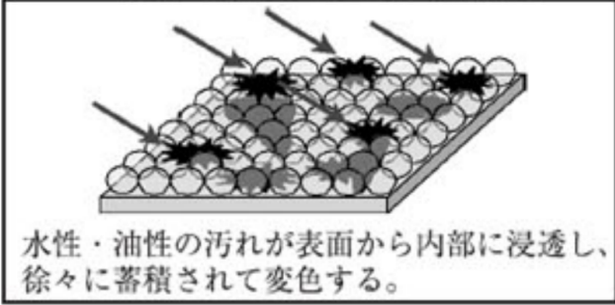
パーマネント・クリア・システム（PCS）とは防汚性に優れ、汚れが浸透せず、長期に渡り床面の美観を保つ紫外線硬化樹脂及び耐油、耐汚染性ワックスを使用したシステムです。

白馬PCSトップが汚れない仕組み



高密度な分子構造で形成された皮膜が水性・油性の汚れを浸透させない

従来の樹脂ワックスが汚れ原因



水性・油性の汚れが表面から内部に浸透し、徐々に蓄積されて変色する。

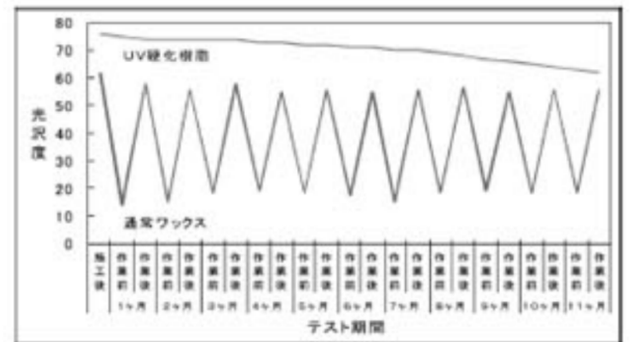
## 特長

- ①耐汚染・耐薬品性に優れている。
- ②表面洗浄だけで塗り重ねができる。（リコート可能）
- ③樹脂ワックスの塗布も可能。
- ④厚生労働省指針物質を配合していないため、シックハウス等の心配がない。

## システム関連商品



1年間作業を行った結果  
(樹脂ワックスとUV硬化樹脂の比較)



上記表は油汚れがひどい現場での作業結果です。UV硬化樹脂、ハイパフ光ナノプラス10倍希釈でのモップ拭き。既存ワックスは洗浄後ワックス一層塗布。床材：長尺シート

# 「私のお勧め商品」

以上が今回のシステムに関連する商品です。今回紹介させていただいたシステムは、今までの清掃の概念に違った変化をもたらすようなシステムだと私は思っております。自社管理物件で導入をお考えの方、又は、施工代理店様を募集しております。詳しく話を聞いてみたいと思われるお客様が居られれば、お気軽にお声をお掛け下さい。

株式会社万立  
営業部 山口 裕司

皆様こんにちは。新しい年がすばらしいものでありますように。力を合わせてがんばろう日本！また、震災や災害に被災された方々には心よりお見舞い申し上げますと共に復旧・復興に尽力されている皆様には、安全に留意されご活躍されることをお祈りいたします。

また、旧年中は格段のご支援ご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。本年も相変わらずご指導、ご鞭撻の程よろしくお願い致します。

さて、私がご紹介させて頂く商品は、株式会社リンレイの新製品、床用強力クリーナー「トップスピード」です。リンレイさんはご存知の通り、色々な用途に合った洗剤をラインナップしておりますが、この製品は「洗浄力」「浸透力」「作業性」を兼ね備えた、シャランピング洗浄タイプのクリーナーです。従来から速効型の洗剤「メガスピード」という商品がラインナップされていましたが、今回の新商品はその性能をより進化させたものとなっております。

①従来の洗剤に比べ速効性に優れ、シャ

ンピングポリッシュャーによる洗浄でも、抜群の洗浄効果を得られます。

②ワックス塗膜への浸透性に優れ、傷の中に入り込んでしまった汚れにも優れた洗浄力を発揮します。

③低泡性、かつ良好な泡切れを有しており、洗浄作業時や汚水回収時の手間を省き、作業効率を改善し、プロのニーズを実現します。

この製品には、新たに「特殊浸透剤」なるものが配合されており、ここからは企業秘密だそうですが、しかしこの特殊浸透剤の効果が、洗浄性と速効性、そして泡立ち、泡切れの性能にまで寄与しており、その優れた洗浄機能に大変貢献しております。

今までの洗浄作業に多少なりとも不満を感じていた方、是非とも一度、床用強力クリーナー「トップスピード」を使用してみてください！宜しくお願い致します！

最後になりましたが、今年一年貴社の益々のご発展と社員の皆様のご健勝を心よりお祈り申し上げます。

【標準希釈倍率】  
・樹脂ワックスの表面洗浄作業 / 50倍希釈 (原液1:49)  
・新規オープン床面の洗浄作業 / 30倍希釈 (原液1:29)

※標準希釈倍率より濃くすると、下地に悪影響を与える場合がありますのでご注意ください



トップスピード

京都支店 営業部 長谷川 晃弘

## ケミカルメーカー新年の御挨拶

ディバーシー株式会社

新年明けましておめでとうございます。  
また、旧年度に発生しました東日本大震災にて被災された皆様のご親族やご友人にこの場をお借りして心よりお悔みとお見舞いを申し上げます。

さて、弊社では昨年十一月にマイクロファイバーモップやクロス・またカート等様々な製品を発売致しました。皆様のご承知の通り、我が社はワックスや洗剤を主力としたケミカルメーカーです。そんな私共がこういったアクセサリ製品に力を注いだのは「トータル提案」を充実させたいという思いからです。長く続く不況の中「低コスト・高美観」は必須であると考えております。今年度はどんな現場へ足を運びたいと思っております。皆様からの意見や要望をどしどし下さい。長くなりましたが、本年も皆様のご健勝とご多幸をお祈りしご挨拶とさせていただきます。



ディバーシー株式会社  
大阪営業所  
山田 淳

コニシ株式会社

新年明けましておめでとうございます。  
本年もよろしくお祈り申し上げます。

旧年中は格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。まだまだ接着剤の「コニシ」のイメージが強いかもしれませんが、ワックスの「コニシ」であることとを皆様にご理解して頂けるよう努力して参ります。営業はさておき、弊社研究スタッフの開発した製品には素晴らしいものが沢山ございます。作業工程の削減を実現したノンリンスは「離剤」「リンスノン」・水で希釈するとゼリー状になる洗剤「トレック」・自己再分散性ワックス「アード」などをいち早く開発したのは弊社研究スタッフです。「技術の「コニシ」」をさらにご理解頂き、皆様のお役にたてるよう尽力致しますので、お力添えのほどよろしくお祈り申し上げます。



コニシ株式会社  
大阪本社営業部  
安藤 岳

株式会社リンレイ

新年明けましておめでとうございます。  
旧年中は格別なご高配を賜り、誠に有難く厚く御礼申し上げます。

さて、私共リンレイでは、昨年度末より新製品開発や、既存アイテムのリニューアルなどを行ってまいりました。本年度も皆様のご期待、ニーズに添えるような製品開発に励んでまいります。ビルメンテナンス業界はまだまだ厳しい市場環境ではありますが、下を向いても仕方ありません。力を合わせて共に業界を盛り上げていきたいと思います。最後にになりましたが、本年度もリンレイへの変わらぬご愛顧よろしくお祈り申し上げます。



株式会社リンレイ  
大阪支店 笹部 泰志

株式会社ニイタカ

新年明けましておめでとうございます。  
旧年中は大変お世話になりました。誠にありがとうございました。本年も何卒宜しくお願い致します。

さて、弊社では「詰替製品」つまりパウチ製品の発売を昨年に引き続き充実させてまいります。昨年、手にやさしい台所用洗剤「マイルドサラセン」、お風呂用洗剤「バスクリナーコンク」を発売しました。両製品共濃縮タイプですので、ゴミの削減に加えて、環境への負荷を減らす事が出来ます。（包装の簡略化、輸送時のCO2削減等）今年も、環境にやさしい洗剤を続々発表して参りますので、是非ご期待下さい！！



株式会社ニイタカ  
大阪営業所  
斎藤 正文

ペンギンワックス株式会社

新年明けましておめでとうございます。旧年中はご愛顧頂きありがとうございました。昨年、日本中を震撼させた東日本大震災・原発問題など筆舌に尽くし難い出来事の連続でした。

この惨事を目の前に我々にはできることをするしかありません。そこで弊社では省電力なマシンとして、従来よりエコタイプなポット型掃除機・背負い型のリチウムイオン搭載の掃除機・省電力スクラパーポリッシュャーなどのマシンをラインナップしております。ケミカル製品におきましても環境負荷への低減や高品質製品を開発に一層力を入れていく所存でございます。皆様方におかれましては幸多き年となりますように心よりお祈り申し上げます。本年も引き続きご愛顧賜りますようお願い申し上げます。



ペンギンワックス  
株式会社  
大阪 販売部  
松浦 由幸

株式会社万立

新年明けましておめでとうございます。旧年中は格別のご厚情を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社は昨年一年通し、お客様に本当に喜んでいただける画期的な商品・システムの開発に全力を注いで参りました。その結果、昨年末、新たなシステムを立ち上げること出来ました。今年度はそのシステムをより多くのお客様に御提案させて頂き、お役に立てればと思っております。ハイパフ光を筆頭に他にない商品を開発して参りましたが、今後も「他にない商品」という言葉を大事にし、画期的な商品を皆様に御提案できるような日々努力して参りますので、今後とも（株）万立を宜しくお願い申し上げます。簡単では御座いますが、皆様のご健勝とご多忙をお祈り申し上げます。ご挨拶とさせていただきます。



株式会社万立  
山口 裕司

スイショウ油化工業株式会社

新年明けましておめでとうございます。  
旧年中は格別のご愛顧を賜り、誠に有難く厚く御礼申し上げます。

昨年度より担当となりましたスイショウ油化工業株式の岡本和也と申します。絶えずお客様のご期待とニーズを捉え、なくてはならない製品をご提案してまいります。皆様方一人一人に対してご満足してご使用頂ける様、日々努力致しますので何卒宜しくお願い申し上げます。皆様のご健勝とご多幸を心よりお祈り申し上げます。



スイショウ油化工業株式会社  
株式会社  
岡本 和也

株式会社ミヤキ

新年明けましておめでとうございます。  
旧年中はミヤキ製品を始め大変お世話になりました。厚く御礼申し上げます。

さて弊社で昨年発売しました大理石用研磨剤「輝」が大好評を頂いております。低コスト、工期の短縮、その上簡単に施工が出来、仕上りも大変ご満足頂いております。この「輝」は現場での要望で開発された製品です。実は、ミヤキ製品の殆どがお客様から頂いた「困った」を解決する中で誕生しています。ミヤキは今後も現場で一つでも多くの「困った」を解決する製品をご提供し続けて参ります。本年も昨年までと同様ミヤキ製品を、どうぞよろしくお祈り申し上げます。



株式会社ミヤキ  
大阪第一営業所  
所長 貞廣 真次

## 資機材メーカーの新年の御挨拶

山崎産業株式会社

旧年は格別の御厚情を賜り、厚く御礼を申し上げます。

本年も山崎産業は環境に配慮した商品とはより、安全面やメーカーの強みを生かした他にはない商品等、皆様にご満足頂ける製品づくりを心がける所存でございますので、何卒旧年同様ご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

皆様のご健勝と益々のご発展を心よりお祈り致します。

本年もどうぞ宜しくお願い申し上げます。



山崎産業株式会社  
大阪営業所  
堀内 康平

ケルヒヤージャパン株式会社

新年、あけましておめでとございます。本年も宜しく願い申し上げます。

さて、昨年は様々なことがございました。宮城県に本社置く弊社も地震の影響を受けましたが建物倒壊などの大きな被害はなく、早期の復旧を果たすことができました。

その中、多くのユーザー様のおかげもあり、会社としての大きな目標であった全社売上100億円を達成することができました。今後はさらにビルメンテナンス業界に向けての新製品、また新たに洗剤も含めたトータルクリーニングのご提案をしていきます。2012年は様々な面から現場改善、効率化に対して協力をしていきたいと思っております。何卒よろしくお願い申し上げます。



ケルヒヤージャパン  
株式会社  
大阪支店  
BSCチーム  
福井 誠一

株式会社テラモト

新年明けましておめでとございます。旧年中は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて私もテラモトは本年、おかげさまで創業85周年を迎えます。本年度を更なる飛躍の年にしたいと考えております。

飛躍の年の新商品第一弾と致しましてBMTリートパックの発売を予定しております。巡回清掃時に清掃用具や消耗品をスタイリッシュに運んでいただくと確信しております。さらに便利な工夫も満載しておりますので、ぜひ一度お使い頂ければと考えております。最後になりましたが、本年も新商品を含め皆様のご支援を頂けるよう邁進しますので変わらぬご愛顧よろしくお願い申し上げます。



株式会社テラモト  
本社営業部  
南口 尚弘

蔵王産業株式会社

新年あけましておめでとございます。旧年中は格段のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

昨年は、東日本大震災や大雨洪水災害等、かなりの出来事があり、日本全体が大変な年でありました。

当社も少なからず打撃はあったものの、無事新年を迎える事ができ3月の決算にむけ、業績アップに挑んでいます。蔵王産業としては、今年も新商品を提案しながら市場の活性化に取り組みたい、少しでも皆様のお役に立てる様に頑張りたいと思っております。最後になりましたが、本年度も蔵王産業への変わりぬぐご愛顧を宜しくお願い致します。



蔵王産業株式会社  
大阪営業所 所長  
三俣 真一

住友スリーエム株式会社

新年明けましておめでとございます。旧年中は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

昨年弊社は、「環境・安全・コスト」をテーマに、皆様のお仕事に最大限貢献する事を最優先に考え、活動する事に努めて参りました。具体的にテーマに沿った製品として、サーフェスフリパレションパッド/SPPP(水性洗剤で重表面洗浄が可能)・ストーンフロアメンテナンシステム(低コストでありながら石材床の美しさの回復・維持が可能)などを積極的にPRさせていただきました。お掛け様で、皆様から多くの貴重なご意見や、高いご評価をいただいております。

厳しい市況は続きますが、ご愛顧いただいております「フロアパッド製品・ダスター製品・ハンドパッド製品」を基軸とし、本年も新たな発想のもと、「環境・安全・コスト」をテーマに、皆様のお役に立てるよう一層精進して参りますので、何卒よろしくお願い申し上げます。笑顔と元気で頑張ります！



住友スリーエム  
株式会社  
コマーシャルケア  
事業部  
鈴木 仁里

テナントカンパニー日本支店

新年あけましておめでとございます。テナントカンパニー日本支店西日本営業担当の松岡拓己と申します。

私はビルメンテナンス業界に20年近くお世話になり、昨年の9月よりメーカーとして活動させていただいております。

ビルメンテナンスの主役は「人」です。「機械」はあくまで脇役です。「人」と「機械」の共存から、創造的破壊が求められている時代です。弊社の最新技術e-ci H2O搭載(エコ)スクラパーは、床洗浄機の中に電解水生成装置を搭載しております。ビルメンテナンスのあるべき姿に近づく為にも、e-ci H2Oマシンをご活用ください。今までの固定概念を打ち破り、この業界のあるべき姿を模索しながら、皆様のお役に立てる存在になれるよう努力いたします。本年もよろしくお願いたします。



テナントカンパニー  
日本支店  
西日本営業  
松岡 拓己

株式会社アルボース

新年明けましておめでとございます。旧年中は格別なご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

本年も弊社は「きれいをクリイット」をスローガンに、今まで以上に広い分野において多くのお客様にご利用いただけるような様々なニーズに応えられる商品ラインナップを一層充実させてまいりたいと考えております。

昨年の震災をはじめとした自然災害と世界的不況の影響で各業界の景気が冷え込んでおりますが、本年はその反動として関西が盛り上がり国内景気を活性化させていくような気がしてなりません。その際にお客様のご要望に合致し、他社製品との競争にも負けない商品を提供することができるよう、今後日々精進してまいります。

本年も皆様方におかれましては幸多き年となりますよう心より祈念すると共に、本年もアルボース製品のご利用を何卒お願い申し上げます。



株式会社アルボース  
大阪支店  
栗本 佳明

サラヤ株式会社

新年明けましておめでとございます。サラヤ(株)大阪営業所 田中宏明でございます。

弊社は本年60周年を迎え、大きな飛躍の年と考えております。60周年を迎えられますのも、ひとえにお客様のお力添えと心より感謝しております。

昨今、世界経済はますます厳しさを増しております。このような状況ですが、あせらず一歩一歩お客様のニーズにこたえられるように、全力で取り組んでいく所存でございます。また、柔軟な新しい発想を持ち、ヤシノミ洗剤をはじめ夏場の塩飴、LED蛍光灯など時代の変化に対応した商品提案を心がけております。私自身も「何かあればお声をかけていただける存在」であるよう日々営業活動に邁進する所存でございます。

本年もお客様にさらに喜んで頂きますように頑張りますので、変わらぬお引き立ての程、どうぞ宜しくお願い申し上げます。



サラヤ株式会社  
アメニティ健康推進部  
田中 宏明

## 初めまして手袋の「ショーワグローブ」です。

初めまして、ショーワグローブ株式会社  
の横田と申します。



平素はショーワグローブの手袋をご利用頂き、誠にありがとうございます。今回、初めてかわら版に記事を書かせて頂くことになりましたので、簡単に自己紹介をさせて頂きたいと思っております。

ショーワグローブという手袋で世界一を目指す会社に勤めて早4年、営業として大阪から四国まで明石海峡大橋を往復すること数十回。社内の人間も若手が多いため、最近では中堅社員として扱われるようになりました。たかが手袋、されど手袋。手袋の奥深さを学びながら日々精進しております。

さて、皆様方の中には、ビニトップ厚手・ナイスハンド中厚手等の当社の手袋を大変愛用頂いている方もいらっしゃると思いますが、今回は私のオススメする手袋を二点紹介させて頂きます。

まずはじめに、フィット感に優れた手のひらからコーティングの手袋「B0500 パームフィット手袋」写真1（S、M、Lサイズ/ホワイト・ブラック）を紹介致します。

発砲させたポリウレタンを手のひらにコーティングしているため、スベリ止め効果が高く通気性にも優れています。また、ホコリが出にくい繊維を使用しているため、綿手・軍手等よりも糸くずの発生を抑えています。ゴミ収集作業やモップがけ、掃除機がけ等にご使用頂けます。（ここだけの話、ゴルフで使用したところ雨の日にグリップ力が効いて好評だったとの声もあります。）

このように、様々な使用用途がある「パームフィット手袋」をぜひ一度お試し下さい。次に、手袋につきもののムレを軽減させた画期的な手袋「No.281 テムレス」写真2（S、M、L、LLサイズ）をご紹介致します。

「防水性」と「透湿性」を両立させたポリウレタンをコーティングしているため、水は通さず、通気性がありムレにくいという、今までにない新しい手袋となっております。

手袋内部の熱や湿気などを外へ逃がすことで、長時間の作業でも不快なムレを軽減させることができます。また、速乾性があるため、洗濯しても翌日にはしっかりと乾くので、手袋が臭くなりにくいというメリットもあります。その他にも、軽くてやわらかいので作業性に優れている、裏布付きのため破れにくく長持ちするなど、数々のアピールポイントがあるテムレス。大好評となっておりまして、ぜひ手にはめて実感して頂ければと思います。

B0500  
パームフィット手袋



写真1



No.281 テムレス



写真2



このように、ショーワグローブは手袋専門のメーカーとして様々なニーズにお答えできるような、これからの特徴のある商品をご提案させて頂きます。今後ともどうぞご期待下さい。

ショーワグローブ株式会社 第二営業部  
関西エリア 横田 大輝

## ノロウイルス対策は万全だ！

新年明けましておめでとうございます。

昨年は、国内外で様々な問題がありました。皆様のおかげで無事に新しい年を迎えることができました。今年は皆様と共に飛躍の年にしたいと願っておりますので、引き続き弊社東栄部品(株)を宜しくお願いします。

弊社は、長年にわたりホスピタルハウスキーピングに取組み、病院様や病院清掃に関わる方々に環境品質管理を提案しております。

その中でも、多くの方々に感染管理対策用としてご利用頂いている除菌洗剤「アクセル」を、この時季流行するノロウイルス対策として、紹介いたします。

【ノロウイルスとは】

ノロウイルスは特に冬季に流行し、感染すると嘔吐や下痢、腹痛などの症状を発生します。また、ノロウイルスは、エンペロープを持たないウイルスのタイプになり、消毒薬に対する抵抗性が強くやっかないウイルスであります。（図1参照）

【アクセル】ノロウイルス対策に「アクセル」という商品は、カナダでノロウイルス、SARSなどの病原菌の感染対策に活躍している除菌洗剤です。また過酸化水素をベースとしているため他の消毒剤と比べ人体や環境にも優しくなっており、次亜塩素酸ナトリウムのような、強い腐食

性や刺激性がありません。

人の手の触れる箇所の拭き掃除、嘔吐物、血液体液の処理に「アクセル」を使用する事で感染のリスクを低減します。

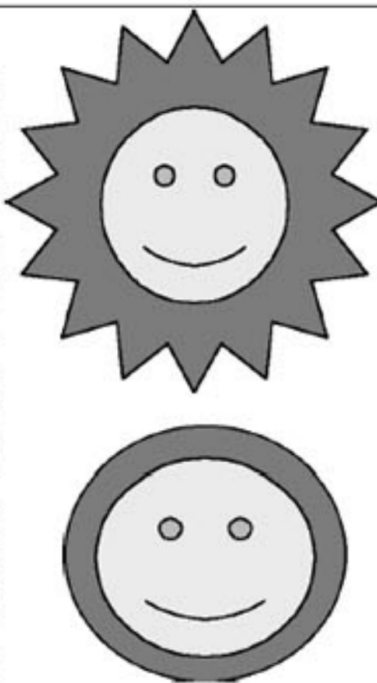
アクセルの商品特長

1. 高い洗浄作用
2. 優れた除菌効果
3. 人体・環境への安全性
4. 様々な素材への使用

一般的なウイルスには、ウイルスの周りにヒレの様なエンペロープと言う足があります。ウイルスを直接攻撃しなくても、このエンペロープを破壊してあげれば、ウイルスは活動する事が出来ません（不活化）。

一方、ノロウイルスは、エンペロープを持たないタイプのウイルスで、一般的な消毒剤ではウイルスを攻撃する事が困難です。

図1



今回紹介したアクセルが、皆様のノロウイルス対策や感染予防清掃対策にお役立ちできたら幸いです。



アクセル  
4L濃縮

# 「アイデア商品(バリアール)紹介」

今回、私が紹介させて頂く商品は「バリアール」と申します。バリアール？名前だけではいまいち解りにくいかとは思いますが、簡単に説明させていただきますと、作業エリアへの侵入を防止するための通行止を促す表示テープになります。安全対策にも色々な商品がございますが私はこの商品を見てこれは良いと思いました。先日、営業先で転倒事故のお話になりました。事務所内での事故ですが、清掃中看板及びカラーコーンにリングバー等の安全対策は万全のほうでした。しかし、看板やリングバーだけではお客様の注意を促す事は出来ても、簡単に撤去できるため、清掃中にツカツカと進入されてしまった様です。案の定、濡れた床面に滑り、転倒された事で骨折事故が起きてしまいました。補償は保険で解決出来たもののお客様に怪我をさせてしまったと云う事実には、とても悔やんでおられました。通行人・オーナーさんの注意を促す為には、こちらが思っている以上に、視覚で相手に伝える事・しっかりと通行出来ない様な状況を作る事だと感じました。今回ご紹介する商品はまさにその状況を作る事が出来る商品です。改めて「バリアール」の特長をご紹介させて頂きます。



## 「特長」

1. 強力マグネット付、ワンタッチで金属部へ取付可能。
2. コンパクトで持ち運びに便利。
3. 最大5mのロングストローク
4. シート幅60mmで視認性抜群。
5. テープに比べ繰り返し使えるのでゴミを削減出来ます。

型式：BRS-605B  
品番：139-A0002



### ●各部の名称

No.	品名	No.	品名
①	ケース	⑦	シート
②	カバー	⑧	ガイド
③	ドラム	⑨	フック
④	ホルダー	⑩	カラー
⑤	スプーサー	⑪	マグネット
⑥	ロックねじ	⑫	ブラケット

テープデザインは黄色と黒色のトラ模様をベースに「危険！立入禁止」の文字が印刷されており、又、コスト面に関して、警告テープは、1巻50mで定価1個1,000円程度(商品によって異なります)

す)としますと、バリアールは定価で1個6,330円ですので、単純計算にてテープ6巻から7巻で元は取れます。さらに三角コーン用のアタッチメントも新たにラインナップされ、コーン連結の際にも使用可能となります。サイズもコンパクトなので、表示版と比べ車内での占有スペースも少しで済みます。いかがですか？安全対策・リスク対策商品として一度ご検討の程よろしくお願い申し上げます。

大阪本社 営業部  
小早川 秀吉

## 「ゴム手袋とニトリル手袋」のAとBの比較

Q. 日頃使っているのはゴム手袋なのですが、カタログなんかを見ると天然ゴムだけでは無くニトリルゴムやビニール素材のものがありますが、それぞれどう違うのですか？

神戸市 Tさん

A. Tさん、ご質問ありがとうございます。す。たしかに手袋にはTさんが挙げられているように3種類ほどありますね。一般的には「ゴム手」「ビニ手」などと略して呼んでいたりと、使用感でのこだわりはあっても、実際にそれぞれどう違うのか考えたことがなかったりしますよね。ではどの様に違うのか、順に説明します。

まずは天然ゴムです。天然ゴムまたはラテックスと呼ばれる素材ですが、特徴として伸縮性に優れており、手に馴染む素材

です。また水に濡れた時に滑りにくい性質を持っています。しかし、耐薬品性が弱く剥離剤などで自然分解して伸びてしまします。

次にビニール(プラスチック)です。ビニールの特徴はその脱着のしやすさです。手袋を頻繁に脱いだり装着したりする作業の際には大変重宝します。しかし、ビニール素材は水に濡れると極端に滑りやすくなるため、水周りで作業にはあまり適していません。そして天然ゴムと同じく、耐薬品性には弱く、こちらは溶剤によって硬化してきます。さらに脱着がしやすいという事は、フィット感は天然ゴムに劣ります。

最後にニトリルゴムです。ニトリルゴムの特徴は、水に濡れても滑りにくく、天然ゴムほどではないがフィット感もあり、耐薬品性にも優れ、耐磨耗、突刺し強度共に強く、オールマイティな素材です。これといった欠点は見当たらないため、昨今急速に普及している素材です。一昔前のニトリルゴムは現在の様な伸縮性が無くゴワつく様な感じが有り、その印象をまだお持ちの方がいらつしやいましたらご安心下さい、その点は改良を重ね、改善されております。Tさん、それぞれの特徴、ご理解いただけましたでしょうか？現在のどの素材の手袋をご使用なのかかわかりませんが、もしゴムやビニールをご使用中ならば、是非ニトリルゴムをお試しく下さい。



Dr. T

## ビルクリーニング技能検定学科試験 傾向と対策セミナーシリーズ(大阪) のご案内

第一回「ビルクリーニング技能検定学科試験の傾向と対策セミナー」を昨年十一月に開催したところ大変好評でしたので、シリーズ化し本試験まで複数回開催することとなりました。

初回同様講師には社外の専門講師を招き、学科の模擬テストの実施(実技付帯の計算問題の解説も含む)とその解説という構成にて行います。毎回設問を変え、最終の第四回セミナーでは時間を延長し、復習を含め最後の総仕上げを行っていただく予定です。尚、第二回セミナー以降「有料セミナー」になりますことご了承ください。受験される方々に少しでもお役に立てればと思いますので、時間の許す限り是非お越しになってください。スタッフ一同心よりお待ちしております。

### 開催日程

◆第三回セミナー…平成二十四年一月十一日(水)  
受付午後一時 研修時間午後一時三十分～五時

◆第四回セミナー…平成二十四年二月 二日(木)  
受付午前十時 研修時間午前十時三十分～午後五時

研修会場…装栄株式会社 3階セミナー会場  
大阪市西区安治川2丁目1番4号

問合せ先…06-6584-1791

### テーマ

「ビルクリーニング技能検定学科試験傾向と対策」

【学科模擬問題(実技付帯の計算問題)とその解説】

定員…先着30名様

### 参加費

第三回セミナー…受講料 2,000円

第四回セミナー…受講料 3,000円

尚セミナーにご参加いただくには事前の申込みが必要です。

お手数ですが、弊社までお問合せいただき、申し込み書に必要事項をご記入の上、大阪本社(06-6584-1793)までFax願います。

大阪本社

管理部 村上 賢治

## 1月・2月休業日のご案内

日	月	火	水	木	金	土
1 祝日	2 振替休日	3 休業	4 休業	5	6	7 休業
8 休日	9 祝日	10	11	12	13	14 休業
15 休日	16	17	18	19	20	21 休業
22 休日	23	24	25	26	27	28 休業
29 休日	30	31				

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4 休業
5 休日	6	7	8	9	10	11 祝日
12 休日	13	14	15	16	17	18 休業
19 休日	20	21	22	23	24	25 休業
26 休日	27	28	29			

## 掲載商品紹介

ページ	商品名	容量(サイズ)または型式	単位	標準小売価格	メーカー(発売元)
2頁	ビル環境測定器	IES-4000	台	1,480,000	柴田科学株式会社
2頁	スタンダードドライ mop	40cm	枚	800	ディバーシー株式会社
	スタンダードドライ mop	60cm	枚	1,200	
	プロHDドライ mop	40cm	枚	2,200	
	プロHDドライ mop	60cm	枚	3,000	
	スタンダードタンゴ mop	25cm	枚	700	
	スタンダードタンゴ mop	40cm	枚	800	
	スタンダードタンゴ mop	60cm	枚	1,200	
	スタンダードHDタンゴ mop	25cm	枚	1,400	
	スタンダードHDタンゴ mop	40cm	枚	1,600	
	スタンダードHDタンゴ mop	60cm	枚	2,400	
	ジョマスター mop フレーム	25cm	枚	2,600	
	ジョマスター mop フレーム	40cm	枚	3,000	
	ジョマスター mop フレーム	60cm	枚	3,800	
	ジョマスター mop ハンドル	1100~1700mm伸縮	枚	3,200	
	マイクロック(赤、青、緑、黄、白)	40X40cm	枚	400	
	マイクロイト(赤、青、緑、黄)	31X32cm	枚	150	
ウルトウ吸収(青のみ)	40X50cm	枚	500		
スイング 350		台	416,000		
3頁	トップスート	18L	缶	13,600	株式会社リンレイ
6頁	ハイロックスプレー	4L	缶	7,000	東栄部品株式会社
6頁	ホームフィット手袋(和付) / (アラク)	S.M.L	ソ	オープン	ショーワグローブ株式会社
	フェイス(アル)	S.M.L	ソ	オープン	ショーワグローブ株式会社
7頁	バリアル(危険立入禁止)	BRS-605B	台	6,330	中発販売株式会社

# 装栄株式会社

<http://www.sohei-net.co.jp/>

大阪本社 〒550-0026 大阪市西区安治川2丁目1番4号  
TEL06-6584-1791 FAX06-6584-1793  
京都支店 〒601-8174 京都市南区上鳥羽清井町35  
TEL075-671-7561 FAX075-671-7580  
九州支店 〒816-0932 福岡県大野城市瓦田4丁目10番3号  
TEL092-502-5911 FAX092-502-5900  
四国支店 〒760-0066 香川県高松市福岡町2丁目21番19号  
TEL087-821-2190 FAX087-821-2192