

日本労働衛生研究協議会雑誌

第23巻 第2号 (平成29年2月)

第41回 学術総会(大阪)のお知らせ	1
会長挨拶	木下 隆二 6
第40回 東京総会特別講演	
講演1) 喫煙・受動喫煙による健康被害	村松 弘康 7
講演2) 呼吸保護に向けてマスクフィットの重要性	片岡 克己 30
会員発表	
1) KYTコーディネーター	山口 達雄 32
2) 労働衛生コンサルタント受験対策として行った 関東地区における工場視察会の報告	渡邊 洋二/大井手 伸行 35
3) たかが歯科特殊健診されど歯科特殊健診	戒田 敏之 40
Idle talk series 23 この頃の産業保健の動向 平成27年11月～平成28年10月	矢崎 武 47
化学物質について一考 有害性のはっきりしたものを使う	藤田 雄三 77
会員からの便り	
1) 歯周病対策と企業歯科検診	秋広 良昭 79
2) これからの目標は認知症対策	星川 知佳子 83
3) 直前ゼミの受講生と講師を体験して	大河 貴久 85
事務局だより	88
各委員会の構成メンバー	89
会則	91
雑誌の送付先について	91
編集後記	93

KING

治療用ユニット

Friefort EX-21

フレフォート

**感染症対策に
対応しやすい**
オリジナル
フライングシステム

包み込むようなシートが
生み出す患者さんの安心感は
ドクターへの信頼につながります

サミットEX21 歯科用ユニット(JMDNコード: 34991010)
管理医療機器(クラスII) 特定保守管理医療機器
設置管理医療機器 医療機器認証番号: 225AIBZX00048000号

歯科用LED无影灯

AKALUX

アカルクス

色温度 色合い・照度 明るさ 調整可能

省エネ
&
長寿命



既設ユニットのタイプを問わず取付できます

アカルクス 汎用歯科用照明器
一般医療機器 届出番号: 08B2X10001000006号

エアータービン

CRYSTAL II stream α

ストリームアルファ

パワフルトルクヘッド

高トルク 高精度

高耐久

高トルクで
粘りのある力強さ。

金属補綴物もスピーディ
に切削できます。

ボールタービン 歯科用ガス圧式ハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器
製造販売: 株式会社ヒアン エアージャパン
医療機器承認番号: 21100BZZ00500000号

訪問診療用ユニット

PORTABLE UNIT

がれんES

完全オールインワン 持ち運びは1回

特長1 強力なバキューム

誤嚥のリスクを低減します
吸い残しによる逆流を防ぎます

特長2 すぐに使えて片付け簡単

特長3 使いやすいシンプルな操作

がれんES 可搬式歯科用ユニット 管理医療機器
特定保守管理医療機器 医療機器認証番号: 225AIBZX00033000号

準備
片付け
1分

LED
標準装備



IBARAKI
DESIGN
SELECTION
デザインセレクション
選定

3ウェイシリンジ TS-5 専用

ディスポノズル

いつでも衛生的な使い捨て
訪問診療にも最適です

NEW



車椅子用安頭台

車椅子用 安頭台

安全な食事をサポート
取付も取外しもワンタッチ

一般的な車椅子に
取付可能

工具不要

TAISコード: 01438-000001

介護保険給付福祉用具(貸与)
在宅で療養中の方が介護保険を利用してレンタルできます。
利用者さんの自己負担額はレンタル料金の1割です。

行き届いたサービスをお届けするネットワーク

KING

検索

歯科衛生士育成の専門学校を
併設している唯一のメーカーです。

日本アイ・エス・ケイ株式会社

(旧キング工業株式会社)

本社・筑波工場 〒300-4297 茨城県つくば市寺具1395-1
東京事業所 〒111-8506 東京都台東区元浅草2-7-13

TEL029-869-2001(代)
TEL03-3833-2001(代)

医療機関向け空気浄化装置

MEDICAL LIGHT AIR

<メディカルライトエア>

治療は院内の空気環境から。

治療中に発生する目に見えない物質や、来院される患者様が
外部から持ち込む様々な有害物質が院内には浮遊しています。
時にそれは治療の妨げや、患者様への不安要素となる場合があります。
メディカルライトエアは光触媒を搭載し理想的な空気に浄化して
キレイな院内空気環境をお届けします。



医療機関向け空気浄化装置

「メディカルライトエア」を動画でご覧頂けます。

▶ 詳しくはこちらで動画を観ることができます。

<http://www.tokyogiken.com/ja/mla/>



◆実験結果(第三者機関での除菌テスト)
外部研究機関試験による抗菌・抗ウイルスデータ

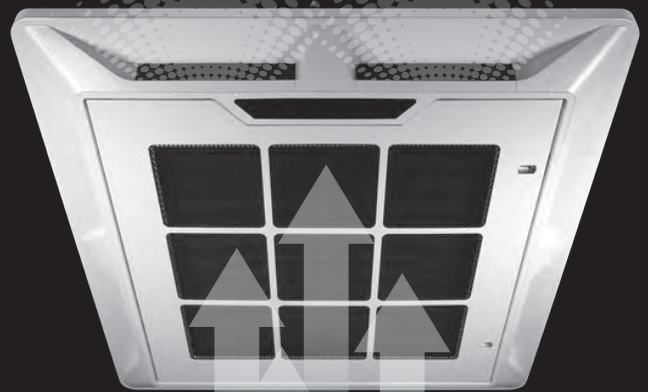
ウイルス除去率最大 99.95%

■除菌率(%)の計算(一度の通過による除去率)

細菌: (IN 側回収菌数 - OUT 側回収菌数) ÷ IN 側回収菌数 × 100
試験機関: 社団法人 北里研究所 北里研究所メディカルセンター病院 医療環境科学センター
試験結果: 細菌・ウイルスについて除去能力あり。

ウイルス: (IN 側回収ウイルス数 - OUT 側回収ウイルス数) ÷ IN 側回収ウイルス数 × 100
試験番号: 00416 (試験実施機関 2004.11.29 - 2005.3.8)
試験空間の大きさ: 1[m³]の実験ボックス(密閉空間)

* 実使用空間での実証効果ではありません。



三オイ

ウイルス

粉塵

光触媒

セラミックフィルター搭載

株式会社 東京技研
URL: <http://www.tokyogiken.com>
e-mail: TG@tokyogiken.com

【東京本社】〒158-0087 東京都 世田谷区 玉堤 1-25-13 tel: 03-3703-5581 fax: 03-3705-1760
【横浜工場】〒224-0023 横浜市 都筑区 東山田 4-42-37 tel: 045-591-4441 fax: 045-591-4445
【ISO9001 ISO13495 認証工場】

■性能向上の為、製品の仕様、価格等は予告なく変更する場合があります。■印刷の都合上、掲載写真と実物が異なる場合があります。■適応機種以外や指定方法以外の取り付け、ご使用方法などによるクレームには応じかねます。■本掲載商品は国内使用を前提に製造しております。日本国外にて発生したクレームは一切お受けできません。



JQA-GMA14505
JQA-MD0059
認証工場

投稿規程

1. 投稿は原則として本会会員とします。ただし、本会より会員以外の人にも投稿を依頼することがあります。また、会員外より投稿があった場合は編集委員会で採否を検討します。
2. 投稿は次のような内容のものとしてします。
 - 1) 産業保健に関わる原著、論説、事例報告など
 - 2) 各種情報、各種連絡事項など
 - 3) 産業保健に関わる自由な意見、随筆など
 - 4) その他、産業保健に関わらず、自由な内容のもので雑誌に掲載するのが適当と思われるもの
3. 現在、年2回雑誌を発行しています。各巻1号（7月発行）の原稿の締め切り日は5月20日、各巻2号（2月発行）の締め切り日は12月31日です
4. 原稿はコンピューターなどを用いてデジタルの形で書いて下さい。1ページ40字×30行とします。体裁は表題（タイトル）、著者名（所属なども含む）本文の順序として、表題、著者名、本文の間は各一行空けてください。基本的にフォントはMS明朝、表題と著者名のフォントはサイズ12号でゴシック、本文は10.5号とします。ただし、論文内容などにより、必ずしもこの体裁に拘泥するものではありません。
5. 原稿ファイルは、ワード等でE-mailなどで提出して下さい。編集の都合上、ページ番号は記入しないで下さい。なお、雑誌完成まで各自コピー・ファイルなどを保存しておいてください。別冊は作成しませんが、著者には雑誌を2部差し上げます。それ以上の部数をご希望の場合は実費でお分けします。ご希望の場合は、部数、経費などについて投稿時に事務局にご相談ください。
6. 図表はコンピューターなどを用いて作成してください。他の雑誌などから図表を転載する場合は、各図表に出典を明示してください。
7. 本文の最期に著者への連絡先として住所、氏名、電話番号、可能であれば電子メールアドレスを記入してください。
8. 参考文献は次の順序で記載してください。

学術雑誌：著者名、表題、雑誌名、発行年、巻、ページ
単行本：著者名、表題、発行所、発行年、引用ページ
9. 投稿の採否、掲載順序は編集委員会で決定いたします。その際、論文の一部に手直し、訂正をお願いすることがあります。
10. 原稿送付先：〒631-0016 奈良市学園朝日町1-C516 木虎労働衛生コンサルタント事務所 宛
TEL 0742-45-3330 E-mail tksigoto@nike.eonet.ne.jp

LION

歯科用



GEL

Systema SP-T ジェル

バイオフィルムへの浸透・殺菌力にすぐれた無研磨ジェルタイプの歯磨剤です。

医薬部外品



MEDICALGARGLE

Systema SP-T メディカルガーグル

殺菌力に優れた希釈タイプの含嗽剤です。

効能・効果 口腔内及びのどの殺菌・消毒・洗浄・口臭の除去

指定医薬部外品

販売名：ピラうがい薬 - P



TOOTHBRUSH

Systema SP-T 歯ブラシ

歯周病ハイリスク部位をやさしくケアできる歯ブラシです。

殺菌、抗プラスミン効果、
歯肉血行促進、ブラッシングなど
さまざまなアプローチで
口腔健康を目指す

Systema SP-T

シリーズ

メーカー希望患者様向け価格/個(税抜き)

Systema SP-T ジェル 1,500円 Systema SP-T歯ブラシ 400円 Systema SP-Tメディカルガーグル 1,300円

ライオン歯科材株式会社

〒130-8644 東京都墨田区本所1-3-7 TEL.03(3621)6183

ライオン歯科材

<http://www.lion-dent.com>

株式会社モリタ