

# UK UK REPORT

## @New Products

### JIZAI Pre013/マニー ＜グライドパス用 Ni-Ti ファイル＞



マニーから2月21日に発売される“JIZAI Pre013”は、013.04の先端号数とテーパーを有し、グライドパス後、拡大形成用 JIZAI I (O25.04) が入りやすくするための予備拡大用 Ni-Ti ロータリーファイルです。JIZAI I の拡大体積が少なくなり、拡大形成へのスムーズな移行ができます。

【特徴】

- 自社固有の断面形状がファイルの急な引き込まれ、根管からの逸脱を軽減します。
- 効率よくグライドパスが行われるよう、切削性と操作性を両立させる特殊な断面形状を採用しています。
- 超弾性よりの R 相ファイルであるため、先端が細くても切削性を発揮できます。
- 細かい分、柔らかすぎないように熱処理温度を調節しています。
- 軽いペッキングモーションで使用し、3～4回のペッキングごとに洗浄・リキャピチュレーション (#10) を行います。
- JIZAI Pre013 は、21mm と 25mm をラインナップしています。



標準価格＝3本入 5,400円

### ハグキプラス PRO /ライオン歯科材 ＜歯科用歯磨剤＞



ライオン歯科材から2月21日に改良新発売となる“ハグキプラス PRO”は、「歯の土台を守る力を引き出す」オウバクエキスを新配合し、これまでの殺菌成分に加え、ホストケアという歯の土台（歯肉や歯槽骨などの歯周組織）へアプローチして歯周病を予防する歯科用歯磨剤です。

【特徴】

- IPMP（イソプロピルメチルフェアノール）、LSS（ラウロイルサルコシナトリウム）の配合により、歯周病バイオフィルムの殺菌力を高め、口臭を予防します。
- 歯肉の防御力を高める VE（ビタミン E 酢酸トコフェロール）と、歯肉の炎症、出血を抑える TXA（トラネキサム酸）により歯周病の予防効果を高めます。
- 低発泡、低研磨、低香味のペーストタイプ。長時間ブラッシング、少量洗口に敵しています。
- フッ化ナトリウム 1450ppmF 配合。

患者参考価格＝90g入 990円（税込）

### ジェットブラスト 100S /モリタ ＜ペンシルブラスター＞



モリタから2月21日に発売される“ジェットブラスト 100S”は、LED ライト採用により、より明るく、ワイドな室内で作業効率を向上させたサイフォン式ペンシルブラスターです。技工作業の環境およびメンテナンス性を重視したユーザーフレンドリーな設計により、技工作業の効率化が図れます。

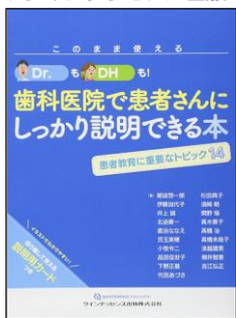
【特徴】

- 明るさ約 4500lx（昼光色）の LED ライトを採用。また、大きな窓で視認性に優れています。
- アルミナとガラスビーズの噴射が可能な 2 ペンタイプで、ホルダー位置を自由に変更できるマグネット式ペンシルホルダーを採用。
- クラウン内面やインレーへの噴射を考慮し、先端を細くした超硬合金製の内径 1.4mm のペンシル先ノズルを採用。
- 研磨材の交換作業や作業室内の清掃、また、消耗品の交換作業等、容易に行える設計です。

標準価格＝本体一式 199,000円

## @My Recommendation

『このまま使える Dr.も DH も！  
歯科医院で患者さんにしっかり説明できる本』  
～患者教育に重要なトピック 14～  
＜クインテッセンス出版＞



定価＝ 6,900円＋税

### 患者さんの性格に合わせて過不足なく話せるようになる患者説明の解説書！

今回ご紹介させて頂く商品は、クインテッセンスより出版されている「歯科医院で患者さんにしっかり説明できる本」です。内容としましては、歯科治療において患者さんに伝えるべきことや患者さんが抱えている疑問について、チェアサイドの限られた時間でしっかりと話し伝えられるように書かれた説明用の書籍です。タイトルにもあるように歯科医院での患者説明において重要なトピックを 14 挙げており、それぞれの専門家による確かな知識に基づいて説明文がまとめられています。

ご購入いただきました医院様からは、「スタッフによって説明が得意な人・そうでない人がいるが、得意不得意に左右されずに患者さんに必要な情報を届けやすくなった。」とのお声をいただきました。スタッフが多数いる歯科医院における患者説明の「規格を統一する」という点でも有用な一冊です。

著者：朝波愠一郎・伊藤加代子・井上 誠・北迫勇一・倉治ななえ・児玉実穂・小牧令二  
品田佳世子・下野正基・代田あづさ・杉田典子・須崎 明・関野 愉・高木景子  
高橋 治・高橋未哉子・浪越建男・柳井智恵・吉江弘正

福岡店 営業三課 御手洗 大樹

## 歯科医院経営を考える(532)

デンタル・マネジメント・コンサルティング  
稲岡 勲

## ～ STEM 教育の重視を ～

月刊経済誌「ダイヤモンド」の1月15日号は「ニッポン沈没」という衝撃的なタイトルを付けている。国際経営開発研究所が発表している「世界競争力ランキング」では、1989年にはダントツの1位だった日本が、32年後の21年版では、31位まで落ちている。2019年時点における日本の1人当たり国内総生産性（GDP）は4万690ドルで、トップのアメリカが6万5000ドルだから、アメリカの62%程度しか稼いでいないことになる。1995年代以降日本は急激に輸出競争力が減速したことが生産性鈍化の原因である。1989年日本は輸出競争力が強く、東芝、日立、ナショナル、シャープ等の家電製品や日産、トヨタ、マツダ等々の自動車等の日本のメーカーが世界的に知名度を高め、家電製品、自動車を中心に輸出を伸ばしていった。筆者が住む奈良県にはシャープの工場が多くあり、今でも一部稼働しているが、台湾の鴻海精密工業に買収され、その報道がなされたときは衝撃的な事件だった。1995年代以降日本の輸出競争力が劇的に低下したことが、生産性鈍化の原因だとされているが、その主な原因はパソコンの普及に伴う世界的なビジネスのIT化である。80年代日本の半導体産業は絶頂期を迎え、DRAM（記憶保持動作が必要な随時書き込み読み出しメモリー）分野での世界シェアは80%に達したと言われていた。ところがその後パソコンの急激な普及に直面して、ほどほどの品質で安価なDRAMを多量に生産する必要性が迫られる事態になったが、高品質のDRAMにこだわり続けたために、ほぼすべてのシェアを韓国や台湾の企業に奪われることになった。コロナワクチン接種の電子証明の導入も他の先進国から大きく後れを取っている。DX（デジタル・トランスフォーメーション）とは進化したデジタル技術を浸透させることで、人々の生活をより良いものに变革することと言われるが、残念ながら日本はデジタル後進国だ。最近ではアメリカを中心にインドやフランスが大きくITサービスを拡大してきているが、国家戦略としてSTEM（科学、技術、工学、数学）の教育を重視し、子供へのIT教育を強化することが喫緊の課題だと思う。

(つづく)

※玉井ニュース 2022年 2月号より転載。

## New Books &amp; Video

## ★今週の新材

『セルフケアの定着を目指して  
景山歯科医院のブラッシング指導』  
～33症例から導き出す臨床のポイント～  
増補第2版

歯周病専門医・認定歯科衛生士がチームアプローチで実践するブラッシング指導を詳細に紹介し、ブラッシングの基本から、問題点と対処法、清掃用具の選択など、多数の臨床例からポイントを解りやすく解説。高濃度フッ化物配合歯磨剤や乳児の歯ブラシの選択など、ブラッシング指導に迷ったときに参考となる患者説明用資料やQ&Aを多数掲載した一冊。増補第2版では加筆による増ページ！

- 著 = 景山 正登 / 景山亜由美 / 飯田しのぶ / 田中 浩子 / 坂屋 優衣 / 小池 里江
- 出版 = ヒョーロン・パブリッシャーズ
- 価格 = 4,800円 + 税

『入門 ストレートワイヤーエッジワイズ法』  
～装置・診断・メカニズムで読み解く 矯正治療の基礎～

「セファロのトレースが難しい」「ワイヤーベンディングせずに並ぶのか」「動かしたくない歯も動いてしまう」等、筆者がセミナー受講生からダイレクトに聞いた素朴な疑問に「矯正装置」「矯正診断」「治療メカニクス」の視点で整理し、豊富なイラストを基にわかりやすく解説。後半には厳選された8症例について、規格化したレイアウトで紹介。ストレートワイヤーエッジワイズ法による矯正治療臨床の入門書。

- 著 = 渡辺 和也
- 編集協力 = 下島 隆志
- 出版 = 松風
- 価格 = 12,000円 + 税