

UK UK REPORT

@New Products

トロフィーパン エクセル3D /ヨシダ 〈3Dレントゲン〉



ヨシダから発売された「トロフィーパンエクセル3D」は、「トロフィーパンスマートオシリス3D」シリーズの最上位機種です。パノラマ、セファロ、CT の使い勝手の良さはそのままに、CT の撮影サイズが直径12cm×高さ10cm まで拡張できます。また、メタルアーチファクト除去機能、ノイズ低減、TOMOSHARP などCT やパノラマの画質を向上させる機能も搭載可能です。

【特徴】

- CT の撮影サイズは、最小直径 5×高さ 5cm から、最大 12×高さ 10cm (オプション) と様々な症例に対応します。
- メーカー独自のアルゴリズムがノイズを低減し微細領域をより正確に表現。
- パノラマ画像の鮮鋭度が大幅に向上。
- セファロの撮影サイズは 18×24cm で、最短 3 秒の照射で画像取得が可能です。さらに撮影サイズの拡張 (26×24cm) やオートトレース機能の追加が可能です。

標準価格=本体一式 9,800,000 円

フィットチェッカーONE /ジーシー 〈付加型適合試験材〉



ジーシーから 1 月 21 日に発売される「フィットチェッカーONE」は、より使いやすさを求めて開発された付加型適合試験材 (ホワイトシリコン) です。垂れにくいのに、しっかり広がる、一塊ではがしやすく、厚みを識別しやすいなど、義歯、クラウン・ブリッジの適合確認に最適です。

【特徴】

- 無圧だと垂れにくく、圧をかけると広がるため、盛りあげやすく、かつ隅々までしっかり広げることができます。
- 硬化後に調整部位をマーキングしたのちに、硬化体を簡単にはがせるため、作業がしやすいです。
- 適度な透明性で、微妙な厚みの違いが容易に識別できます。
- ペースト (半透明) とキャタリストペースト (白色) の色調にはっきり違いがあり、20 秒間練和後の練和完了がわかりやすいです。練和後の操作時間は 60 秒 (23℃) です。
- 操作時間を延長させたい時は、スターターキット付属の「GC シリコンリターダー」にて遅延が可能です。

標準価格=スターターキット 4,650 円
補充用 1-1 キット 4,190 円
シリコンリターダー 460 円

CX シンタリングファーン S-600/ヨシダ 〈歯科技工用ポーセレン焼成炉〉



ヨシダから発売された「CX シンタリングファーン S-600」は、コンパクト設計・簡単操作・ハイコストパフォーマンスを兼ね備えたジルコニア専用ファーンです。高温出力可能な耐久性の高い電熱装置により、安定した焼成が行え、補綴物の再製作などの時間ロスや材料ロスを削減することができます。

【特徴】

- 昇温から降温まで最短 3 時間の焼成プログラムにより、効率が良く、技工所の症例製作の回転率向上を望めます。
- 炉内寸法は W110×D110×H50mm で、小型でありながら最大 20~25 歯を一度に焼成可能です。
- 熱電動効率が良いため 110V で使用が可能です。
- 分かりやすいパネル表示により、操作も簡単に行えます。
- コンパクト設計 (W345×D340×H370mm) により、限られたスペースにも設置が可能です。

標準価格=本体一式 840,000 円

@My Recommendation

『Q.P.ファイバーポスト』 〈ピヤス〉



試適しても、そのまま使用可

標準価格=単品 (10 本入) 5,900 円
単品 (30 本入) 17,000 円
アソート (3 種×各 10 本入) 17,500 円

進化したファイバーポスト!

今回ご紹介させて頂く商品は、ピヤス様より発売されている『Q.P.ファイバーポスト』です。この商品の特徴としましては、製造工程時にシランカップリング処理を行っている為、手間がかからずスピーディーに治療が行えます。良質なファイバーガラスを使用している為より光透過性が高く、先端部まで光が到達するのでコンポジットレジンと強固に接着して長期に渡る耐久性を有しています。エポキシ樹脂を使用している為強度性が高く従来ポストと比較しても約 1.5 倍の強度を実現しています。曲げ弾性率が象牙質と類似し歯質と一本化して造形性が高い為天然歯とポストの比較が分かりやすいです。更に、コストパフォーマンスに優れた保険適用商品となっております。

ご使用中の医院様では、「コストパフォーマンスに優れていてシランカップリングの処理が不要な為操作性も向上している点と、保険適用商品なので安心して使用できる。」とお声も頂いております。この機会に是非お試しください。

久留米店 営業二課 田邊 貴裕

歯科医院経営を考える(531)

デンタル・マネジメント・コンサルティング
稲岡 勲

～ 新札発行の目的は？ ～

2019年4月9日、麻生太郎財務大臣が2024年度に千円、五千円、1万円の3種のお札が新デザインに切り替わると発表した。新1万円札には今NHKで放映している大河ドラマの主人公渋沢栄一が登場するという。ただ新しいお札に切り替わるだけなら何も問題はないのだが……。現在世界各国の中で日本ほど現金重視の国はないと言われており、2020年12月末時点での「タンス預金」の額は、約101兆円にもなると言われている。マスコミを賑わせた日大前理事長の1億8千万円脱税事件も全て現金のやり取りだったことが明らかになっている。東北地方の大震災では、誰かが持っていた大きな金庫が流れ着いて大騒ぎになったが、世界では脱現金化（キャッシュレス化）が進み、デジタル通貨が非常に勢いで普及しつつある。日本のキャッシュレス決済比率は2019年時点で26.8%だと言われているが、韓国では96.4%、中国が65.8%、イギリスが68.6%である。現在日本は世界的にもまれにみる現金大国である。日本ぐらい現金崇拜の国はないと言われるが、慶弔時には今でも現金を使うし、習い事のお札には新しいお札が礼儀となっている。つまり日本の場合は単なる決済手段としてのお金ではなく、お金というものに対する考え方が人間関係や生活習慣と一体になっているからである。ただ近い将来マイナンバーと銀行口座やカルテが結び付けられると現金以外はすべてが丸裸となる。マイナンバーとなってもタンス現金だけは不明のままとなるが。そこで新札切り替えを実施し、旧札を無効とすれば、全ての資産が明らかとなる。思い起こせば昭和20年（1945年）8月に太平洋戦争も終わり、9月にはGHQの管理下に入り、翌年昭和21年2月に預金封鎖が行われた。戦後国の巨額の負債を賄うための資金調達のために預金封鎖を行い、同時に新しい新札に切り替え、旧札を無効にした。これによって強制的に個人の預金や現金が把握され、10万円を超える預金に財産税が課税された。この財産税は金額が大きい程高率となり、1500万円を超える預金には90%という途方もない税率であったという。戦後GHQの指導下にあつて貧富の差を無くすという方針に基づくものであったと言われるが、2024年にどのような政策が打ち出されるか？

(つづく)

※玉手ニュース 2022年 1月号より転載。

New Books & Video

★今週の新刊

『アライナー矯正のリカバリーテクニック』



アライナー矯正は、従来の矯正法とは異なった特徴があり、正しい知識とスキルがないとさまざまなトラブル・失敗を招きます。本書では、アライナー矯正に関する知識や経験を整理し、失敗のメカニズムと効率的なリカバリー方法を体系化した書。アライナー矯正における失敗の原因とリカバリーの方法をビジュアルに解説した一冊。

- 編著＝榎 宏太郎
- 編集協力＝高良 有理江／嶋田 百合
澤村 萌香／鄭 善化
- 出版＝医歯薬出版
- 価格＝18,000円＋税

月刊デンタルハイジーン別冊
『一番やさしいSRP レッスン&アプローチ』

本書は、SRPを6つのステップに分解し、一つひとつの操作をくわしく解説。SRPスキルのセルフチェックに有用な書。上下左右・前歯臼歯、すべての部位へのアプローチ方法を症例つきでたっぷりと学べる一冊。

- 編著＝小森 朋栄／塩浦 有紀／筋野 真紀
遠山 麻以子／熊谷 靖司
- 出版＝医歯薬出版
- 価格＝3,500円＋税