

## 連載・税理士から見た歯科医院経営

### 歯科医院の名称テクニック

皆様こんにちは！

弊社の歯科のクライアント様の平均売上は、昨年を上回って推移しています。

特にメンテナンスの方が戻って来ています。皆様の医院はいかがでしょう？

決して油断はできませんが、緊張の中にも少し一息つける感じでしょうか・・・？

弊社の重点アドバイス方針は引き続き、資金の確保、感染対策機器の購入と適切な広報活動ですが、コロナ関連の融資で資金的に余裕があれば、生命保険や福島県の太陽光発電を使った節税もよろしいかと思えます。

さて、最近私が歯科医院様によくアドバイスするのは、「名称」についてです。

例えば、「たくま歯科医院」よりも、「たくま歯科・矯正歯科」の方が患者さんには何が得意なのか？わかりやすいです。実際、医院名を変更して、自費診療を強化し、売上対前年 140%を達成している医院もあります。医院名を変えることは滅多に無いとしても、名称はとても大事です。

なぜなら、人はものごとを「名称」で記憶する性質があるからです。

「ホワイトニングのお問い合わせは 受付・鈴木まで！」とするより、

「・・・お問い合わせは、ピュアホワイト・コーディネーターの鈴木まで！」

などとした方がインパクトがあり、かつ、患者さんが「そういう役職や部署があるなら聞いてみよう」と、質問しやすくなるダブルの効果があります。

簡単に使えるテクニックですから、是非活用してみてください！

 税理士法人アップパートナーズ  
~ www.upp.or.jp ~

〔福岡本部〕	福岡県福岡市博多区博多駅東 2-6-1 九勸筑紫通ビル 9F	TEL:092-403-5544
〔佐賀中央オフィス〕	佐賀県佐賀市鍋島 2-2-9	TEL:0952-33-7501
〔佐賀オフィス〕	佐賀県伊万里市二里町大里乙 1766-4	TEL:0955-23-6712
〔長崎オフィス〕	長崎県長崎市曙町 4 番 9 号	TEL:095-861-2054
〔佐世保オフィス〕	長崎県佐世保市白南風町 1-13 JR 九州佐世保ビル 2F	TEL:0956-76-8189



## FDH Information



## 読書の秋！今読まれている新刊2冊を pickup！



「食」を軸にした乳幼児期からの口腔成育の実践

柿崎陽介 著

2020年08月10日発売  
A4判 148頁

7,920円(税込)

クインテッセンス出版



口腔機能発達不全症への対応

浜野 美幸 著

2020年07月25日発売  
A4変形判 164頁

7,480円(税込)

医歯薬出版

55周年記念ロゴ



Fukuoka  
Dental Sales, Inc.

FDH シリーズ

## 「今月のひと ...」



本社 業務部 係長  
藤 邦 喜

生年月日 昭和 36 年 9 月 29 日  
動物占い グリーンのためき  
業務内容 各メーカーへの発注

59歳を迎えても気力・体力に衰え  
知りません。取引先各社様と営業、  
得意先の橋渡しの重要な役割を担っ  
ています。

Contents of this month

- > シリーズ新型コロナウイルス感染症  
これからの歯科医療環境を考える！
- > UPP 菅社長コラム 「歯科医院の名称テクニック」
- > FDH Information 「読書の秋！新刊紹介」



www.fidental.co.jp

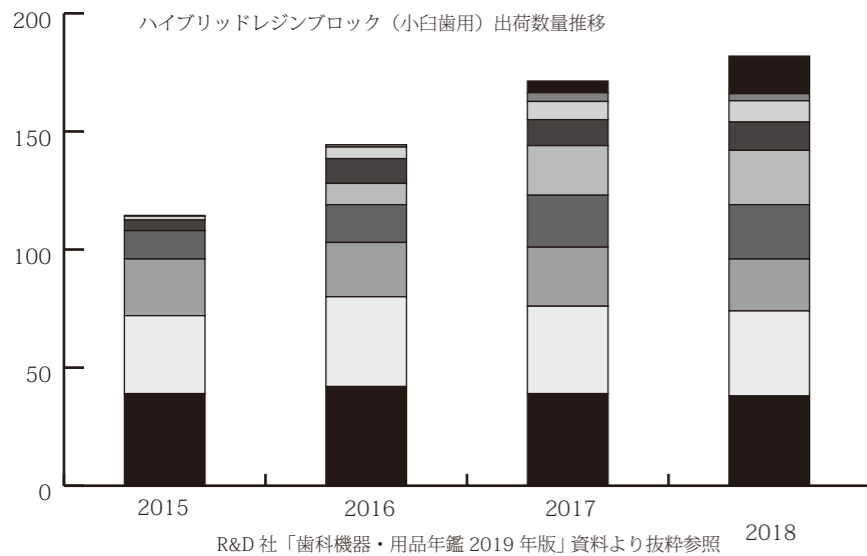


facebook

シリーズ 新型コロナウイルス感染症

## これからの歯科医療環境を考える！

去る 8/28、7 年半におよぶ長期政権を築いた安倍晋三首相の突然の決断、思いは様々あるものの、日本は大きな転換期を迎えています。また、8/23 には『前歯 CAD/CAM 冠 保険導入』が厚生労働省より発表され、9/1 よりスタートします。2014 年 4 月に小臼歯に保険導入された CAD/CAM 冠は、2016 年に大臼歯、2017 年に下顎第一大臼歯とその適応範囲を拡大し、金属アレルギーやメタルフリー、審美歯科といった患者ニーズに大きく貢献してきました。



2019 年度版 R&D 社の調査によると、小臼歯用ハイブリッドレジブロックの出荷数量は 2015 年に 121 万本。2018 年では、190 万本を超え、日本の歯科医療に根付いてきました。今回の前歯部（1~3 番）CAD/CAM 冠導入により、中医協は 5 年で 31 万歯への適応を想定しており今後更に CAD/CAM 市場が拡大していくと想定されています。更に、CAD/CAM 技術はレジンマテリアルに限らずジルコニア等の技

術も向上しており、クラウン・ブリッジに留まらず、デンチャーやインプラント補綴など新しい技術が誕生して来ています。また、ジルコニアディスク出荷量も金額ベースで 2015 年から 200%UP のとなっており、CAD/CAM 冠保険導入を境に、自費治療への患者意識も大きく影響が出てきていると推測しています。今後のデジタル技術の革新に我々もしっかりと正しい情報を習得し、いち早くお客様へお届けすることで、より良き歯科医療に寄与していきたいと考えております。

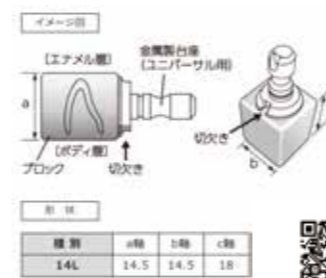
### カタナ®アベンシア®N

ユニバーサル用 前歯 CAD/CAM 冠保険適応



各 5 個入 / 箱 26,150 円 (税別)

機能区分	CAD/CAM 冠用材料 (IV)
適用範囲	前歯部
製品名	カタナ®アベンシア®N
材料料	576 点
準用技術料	1,200 点
	歯冠補綴時採得検査 (1 枚につき) 10 点
	テーパークラウン (1 歯につき) 34 点



切削加工用レジン 各 5 個 / 箱 (14L: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2)



アベンシア N 特設サイト

注) CAD/CAM 冠算定には、施設基準の届出が必要。注、保険適応には条件あり。ご確認の上でご使用ください。

## 高精度・高速造形・経済的 カーラ プリント 4.0 での デンチャー 造形

<https://cloud-player.1roll.jp/?v=yo3mgli03iBC>



- 59 分で 2 つの模型
- 32 分で 4 つのサージカルガイド
- 40 分で 2 つのパーシャルフレーム
- 30 分で 40 個のクラウン造形

いよいよ、3D プリンターが動き出す ...

### ディーマプリント シリーズ

<p><b>ディーマプリント モデル HD</b></p> <p>精度と強度、さらに耐熱性を兼ね備えた模型造形用インクです。スプリント矯正装置製作用模型、マスター模型としても使用可能です。</p> <p>【製品コード】 44077971 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント ストーン</b></p> <p>高精度な造形が可能な模型造形用インクです。マージンや歯牙の表面性状が確認しやすく、マスター模型の製作が可能です。</p> <p>【製品コード】 44077971 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント ジンジバマスク</b></p> <p>歯部再現性に優れた可塑性が、模型造形用インクです。</p> <p>【製品コード】 44077981 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント キャスト エメラルド</b></p> <p>急速加熱型造形機にも対応した、高精度な鑄造パターン造形用インクです。</p> <p>【製品コード】 44077947 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント デンチャー ティース</b></p> <p>審美の人工歯部分を製作するための造形用インクです。プロビジュアルレステレーション用として使用することも可能です。</p> <p>【製品コード】 44077934 A1 44077934 A2 44077934 A3 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント デンチャー ベース</b></p> <p>PC で製作したデジタルデンチャーを高精度プリンター「カーラ プリント 4.0」で造形し、表面を製作することが可能です。</p> <p>【製品コード】 44077930 44077932 44077933 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>
<p><b>ディーマプリント インプレッションブルー</b></p> <p>長時間で積層した場合でも硬質しないよう強度が定められた、個人トレーやベースプレート造形用インクです。シリコン印像材を用いた印象保持にも使用可能です。</p> <p>【製品コード】 44080006 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント オルソ</b></p> <p>ナイトガードの積層に適した造形用インクです。曲げ強度が高く、マウスピース製作にも使用可能です。</p> <p>【製品コード】 44080006 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント ガイド</b></p> <p>インプラント治療に使用するサージカルステント、ガイド用の造形用インクです。安定した積層が可能で、強度が高く簡単に研磨できるのが特徴です。</p> <p>【製品コード】 44080009 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p><b>ディーマプリント キャストルビー</b></p> <p>高精度な鑄造パターン製作に開発された造形用インクです。精度の高い鑄造物の製作が可能です。</p> <p>【製品コード】 44080009 【容量】 250g 【価格標準価格】 1,840,000円(1,000g)</p>	<p>QRコード</p>	

掲載内容につきましては、詳しくは弊社営業までお問い合わせください。