

# FOR YOU

Ivoclar Vivadent K.K.  
News Letter  
2011 / 6 / 1

Vol.29

## 「オプトラポル」1step を発売

東日本大震災により被害にあわれた皆様に、謹んでお見舞いを申し上げます。

### NEW 1step シリコンポリッシャー「オプトラポル」を発売

OptraPol

より経済性に配慮したシリコンポリッシャー「オプトラポル」を発売します。

発売日：2011年6月21日

#### 特長

1. コンポジットレジン、ガラスアイオノマー系、アマルガムの研磨に
2. ダイヤモンドを効率的に配合したエコポリッシャー
3. 1stepで、チェアタイムを大幅に短縮
4. 長期に渡りクオリティーの高い研磨面
5. オートクレーブ可



### ホームページをリニューアル

HP Renewal

開始日：6月1日より



お待たせいたしました！6月1日より、弊社ホームページをリニューアルしました。  
最新情報、製品情報、セミナー情報など、さらに見やすく、充実した内容をお届けします。  
FOR YOU のバックナンバーもホームページでご用意しております。

[www.ivoclarvivadent.jp](http://www.ivoclarvivadent.jp)



### 各種キャンペーンを開催中

Campaign 2011

期間：6月30日まで

スプリングキャンペーン 2011、大阪オフィス設立記念キャンペーンを開催中！

対象製品：「テトリック N-セラム」「テトリック N-フロー」  
「ヘリオシール」「オプトラゲート」  
「ブルーフェーズ G2」



▶ 詳細はキャンペーンパンフレット、本紙中面をご覧ください



### For You 定期配送のご案内

[info.japan@ivoclarvivadent.com](mailto:info.japan@ivoclarvivadent.com)

For You Delivery

本情報誌「For You」を、毎月郵送にてお送り致します。ご希望の方は上記のメールアドレス宛にお申し込みください。

タイトル：「For You」定期配信希望 ①お名前 ②ご勤務先 ③職種（歯科医師、歯科技工士、歯科衛生士、歯科助手）

④送付希望先住所（勤務先または自宅を明記）⑤TEL/FAX ⑥e-mailアドレス

ご不明な点等ございましたら、お気軽にお問い合わせください。

一般的名称：歯科用研磨器材 / 販売名：オプトラポル / 届出番号：13B1X10049IV0007 / 一般医療機器

Ivoclar Vivadent K.K News Letter FOR YOU Vol.29 | 2011 / 6 / 1

[www.ivoclarvivadent.jp](http://www.ivoclarvivadent.jp)

Ivoclar Vivadent 株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷 1-28-24 TEL 03 6903 3537 FAX 03 5844 3657

ivoclar  
vivadent  
passion vision innovation

# bluephase® G2

ブルーフェーズ G2 / 埼玉県入間市 青島 徹児 先生

現在ダイレクトボンディングは、自費診療の重要なオプションの一つになりつつあります。また、セメントやコア材など光照射を必要とするレジン系の材料が多くなり、光照射器は临床上で必要不可欠なアイテムです。このような状況の中、私達臨床家にとってその性能は重要な要素であり、侍の刀のような存在。以下に私が重要視している照射器の性能を上げ、それに対する私が愛用している「ブルーフェーズ G2」の特徴を説明したいと思います。



1. 光波長の広さ：380nm～515nmと広域
2. 光強度：1200mW/cm<sup>2</sup>
3. 光直進性：距離1.0cmでの減少率20%程度
4. プローブの直径：10mm
5. 安定した電源：バッテリーとコードどちらも対応



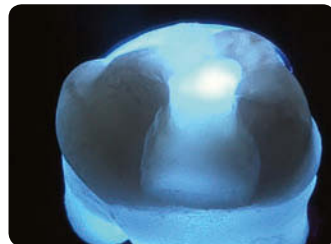
青島デンタルオフィス

青島 徹児 先生

1995年 日本大学歯学部卒業  
2002年 青島デンタルオフィス開業  
日本歯科補綴学会会員  
日本歯科審美学会会員  
E.E.会長 / AACDメンバー

照射器の光源は、以前のハロゲンからLED光源に代わってきています。しかしその波長は狭い傾向があり、製品によってLED光源では硬化しない重合開始材も含まれています。ブルーフェーズ G2は、新しいポリウェーブLEDを使用しているため380nm～515nmと広域であらゆる重合開始材に対応しています。

次に光強度は、照射器にとって最も重要な要素と言っても過言ではありません。光強度は、コンポジットレジンへの光到達性、硬化深度、硬さに大きく影響します。これら全ては光強度が高ければ高いほど向上するため、当然のことながら光強度は高い必要があります。しかし、ターボチップ使用時の光強度はその照射器の真の性能ではないため、ストレートプローブ使用時での光強度が真の性能といえます。ブルーフェーズ G2は、ストレートプローブ使用時で1200mW/cm<sup>2</sup>と高い値を示すためその性能は十分高いと考えられます。またプローブ先端から1.0cm離れると光が拡散してしまい光強度は50%減少すると言われていたのですが、ブルーフェーズ G2のストレートプローブは光直進性があるため、その減少率は20%程度に抑えられ、1.0cm離れても高い光強度を維持します。プローブの直径は、照射が必要な面が広い場合、狭い直径では何度も照射しなければ全面を照射できませんが、ブルーフェーズ G2は10mmなので一度に広い範囲に安定した光を照射することが出来ます。



最後に、このような条件の光を常に安定して照射するためには、電源の供給も重要です。ブルーフェーズ G2は、通常コードレスでの使用ですが、万が一バッテリーが切れてしまっても、電源を直接本体に接続出来るため、安心して使用できます。



## ブルーフェーズ G2 大阪設立記念キャンペーン

期間 2011年6月30日まで

LED光照射器 ブルーフェーズ G2を期間中、標準価格の40% OFFにて販売致します。

▶リーフレットをご用意しています

607920BU

ブルーフェーズ G2 スタンダードキット

198,000円 ▶ 118,800円



一般名称：歯科重合用光照射器 / 販売名：ブルーフェーズ G2 / 届出番号：13B1X10049IVE001 / 一般医療機器 / 特定保守

### お勧め書籍情報

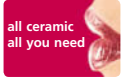


## 4STEPで完成 下顎吸着義歯とBPSパーフェクトマニュアル / クインテッセンス出版

BPSインストラクターの阿部 二郎 先生、小久保 京子 先生、佐藤 幸司 先生が、BPSのマニュアル本とも言える超大作を出版しました。総義歯に今求められているのは？ BPSとは？ 難症例、審美、IODとすべての無歯顎症例のニーズにオールマイティに対応する価値ある1冊です。是非、お買い求めください！

# Helioseal®

ヘリオシール



Ivoclar Vivadent といえば、  
**e.max** ですね。

でも、どんなに IPS e.max を使用し、審美的で機能性（強度）のある修復物で虫歯を治しても、また虫歯になったら…

皆さん、ご存知でしたか？世界中の70%の歯科治療が再治療なんです。

虫歯の予防には、シーラントが効果的です。

表は、WHOが発表した口腔疾患予防指針です（表1）。

虫歯予防の為に、患者さんにブラッシングをすすめていますよね。ブラッシングによるプラークコントロールよりも、フッ素応用やシーラントが虫歯予防に効果的であることがわかります。咬合面の小窩裂溝は、歯ブラシで細菌を取り除くことはできません。シーラントは、その形態を変えることで、患者さんも衛生士さんもメンテナンスがしやすくなり、虫歯を効果的に予防できるのです。

シーラントのイメージって、その下に虫歯が大きくなっている悪いイメージはありませんか？

Ivoclar Vivadentのシーラント、ヘリオシールでは、封鎖性が向上し（図1）、虫歯の危険性が少なくなりました。封鎖性がよいから、細菌の大好きな砂糖も細菌が生活するのに必要な酸素も封鎖し、シーラントの下で細菌が増殖するのを防ぎます！

ヘリオシールは、レジンベースのシーラント材で、用途に合わせて3タイプあります。

「ヘリオシール クリア」は、透明なので、審美性を重視したい患者さんや裂溝に着色があり着色の変化を確認したい時に。

「ヘリオシール F」は、フッ素配合なので、虫歯のリスクが高い患者さんに。

「ヘリオシール」のノーマルタイプは、ボトルタイプでとにかく経済的。手軽に予防を取り入れたい、という歯科医院さんに。

“今さら歯ブラシ指導なんて”という大人の患者さんに悩まされていませんか？

シーラントなら、患者さんに受け入れてもらいやすいかもしれませんね。

Ivoclar Vivadentでは、虫歯撲滅運動開催中です。

疾患	予防的介入方法	根拠の質	勧告の強さ
カリエス	全身応用：水道水の濃度調整、錠剤	I	A
	局所応用：歯磨剤、洗口剤、塗布	I	A
	シーラント	I	A
	食事のコントロール	II-1	A
	就寝時のほ乳瓶使用は控える	III	B
歯周病	ブラーク除去（フッ化物非含有歯磨剤、フロス）	III	C
	定期的な歯科検診	III	C
	個人による口腔衛生	I	A
	スクーリング、ルートプレーニングによる専門家のケアと個人の口腔衛生を組み合わせた予防	I	A
歯周病	クロルヘキシジン（ハイリスクグループのみ）	I	A
	定期的な歯科検診	III	C

表1) 口腔疾患予防指針 (WHO発表)  
※日本では適応しない内容も含まれています。



図1) 歯ブラシが届かない小窩裂溝をヘリオシールでシーリング



## スプリング キャンペーン

期間 2011年6月30日まで

- ・テトリック N-セラム / フロー
- ・ヘリオシール
- ・オプトラゲート

▶ パンフレットをご用意しています



一般的名称：高分子系歯科小窩裂溝封鎖材 / 販売名：ヘリオシール / 認証番号：220AGBZX00357000 / 管理医療機器

## キャンペーン情報



テトリック N-セラム

シリンジ (3.5g) ~~3,200円~~ ▶ **2,200円**

キャビフィル (0.25g×10) ~~2,980円~~ ▶ **2,100円**

テトリック N-フロー

シリンジ (2g) ~~2,200円~~ ▶ **1,500円**



ヘリオシール アソートメント

F/クリア ~~15,000円~~ ▶ **9,750円**

ボトル ~~8,800円~~ ▶ **6,160円**

各リフィルもキャンペーン対象となります。



オプトラゲート

ジュニア / スモール / レギュラー

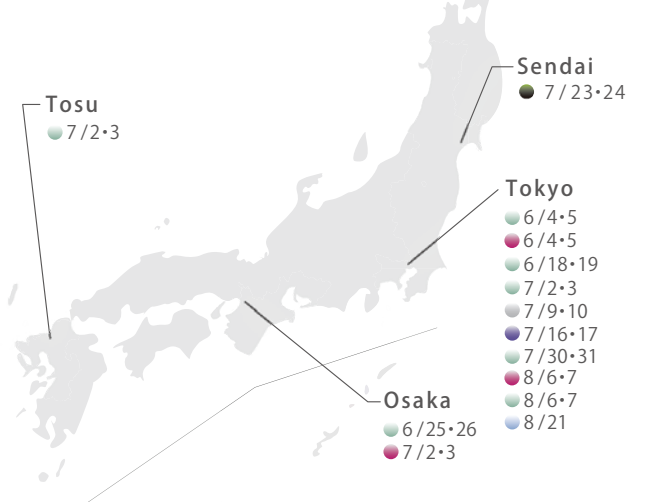
~~24,000円~~ ▶ **12,000円**

Seminar

Ivoclar Vivadent K.K  
News Letter  
FOR YOU Vol.29  
2011/6/1

- 📖 内容
- 👤 対象
- 👤 講師
- 💰 受講料

2011年6月～8月



● IPS e.max プレス ベーシックコース

- 👤 城山 幸助 先生 仙台 | 7/23・24  
東京 | 9/3・4、10/8・9、11/12・13、12/3・4
- 👤 若竹 哲也 先生 東京 | 7/30・31
- 👤 脇田 太裕 先生 大阪 | 9/3・4
- 👤 森口 光成 先生 福岡 | 9/3・4
- 📖 IPS e.max プレスの臨床使用への導入コース
- 👤 歯科技工士 ¥ 30,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む)

● チェアサイドステイニングコース

- 東京 | 8/21、11/20
- 📖 IPS e.max キャド / IPS エンプレス 臨床使用への導入コース
- 👤 歯科医師 ¥ 30,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む) 👤 草間 幸夫 先生

● ラボサイドテクニシャンコース

- 東京 | 10/16
- 📖 IPS e.max キャド / IPS エンプレス 臨床使用への導入コース
- 👤 歯科技工士 ¥ 30,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む) 👤 赤坂 政彦 先生

教育機関訪問レポート

“日本はガラパゴス化している。”なんて誰が言い出したのでしょうか。日本の技術や研究力には、素晴らしいものがあります。ただ、言葉の壁があり、なかなか海外では難しいのかもしれない。また、日本を守る法律と言葉が良いものの輸入を拒んでいるのかもしれない。そう考えると、実際に、良くも悪くも日本はガラパゴス化しているのかもしれませんが…今年から、それを食い止めるため？に情報発信の手段として大学訪問を始め、今回で3校目となる、日本大学の保存修復学講座を訪問させて頂きました。現在、世界中で審美修復としての1day treatment (デジタル化) が話題となり、また、審美だけではなく、強くしてしなやかな天然歯のような修復物が求められています。これは Ivoclar Vivadent の開発目標と同じで、IV が探求し続けている製品目標、それは天然歯です。その現在の答えが IPS e.max。それを、先生方や技工士さんに正確に使用して頂きたい。それが患者さんの幸せにつながる。歯科医師の私としてはそう考えています。勉強会をご希望の皆さん。どのような製品でもお気軽にご相談ください。

マーケティング 鈴木

● IPS インライン / インライン PoM ベーシックコース

- 👤 IVKK 片原 治 東京 | 7/21、10/13
- 👤 IVKK 林 洋平 大阪 | 7/21、10/13
- 📖 IPS インラインの臨床使用への導入コース
- 👤 歯科技工士 ¥ 10,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む)

● 人工歯排列セミナー

- 東京 | 7/9・10 | 佐賀 | 9/24・25
- 📖 症例別人工歯排列法と咬合のガイドラインセミナー
- 👤 歯科技工士 ¥ 30,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む) 👤 佐藤 幸司 先生

● BPS クリニカル認定コース

- 👤 佐藤 貴映 先生 東京 | 10/29・30、12/3・4
- 👤 吉木 邦男 先生 大阪 | 7/2・3
- 📖 BPS認定歯科医師を取得し、臨床使用への認定コース
- 👤 歯科医師 ¥ 130,000円 (消費税込、材料、昼食代を含む)

● BPS セットアップコース (4日間)

BPS テクニカル認定コースは全て満席となりました。

展示情報

日程	展示	会場
6月 9(木)～10(金)	日本歯科保存学会2011年春季学術大会	東京ベイホテル東急
11(土)～12(日)	2011年九州デンタルショー	マリンメッセ福岡
11(土)～12(日)	第29回日本顎咬合学会 学術大会	東京国際フォーラム
19(日)	第9回LDA講演会	日本歯科大学 富士見ホール
7月 10(日)	JSCAD九州ミーティング	福岡県歯科医師会 5F 大ホール
17(日)	MCS10周年記念講演会	六本木ヒルズ

西澤 省三 (ニシザワ ショウゾウ) 営業

**特長** 埼玉県出身、趣味は散歩。  
世界各国で愛されているIV製品を、日本でもさらに浸透できるよう活動して参ります。

佐藤 菜保 (サトウ ナオ) カスタマーサービス

**特長** 秋田県出身、趣味はサッカー観戦。  
Ivoclar製品の良さをより多くの方へお伝えできるよう頑張ります。

生野 裕典 (イクノ ヒロノリ) 営業

**特長** 奈良県出身、趣味は映画鑑賞、庭いじり。  
東北北海道担当となりました。震災にも負けず、歳にも負けず、ひたすら仕事に打ち込みます。

田中 英樹 (タナカ ヒデキ) 営業

**特長** 大阪府出身、趣味はバスフィッシング。  
Ivoclar Vivadentの製品をより多くの先生方にご採用頂ける様、頑張ります。



NEW FACE