

YAMAKIN 会話題の製品が CF 盛り怎《るん》 「リナン

歯科充填用コンポジットレジン

A.UNO

マ. 宀 __ /

・シェード選択不要!

•] 色で色があう! ユニバーサルシェード型CR

・さらにあう!新色White・Dark新発売

管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン 認証番号:304AABZX00013000

ア・ウーノの
「色があう!」を
ブースでご体感ください!

歯科用エッチング材

Zero Flow Etchant

ゼロフローエッチャント

保険適用

セレクティブエッチングに 最適な操作性

・脱灰深度を制御したリン酸エッチャント

Multi Etchant

マルチエッチャント

・さっと広がり歯質全体をマイルドエッチング&修復物をクリーニング

管理医療機器 歯科用エッチング材 認証番号:304AGBZX00100000 管理医療機器 歯科用エッチング材 (歯科セラミックス用接着材料) 認証番号

歯科表面滑沢硬化材

Nutle Coat

Nu:leコート (ヌールコート)











管理医療機器 歯科表面滑沢硬化材(高分子系織冠用着色材料、歯科レジン用接着材料、歯科レジン系補緩物表面滑沢硬化材、歯科接着・充填材料用表面硬化保護材 歯面コーティング材) 認証番号:303AABZX00051000

歯科用**覆髄材料**

TMR MTA cement Mielle

TMR-MTAセメント ミエール

・ビスマスフリーの覆髄材料 練和が容易で硬化が速い

管理医療機器 歯科用覆髄材料 認証番号:231AABZX00017000

歯科用ボンディング材

TMR AQUA BOND 0-n

TMR-アクアボンドO-n

- ・脱灰時間〇秒、湿潤環境下でも安定した接着力
- ・象牙質レジンコーティングや知覚過敏処置にも

管理医療機器 歯科用象牙質接着材(歯科セラミックス用接着材料、歯科金属用接着材料、歯科用知覚過敏抑制材料、歯科用シーリング・コーティング材) 認証番号:303AABZX0004900



企画

ア・ウーノとヤマキンのエッチングシステム

講演

日時: 2.18 13:00~14:30

場所:第1ファッション展示場 2階

2024

演者: YAMAKIN株式会社 水田 悠介

YAMAKIN株式会社 開発部 有機材料開発課 プロジェクトリーダー (主幹研究員) 博士 (工学)

YANAKIN 会話題の製品が 感のだるさん/ ははままする

CAD/CAM用 ジルコニアディスク (グラデーションタイプ)

KZR-CAD Zr

KZR-CAD ジルコニア Laxio

- ・強さと美しさの新結合「ラクシオ」
- 透光性の異なる5層すべてが1,100MPa
- ・インレーから14歯フルブリッジまで幅広い症例に

管理医療機器 歯科切削加工用セラミックス 認証番号:304AFBZX00051000



CAD/CAM用フレーム材料・ロングタイプレジンブロック

KZR-CAD Fiber Block Frame

KZR-CAD ファイバーブロック フレーム

・グラスファイバー強化型レジン「ファ イバーブロック®」を使用、曲げ強さ 約800MPaを実現



KZR-CAD HR BLOCK LONG HARD/GR

KZR-CAD HR ブロックロング ハード KZR-CAD HR ブロックロング GR

•ブリッジ製作のさらなるデジタル化

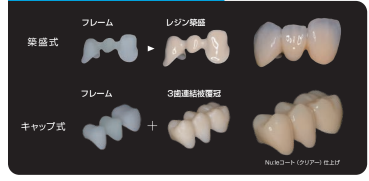
管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 認証番号:304AKBZX00077000

※本製品は CAD/CAM 冠として保険治療には使用できません。



ファイバーブリッジの新提案

※本製品を用いたブリッジは保険適用外です。



「ファイバーブロック」は YAMAKIN 株式会社の登録商標です。

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 認証番号:305AKBZX00071000

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 認証番号:305AKBZX00072000

CAD/CAM用ポリカーボネートディスク

KZR-CAD プロビPC/デンチャーPC

KZR-CAD プロビPC/デンチャーPC





・透明性樹脂素材で

最高レベルの耐衝撃性、ポリカーボネートを歯科材料に

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 認証番号:303AGBZX00102000 管理医療機器 義歯床用熱可塑性レジン (歯科切削加工用レジン材料) 認証番号:304AGBZX00017000

CAD/CAM用ピークディスク

KZR-CAD PEEK

KZR-CAD ピーク

・PEEKを歯科切削加工用 として製品開発

・靱性・耐水性に優れ、密度がジルコニアの1/4と軽い 特長をもつことから、単冠はもちろんロングスパ ンブリッジのフレームなどへの応用が期待されます

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料 認証番号:304AKBZX00063000

ご質問はブースにおります営業スタッフまで! お気軽にお声掛けください str. WEBサイトやフリータ

また、WEBサイトやフリーダイヤルでのご相談も承っております。

KZR-CAD

製造販売元 YAMAKIN株式会社

〒781-5451 高知県香南市香我美町上分字大谷1090-3

東京・大阪・名古屋・福岡・仙台・高知 生体科学安全研究室・YAMAKINデジタル研究開発室 https://www.yamakin-gold.co.ip ● 製品に関するお問い合わせはこちら

テクニカルサポート 00 0120-39-4929

Yamakin Web Dental Show

ヤマキンWebサイトからもアクセスできます 2.19。まで開催! セミナー動画/製品情報

