



東京都
デンタルデザイン
クリニック

**鈴木 光雄
先生**

今回のアイテム

操作性がよくオールマイティに使える品質の高いレジンセメント

今日のセラミックスの技術は非常に発達を遂げた。そして患者さんの要求は白くて若々しい歯を望むのがもはや当たり前になつてきた。

特にCAD-CAM技術は切削、即日接着を可能とした。

そんな時に要求されるボンディング材の厚みが極めて薄い事(あまり厚いと浮き上がりの原因になる)、同じ色調でデュアルキュアとライトキュアの2種類がある事(ラミネートベニ

アはライトキュアの方が操作性が良い)、ライトキュアは色調を確認する為のトライインジエルが用意されている事、余剩セメント除去が可能である事等である。

ボンディングの厚みはわずか4ミクロンであり色調もデュアルキュア、ライトキュア共にクリア、ホワイト、イエロー、ブリーチ、ホワイトオペークと5種あります、それに応じたトライインジエルも用意されている。

まさにセラミッククランレー、ラミネートベニア等、オールマイティーに使える接着剤といえる。さらに余剩セメントの除去は3秒の光照射にて速やかに行える。

エヌ・エックス・スリーはLDAリサーチ2009を受賞しています。



前歯部



臼歯部



臨床使用によるリサーチ結果
開発できる優れた製品であることを認めます



エヌ・エックス・スリー／接着性レジンセメント