



Direct Restoratives

アドヒースユニバーサルは、「Direct Restoratives (直接修復)」に分類されます。
この製品群は、直接修復法(前処置～メンテナンスまで)を網羅しています。
各製品はそれぞれバランス良く組み合わせられており、診療を成功に導きます。



OptraGate®

前処置



Adhese® Universal

ボンディング



Tetric® N

充填



Bluephase®

重合



OptraPol®

仕上げ



Proxyl®

メンテナンス

製品内容 / 関連製品



アドヒースユニバーサル ボトル

663720WW 5g×1

ボトル・VivaPen 共通アクセサリ

3D 立体構造開口器

オプトラゲートプロモバック

590852WW 1セット

レギュラー×3、スモール×3、ジュニア×2



LED 光照射器

ブルーフェーズ style スタンダードキット

635153BU ×1

ハンドピース、バッテリー、プローブ 10mm
アンチグレアコーン×3、スリーブ×50
チャージングベース、電源コード、ACアダプタ



アドヒースユニバーサル VivaPen

663723WW 2mL×1 カニューレ100個、スリーブ20枚付属

アドヒースユニバーサル VivaPen スターターキット

663717WW 0.5mL×1 カニューレ10個、スリーブ20枚付属

カニューレ VivaPen スナップオン

627178 100個×1



VivaPen スリーブ (300)

627492 300枚×1



アドヒースユニバーサルは 2～28℃で保管できます。



一般的名称：歯科用象牙質接着材、歯科レジン用接着材料、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 / 販売名：アドヒースユニバーサル / 認証番号：226AGBZX00069000 / 管理医療機器
一般的名称：歯科用開口器 / 販売名：オプトラゲート / 届出番号：13B1X10049IV0001 / 一般医療機器
一般的名称：歯科重合用光照射器 / 販売名：ブルーフェーズ style / 届出番号：13B1X10049IVE019 / 一般医療機器 / 特定保守

製造販売元

Ivoclar Vivadent 株式会社
〒113-0033 東京都文京区本郷1-28-24
TEL:03-6801-1301 FAX:03-5844-3657
www.ivoclarvivadent.jp
info.japan@ivoclarvivadent.com

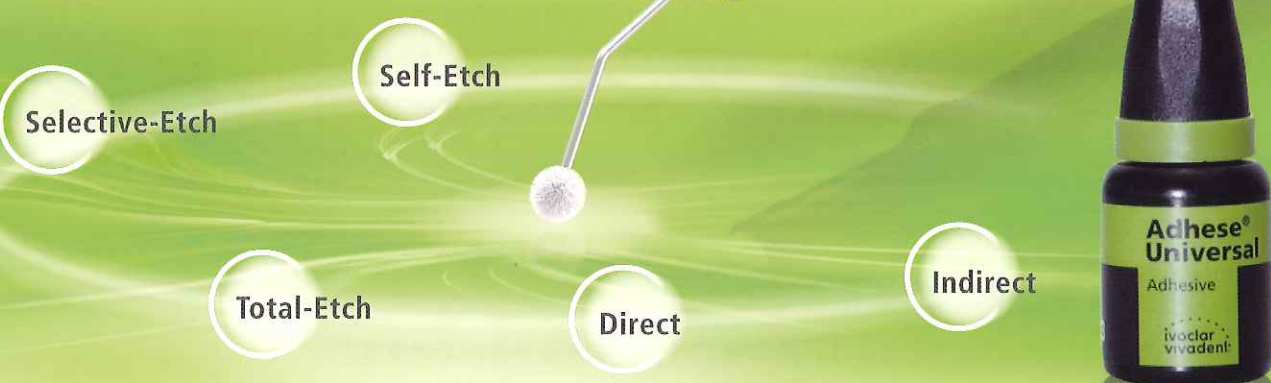
PR0232B01

ivoclar
vivadent®
passion vision innovation

Adhese® Universal

光重合型一液性ボンディング材 アドヒースユニバーサル

安定にこだわる、
多用途な一液



ivoclar
vivadent®
passion vision innovation

Adhese® Universal

Universal application and predictable results

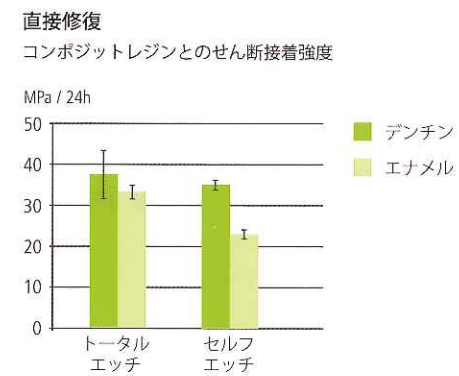
安定を重視した、多機能なボンディング材

アドヒース ユニバーサルは、光重合型の一液性ボンディング材です。
シンプルな操作や保管方法で、術者や環境による差を抑え、安定した高い接着強度を得られます。
また、ボンディング材だけではなく、一液で様々な用途に同じ使用方法、塗布時間でお使い頂けます。

1層塗布で、高い接着強度

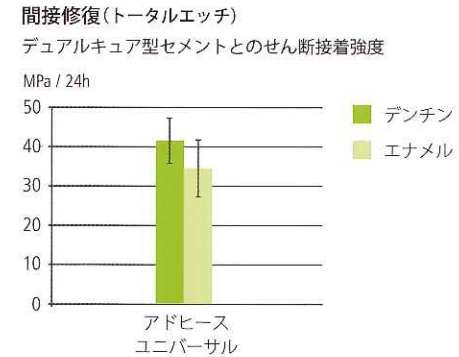
アドヒース ユニバーサルは、エナメル質および象牙質ともに1層の塗布で高い接着力を発揮します。

pH2.5～3.0の適度な酸濃度に加え、親水性と疎水性を持つモノマーがバランスよく配合されており、象牙質の湿潤状態に左右されにくいいため、エッチングテクニックの種類(セルフエッチ・トータルエッチ・セレクトティブエッチ)を問わず、同じ塗布方法でエナメル質および象牙質と強固に接着します。



間接修復でも、シンプル操作

光重合後は10 μm未満の薄く均質な被膜となるため、間接修復物の適合に影響を与えません。また、デュアルキュア型のセメントと組み合わせて使用する際も、別途重合開始材は不要で、アドヒースユニバーサルを塗布して重合するだけのシンプルなステップで使用できます。



様々な用途に、同じ塗布方法で

ボンディング以外にも、様々な用途に全て同じ塗布方法で使用できます。

- ・ 知覚過敏抑制
- ・ コンポジットレジンの補修
- ・ 窩洞または支台歯のシーリング



エナメル質から塗布し、全体に20秒以上こすりながら塗布する。



表面の液が動かなくなるまでエアードライする。



10秒間光照射(光量500mW/cm²以上)

Universal adhesion with advanced delivery

知覚過敏を抑制

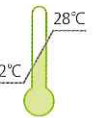
アドヒース ユニバーサルを歯面に20秒間こすりながら塗布することで象牙細管に深く浸透し、均質なボンディング層を形成し、象牙細管を効果的に封鎖します。さらに、酸性モノマーが象牙細管液のタンパク質を凝固させ、象牙細管を機械的に封鎖し、知覚過敏を抑制します。



写真：Dr. R. Watzke / リヒテンシュタイン

様々な条件で、高い安定性

臨床で安定した結果を得るために行われた、厳しい環境下での保存安定性を測定するストレス試験においても、接着強度やマージン適合性で安定した高い性能を示しています。
冷蔵保管は不要で、2～28℃で保管できます。



アドヒースユニバーサルは、一般的なボトルタイプと、メリットが多いペンタイプをご用意しています。

VivaPenの特長

- ・ 1本(2mL)で約190歯に使用できます。
- ・ ブラシ付きカニューレで直接口腔内に塗布でき、混和皿やアプリケーター等が不要です。
- ・ 必要な分だけをクリックして塗布でき、材料のムダを最小限に抑えられます。
- ・ 溶媒の蒸発を抑える構造で、保存安定性に優れています。
- ・ マイクロスコープ診療時も術野を妨げず使用できます。

