

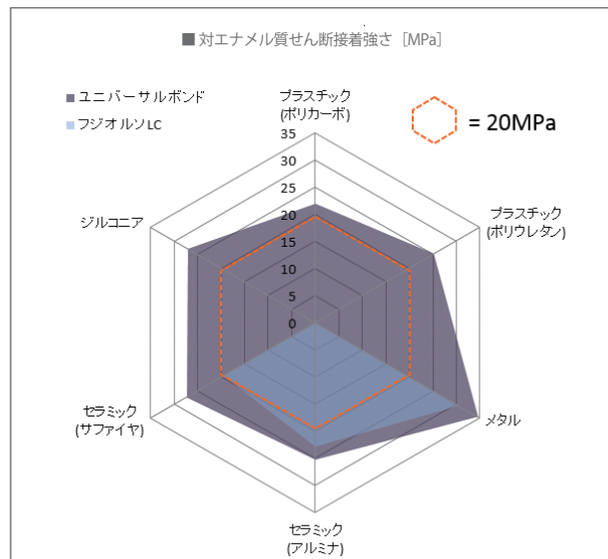
ORTHOLY UNIVERSAL BOND™

ブラケット用ボンディング材
オルソリー ユニバーサルボンド™

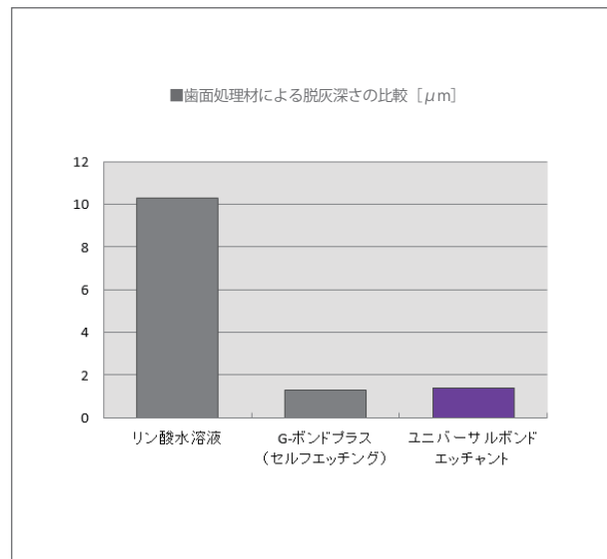


プライマー含有による高い接着性 次世代型ワンペーストボンディング材

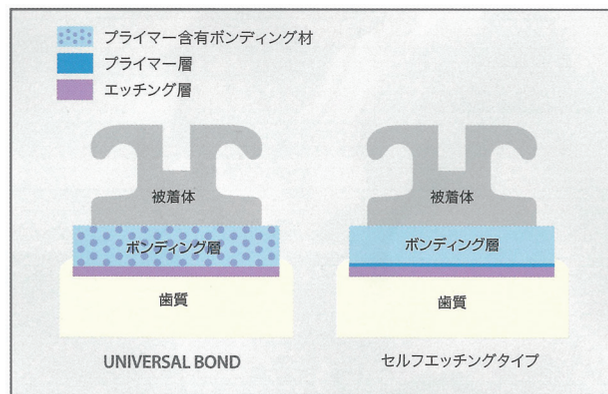
あらゆるブラケットに対応する
ユーティリティ性の高い接着性能



歯質に優しいジェル状の
歯面処理材 (エッチャント)

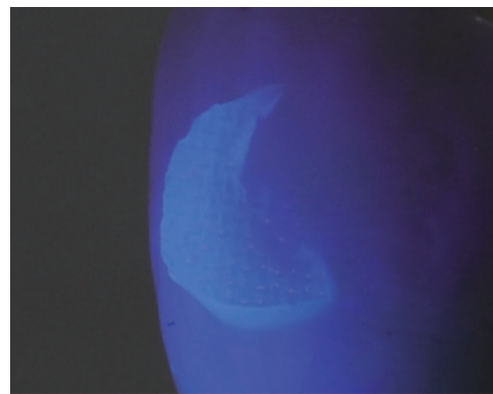


プライマー含有ペーストにより
歯面とベース面に安定して接着



ペースト中にリン酸エステルモノマーを含有しているため安定した接着力を得ることができます。

歯面に残存したボンディング材も
UV 照射により簡単に識別可能



光照射によって蛍光材が発色し、残存ボンディングを容易に識別することができます。

ボンディングステップ



01
研磨ペーストをブラシ又はカップに取り歯面を清掃し、接着部位のブラークを取り除きます。その後、水洗・乾燥を行います。



02
接着部位にユニバーサルボンドのエッチャントを塗布します。



03
30 秒後に水洗を行いエッチャントを除去します。



04
乾燥を行い十分に防湿します。被着面が補綴物の場合、表面を粗面化し水洗・乾燥を行った後に、それぞれの材質に合ったプライマーを塗布してください。



05
ユニバーサルボンドのボンディングをブラケットベース面に直接塗布します。



06
ブラケットを接着面に圧接し、適正な位置に調整します。過剰にはみ出たボンディング材はスクレーラーやエキスポローラーで照射前に除去します。



07
2方向以上から各20秒間照射を行います。
(ハロゲン照射器の場合)
LED (Gライト) : 10秒
キセノン (フリッポ) : 6秒
※オルソリーオルミナの場合、
6秒(パワーモード [3秒] × 2回)



08
セット後はすぐにワイヤーを装着できます。

舌側矯正での使用例 (KommonBase™ 併用)



01
歯面清掃後、エッチャントを塗布します。



02
乾燥後、防湿します。



03
ボンディング後、照射します。



04
セット後の状態です。



単品包装 ボンディング(クリア)

包装●ボンディング2mL 2本、UB用チップ4個、UB用キャップ2個

エッチャント

包装●エッチャント3.6mL 2本、オルソリーニードルチップ(黒)40個

ブラケット用ボンディング材

オルソリー ユニバーサルボンド スターターセット(クリア)

包装●ボンディング2mL 1本、エッチャント3.6mL 1本、UB用チップ2個、UB用キャップ1個、オルソリーニードルチップ(黒)20個

管理医療機器 高分子系ブラケット接着材及び歯面調整材
223AABZX00073000



ブラケット用ボンディング材

オルソリー ユニバーサルボンドフロー スターターセット

色調●2色=クリア、ピンク

包装●ボンディング2mL 1本、SEプライマー5mL 1本、
ディスプレイアプリアプリーターII 50本、ディスプレイ20枚、
フィリングチップIII プラスチック 2個、
フィリングチップ用キャップ1個

管理医療機器 高分子系ブラケット接着材及び歯面調整材
230AABZX00107000



ブラケットベース用レジン

オルソリー コモンベースレジン

LV HV

色調●2色=(LV)クリア、ピンク / (HV)クリア

包装●コモンベースレジン 2.7g(2mL)2本、
フィリングチップIII プラスチック 4個、
フィリングチップ用キャップ1個

管理医療機器 歯科矯正用レジン材料
223AABZX00071000

※写真はLVです。

ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

●色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。●製品仕様および外観は改良のため予告なく変更されることがあります。●掲載の臨床写真は臨床例で製品の効能・効果を保証するものではありません。

発売元 **株式会社 ジーシー オルソリー**
東京都板橋区蓮沼町 76-1

製造販売元 **株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ**
愛知県春日井市鳥居松町 2丁目 285 番地

フリーダイヤル **0120-108-171**
受付時間●10:00~16:00(土・日・祝日を除く)

ジーシーオルソリー ホームページ

www.gcortholy.com

Your smile makes you happy.