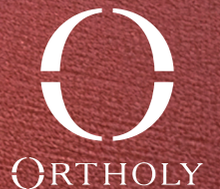


ORTHOLY UNIVERSAL BOND™ FLOW

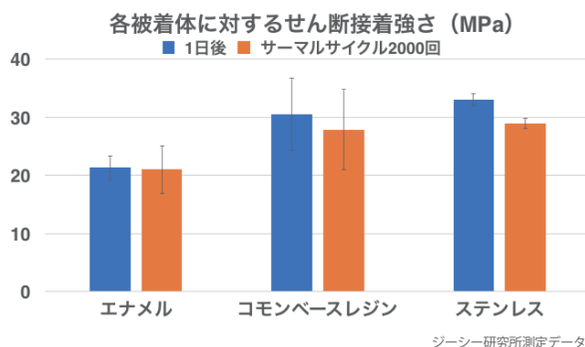
ブラケット用ボンディング材
オルソリー ユニバーサルボンド™フロー



KommonBase™、IDBS による接着に便利な操作性、 物性を追求したワンペーストボンディング材

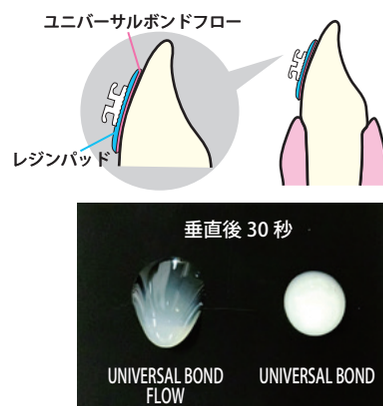
エナメル質、コモンベース、 ステンレスに対する高い接着性能

KommonBase™ や IDBS による歯面への接着に適した
物性・操作性で高い接着性能を確保。



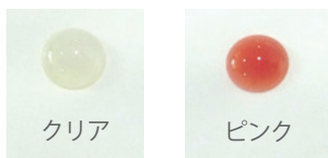
拡がりやすいペースト性状により ベース面と歯面にフィット

KommonBase™ や IDBS などレジンで形成されたカスタム
ベースと歯面の間で拡がりやすく、フィットしやすい
フローを実現。



用途に合わせて選べる 2 色

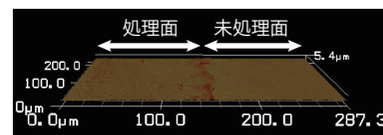
審美性が良好なクリア、視認性の高いピンクから
選択可能。



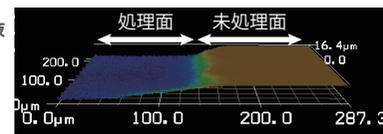
すばやく歯質に優しい歯面処理剤 (セルフエッチングプライマー)

リン酸エッチング処理と比較して歯面への侵襲がより
少ないセルフエッチングプライマーによる歯面処理。
(10 秒乾燥、水洗不要)

SE プライマー

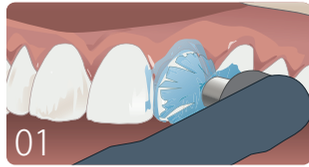


ジーシーエッチング液
(リン酸水溶液)



ジーシー研究所測定データ

KommonBase™ の場合



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、接着部位のプ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フロー SE プライマーを塗布し、10秒間放置します。

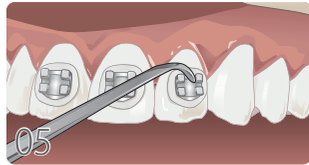
※被着面が補綴修復物の場合は、被着面を粗造化して水洗・乾燥した後に、それぞれの材質に合ったプライマー（「G-マルチプライマー」など）を塗布してください。



03
放置後、強圧エアで約5秒間乾燥します。



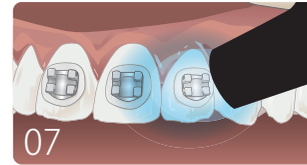
04
ユニバーサルボンドフローをレジン築盛されたブラケットベース面に塗布します。



05
ブラケットを歯面の接着部位に圧接し、適切な位置に調整します。



06
過剰にはみ出たボンディングは、スケーラーやエクスプローラーで光照射前に除去します。



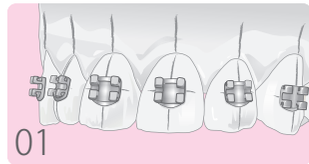
07
2方向以上から各10秒間光照射します。（LED照射器の場合）

ユニバーサルボンドフロー 光照射時間

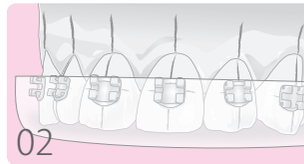
ハロゲン（コービー）	20秒
LED（G-ライト）	10秒
キセノン（フリッポ）	6秒

※オルソリーオルミナの場合、6秒（パワーモード[3秒]×2回）

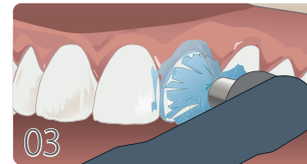
インダイレクト法の場合



01
通法に従い、ブラケットのポジショニングを決めて、ブラケットを仮止めします。



02
透明シリコンを用い、ブラケットのポジショニングをずらさないように注意しながらボンディングトレーを作製します。



03
研磨ペーストをブラシ又はカップにとり、歯面を清掃し、接着部位のプラークを取り除きます。



04
接着部位にユニバーサルボンドフロー SE プライマーを塗布し、10秒間放置します。

※被着面が補綴修復物の場合は、被着面を粗造化して水洗・乾燥した後に、それぞれの材質に合ったプライマー（「G-マルチプライマー」など）を塗布してください。



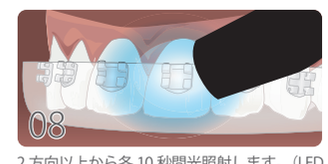
05
放置後、強圧エアで約5秒間乾燥します。



06
ブラケットの接着面を十分に水洗・乾燥し、ユニバーサルボンドフローを塗布します。



07
ブラケットを固定したトレーを口腔内に戻し、接着します。



08
2方向以上から各10秒間光照射します。（LED照射器の場合）過剰にはみ出したボンディングは、通法に従い、インストルメント、又はバーなどを用いて除去します。



単品包装



ボンディング

色調●2色=クリア、ピンク
 包装●ボンディング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2個



SEプライマー

包装●SEプライマー5mL 1本

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、
 ディスパーザブルアプリーケーターII 50本、ディスプレイッシュ 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

関連製品 | ブラケットベース用レジン



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

色調●2色=(LV) クリア、ピンク
 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。



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

HV

色調●1色=(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

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.