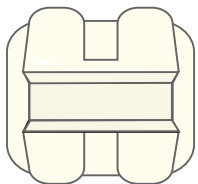


Z-PRIME™ plus+

接着が難しい材質の矯正装置の接着も
なんなく解決！

NEW スーパーヒーロー



● セラミックブラケット
(ジルコニア、アルミナ)

● メタルブラケット

の接着に



Zプライムプラス

Z-PRIME™ plus



ご使用の矯正用接着材にプラスするだけ、
 簡便な1液性プライマー！

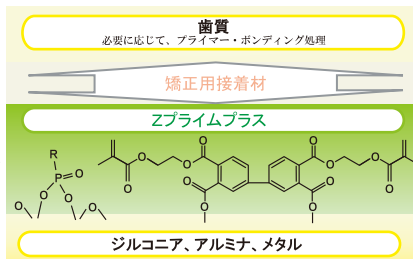
- ジルコニア、アルミナ、メタルなど、
 多種類の矯正装置と汎用矯正用接着材との
 接着力、耐久性強化。
- 矯正用接着材（光重合型・化学重合型・
 両重合型）と併用可能。



ジルコニア、アルミナ、メタル表面に優れた接着界面を形成し、矯正装置と矯正用接着材の接着強さおよび耐久性を向上させる2種類の接着性モノマーリン酸モノマーとカルボン酸モノマー(BPDM)を配合しています。

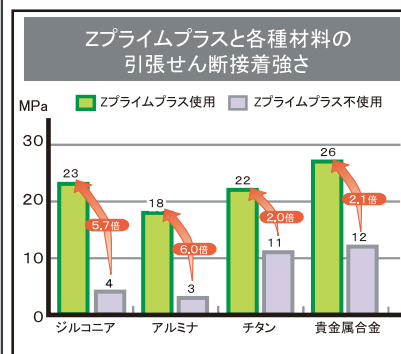


リン酸モノマーとカルボン酸モノマー(BPDM)は、ジルコニア、アルミナ、メタルなどの表面と化学的に結合します。



矯正用接着材との間に結合力のある接着界面を形成し、劣化を防ぎ、耐久性を向上させます。カルボン酸モノマー(BPDM)は、さらに矯正用接着材との接着強さを向上させ、安定した接着性を構築します。

多種類の材料との接着力強化



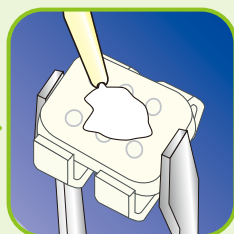
Zプライムプラスを使用した場合は、不使用の場合と比較して、各種材料の接着強さが向上しています。¹⁾

1) BISCO社自社試験データ

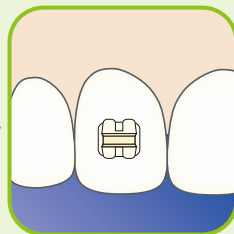
使用方法



矯正装置の接着面を洗浄し、乾燥します。Zプライムプラスを矯正装置の接着面に均一に1層塗布して、3~5秒間エアードライします。



使用する接着材の製造者の指示に従って、矯正装置を慎重にセットします。



歯科セラミックス用接着材料
 (歯科金属用接着材料、歯科レジン用接着材料)
 管理医療機器 医療機器認証番号 222AGBZX00157000
 製造業者: Bisco, Inc. (ビスコ インク社)

販売元



株式会社ミツバオーソサプライ

〒170-0002 東京都豊島区巣鴨2-16-4メゾンカタヤマ2F
 TEL. 03-3949-0066 FAX. 03-3949-0090
 URL <http://www.mitsuba-ortho.com>

製造販売元: 株式会社モリムラ
 〒110-0011 東京都台東区三ノ輪1-28-10-3F
 TEL 03-5808-9350 FAX 03-5808-9351