

< 取扱説明書 >

スーパープライマー

【 警 告 】

■ **本品は口腔内直接法用ではありません。** 口腔内で直接使用しないでください。

※ 使用上の注意 ※

- 本品を使用する際には、局所排気装置・保護眼鏡・医療用（歯科用）手袋・防毒マスクを着用すること。
- 本品は揮発性の為、使用後は容器を密閉すること。漏れや飛散などみだりに気化させないこと。
- その他 詳しくは添付文書の【使用上の注意】をよく読み、注意事項を守ること。
- 付属の筆以外は使用しないこと。

【 スーパープライマーの特徴 】

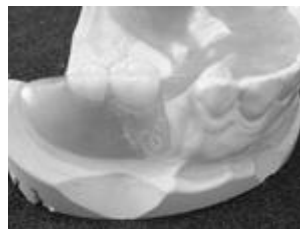
- 「スーパープライマー」は「バイオ：トーン」「バイオ・プラスト」義歯床の補修面に塗布し、再射出成形することで補修面と新しく射出成形したポリアミド樹脂を接着させることができます。
- 補修する義歯床の補修面には、本品を塗布する前に維持孔を付与してください。
- 人工歯・即時重合レジン・リライニング材の接着プライマーとしての効果はありません。

増歯・アーム部の延長、修理

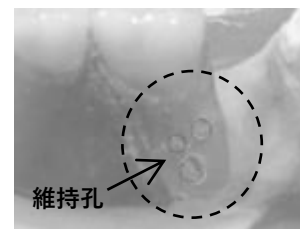
増歯及び樹脂アーム部の修理は、再射出成形することで可能です。



①このケースでは、左上5の増歯と左上3へのアーム延長を行います。



②“たわみ”が生じない部分まで旧義歯を削り込みます。頬側面と粘膜側から削り込み維持部を作ってください。削合にはタングステン等をご使用ください。



③接着を補助するため、維持部に維持孔を付与してください。



④左上3のアームの設計を行います。左上5の増歯（要維持孔）とアーム部のワックスアップを行った後、スプルーイング・埋没・脱ろうを行ってください。



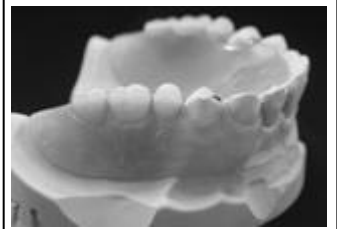
⑤脱ろう後 フラスコを開き、「スーパープライマー」を補修面と移行部に塗布します。塗布後 30分～1時間以内に樹脂の射出成形行います。



⑥再射出成形を行い、フラスコから割り出して義歯を取り出します。



⑦スプルーをカットし、研磨を行います。



⑧左上5の増歯とアーム部の再成形の完成です。