

歯科医院様へご案内

2026年6月保険導入

保険適用

3Dプリント 有床義歯 製作開始のご案内

このたび当社では、2026年6月より保険適用となった3Dプリント有床義歯の製作を開始いたしました。デジタル設計と3Dプリント技術を活用し、均質で安定した総義歯製作を実現します。デジタルデータの保存により、再製作にもスムーズに対応可能です。

2026年
6月
保険導入

3Dプリント
有床義歯

当社製作

3Dプリント有床義歯の特長



デジタル設計による安定品質
デジタル設計データを活用することで、安定した品質の義歯製作を実現します。



データ保存による再製作対応
設計データを保存することで、再製作時もスムーズに対応することができます。



高精度3Dプリント技術
3Dプリント技術により、均質で高精度な義歯床を製作できます。



保険適用
2026年6月より保険適用となり、保険診療での対応が可能です。



デジタルデンチャー時代への対応
デジタル技術を活用した義歯製作で、今後のデジタル歯科に対応します。

3Dプリント有床義歯とは？

3Dプリント有床義歯は、デジタル設計データと3Dプリントを用いて製作する新しい義歯製作システムです。従来法に加え、製作工程のデジタル化により、品質の安定化と効率化を実現します。



デジタル
設計



3Dプリント



後処理・研磨



完成

こんな症例におすすめです！

- ✓ 総義歯症例
- ✓ データ保管を希望される症例
- ✓ 再製作の可能性が高い症例
- ✓ デジタル義歯を導入したい医院様
- ✓ 品質の安定化を重視される症例



当社の対応



3Dプリント有床義歯製作
高精度・高品質な義歯を製作いたします。



デジタルデータ管理
設計データを適切に保管・管理いたします。



症例相談対応
症例に応じた最適な製作方法をご提案します。



設計相談対応
デジタル設計に関するご相談に対応いたします。

保険導入

2026年6月 保険導入
3Dプリント有床義歯

4,000点

義歯床材料(1顎あたり) 203点
人工歯材料(1歯あたり) 6点

※ 保険診療における点数です。
※ 詳細はお取引歯科技工所まで
お問い合わせください。



保険適用によるメリット

- ✓ 患者様の経済的負担の軽減
- ✓ デジタルデータによる長期的な管理
- ✓ 再製作時の効率化
- ✓ 品質の安定化による満足度向上



Misoka Dental Laboratory
晦日歯科技研
相模原CAD・CAMデンタルセンター

ご不明な点や症例相談など、
お気軽にお問い合わせください。

☎ 042-707-9887

ご担当