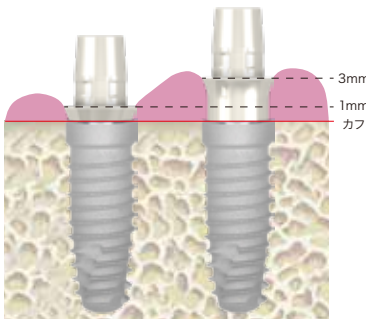
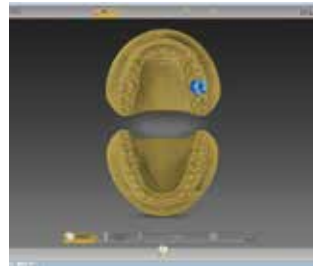


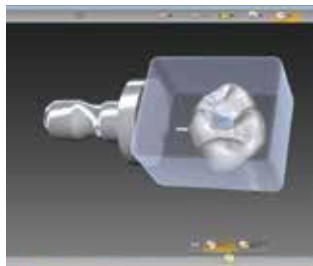
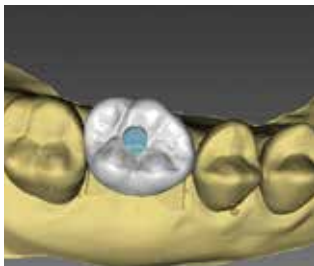
チタンベース -セミカスタム- (メゾブロック用)



メゾブロック用チタンベースのカフ長さ/ 歯肉貫通部形状の選択が可能となりました。
【チタンベース -セミカスタム- (メゾブロック用)】
 メゾブロック用 チタンベースは歯科用 CAD/CAM システムを使用してインプラント上部構造を設計するためのCAD/CAM 製チタンベースです。
 上部には、システムに対応したジルコニアやニケイ酸リチウムなどのミリング用ブロックを使用します。
 ※チタンベースの発注は、スタンダード&メゾブロック用チタンベース技工指示書をご利用ください。指示書はホームページよりダウンロードが可能です。



- メゾブロック用チタンベースをインプラントレプリカに締結後、専用のスキャンキャップをチタンベースに装着します。
 ※ スキャンキャップは販売店から購入します。(製品名: シロナスキャンボディLまたはS)
- ライブラリに搭載されているCADソフトウェアで設計します。
 対応表に記載の選択システムで設計してください。



- デザインソフトウェアで上部構造を設計します。
- デザインソフトウェアで上部構造を設計します。
- インプラント上部構造とチタンベースをレジンセメントで接着を行います。
- 完成

提供 : Dental Artisan Place ウィッシュ / DT 井上聡

| メーカー | システム | 径タイプ | スキャンボディ | 選択システム | フレア |
|---------------|---------------------------------|------|-----------|-------------|-------|
| Zimmer Biomet | Spline | 3.25 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm |
| | | 3.75 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm |
| | | 5.0 | L | Z TSV 4.5 L | 5.3mm |
| | Tapered Screw-Vent & Screw-Vent | 3.5 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm |
| | | 4.5 | L | Z TSV 4.5 L | 5.3mm |
| | | 5.7 | L | Z TSV 5.7 L | 6.5mm |
| | 3i Certain Internal | 3.4 | S | B C 3.4 S | 3.9mm |
| | | 4.1 | L | B C 4.1 L | 4.7mm |
| | | 5.0 | L | B C 5.0 L | 5.5mm |
| | | 6.0 | L | B O 5.0 L | 6.0mm |
| | 3i External Hex | 3.4 | L | B O 3.4 S | 4.4mm |
| | | 4.1 | L | B O 4.3 L | 5.1mm |
| 5.0 | | L | B O 5.0 L | 6.0mm | |

※上記以外の対応メーカーは、DTIまたは営業までお問い合わせください。

●お問合せ先 **Dental Technology Instituteとちぎ (DTIとちぎ)**

〒322-0251 栃木県鹿沼市野尻 113-6
 TEL. 0120-418-325 FAX. 0120-418-321
 E-mail : sgco@dti-stargate.co.jp
 website : www.dti-cadcam.com



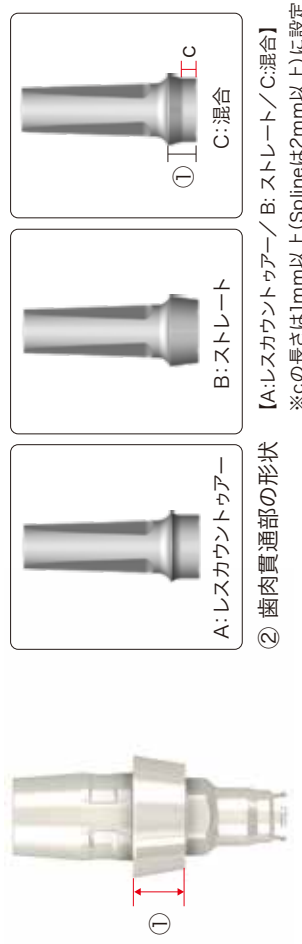


DTI-SEMIBASE-MEZO-202202 チタンベース-セミカスタム-技工指示書 FAX: 0120-418-321

太枠内は必須項目です

| | |
|--------------------------|--|
| ● ご依頼日 年 月 日 | |
| フリガナ 患者様名 | 様 性別 (男 ・ 女) 年齢 (才) |
| 請求先 | <input type="checkbox"/> の欄に <input type="checkbox"/> を付けてください。(請求先に \square が無い場合は、納品先に請求させていただきます) |
| <input type="checkbox"/> | 歯科医院名 担当 様 |
| <input type="checkbox"/> | 住所 干 |
| TEL: | FAX: |
| 技工所名 | |
| <input type="checkbox"/> | 住所 干 担当 様 |
| TEL: | FAX: |

●メゾブロック用



② 歯肉貫通部の形状
【A: レスカウントウアー / B: ストレート / C: 混合】
※cの長さは1mm以上 (Splinesは2mm以上) に設定

● 設計 【技工物: セミオーダー チタンベース / 金庫材料: チタン合金 Ti-6AL-4V(64チタン) 認証番号 222AIBZX00037000】

| 部位 | メーカー/システム | 径タイプ | 3i インプラントの場合記入 | ①カフ | ②形状 | メーカー | システム | 径タイプ | スキャンボディ | 選択システム | フレア |
|----|-----------|---|--|-----|--|---------------|---------|----------|-------------|-------------|-------|
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | Zimmer Biomet | Splines | 3.25 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | | 3.75 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | | 5.0 | L | Z TSV 4.5 L | 5.3mm |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 3.5 | L | Z TSV 3.5 L | 4.3mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 4.5 | L | Z TSV 4.5 L | 5.3mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 5.7 | L | Z TSV 5.7 L | 6.5mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 3.4 | S | BC 3.4 S | 3.9mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 4.1 | L | BC 4.1 L | 4.7mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 5.0 | L | BC 5.0 L | 5.5mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 6.0 | L | BO 5.0 L | 6.0mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 3.4 | L | BO 3.4 S | 4.4mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | | 4.1 | L | BO 4.3 L | 5.1mm | |
| | | <input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ | 【クイックシート】 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 【3i スクリュー】 <input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド | mm | <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C (c: mm) | 5.0 | L | BO 5.0 L | 6.0mm | | |

※下記以外の対応メーカーは、DTIまたは営業までお問い合わせください。

上記の詳細設定にて発注します。(ご確認の上、 \square に \surd をご記入ください。) ※チタンベースの詳細につきましては、別冊のカatalogまたは料金表をご覧ください。

設計指示詳細

受託歯科技工所1: Dental Technology Instituteとちぎ (DTIとちぎ)
住所: 〒322-0251 栃木県鹿沼市野尻 113-6
TEL: 0120-418-325 FAX: 0120-418-321
email: sgco@dti-stargate.co.jp HP: www.dti-cadcam.com
受託歯科技工所2: S.P.D.L (SP Dental Laboratory) ミリングセンター