



**new
arrival**

Zimmer Biomet Certain® Internal

ver.2020.4



チタンカスタム ベース (スクリュー付属)



● 適応症例

- ・単独歯欠損補綴に使用
- ・セメント固定式(アバットメント)
- ・スクリュー固定式(補綴物一体型アバットメント)

● 納期

- 模型送り
 - ・DTIに模型到着日を含む4営業日後に技工物を発送
- データ送信
 - ・DTIにデータ受信日を含む3営業日後に技工物を発送

※詳しい納期につきましては、HPよりご確認ください

● 材料

- ・チタン合金 TI-6AL-4V(64チタン)

● 発注方法

- ・Encode Empowered Laboratory (EEL)^{※1}:通常通りデザインされたCADデータをBellaTekに送信してください。送信方法につきましては、DTIにご連絡ください。
- ・模型送りの場合は、レジニアップを送付してください。【発注先 → DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE (DTI宇都宮)】
- ・データ送りの場合は、DTIデータ送信サイトよりSTLデータを送信してください。

※その他インプラントシステムの詳細につきましては、別紙DTIカタログまたは、ホームページにてご確認ください。

※1 Encode Empowered Laboratory (EEL)は、Zimmer Biomet エンコード インプレッション システムからのインプラント上部構造のデジタルデザインが可能なパートナーラボです。

● STAR GATE チタンカスタム ベース

繊細さを必要とする接合部の切削の再現や、歯肉縁下部表面のスムーズな仕上がりと強度の確保やデザイン自由度の向上など「カスタム」の名にふさわしいパフォーマンスの補綴物を提供しております。

● 径タイプ

- ・Certain
3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0

● スクリュー

- ・ヘクスト・スクリュー:20Ncm
※ゴールドタイトスクリューを選択された場合は、別途費用がかかります。

● ドライバー

- ・各インプラントシステムの専用ドライバー

チタンベース付ジルコニア (スクリュー付属)



● 適応症例

- ・単独歯欠損補綴に使用
- ・セメント固定式(アバットメント)
- ・スクリュー固定式(補綴物一体型アバットメント)

● 納期

- ・DTIに模型到着日含む4日営業日後に技工物発送
- ※詳しい納期につきましては、HPよりご確認ください

● 材料

- ジルコニア
 - ・Lava フレーム / Lavaプラス ジルコニア / Lava エステティック(グラデーション)(スリーエム ジャパン社)
 - ・ZirCAD MTマルチ(Ivoclarvivadent)
- ベース
 - ・チタン合金 TI-6AL-4V(64チタン)

● 発注方法

- ・DTIデータ送信サイトよりSTLデータを送信してください。
- ・模型送りの場合は、レジニアップを送付してください。【発注先 → Dental Technology Institute (DTI東京)】

※チタンベースとジルコニアのセメント合着はしていない状態で納品となります。

※径タイプ Certain 6.0のご発注については、お問い合わせください。TEL.03-5610-3680

● STAR GATE チタンベース付ジルコニア

ジルコニアフレーム/チタンベース/スクリューの3種類のパーツで構成されています。インプラントとの嵌合面にチタンベースを用いることにより、口腔内でのアバットメントの破損を極力抑えるデザインとなっています。納品時は、チタンベースとジルコニア部分の合着はしておりせん。ラボにてポーセレン築盛後、または最終調整後にレジンセメントにて合着してください。

● 径タイプ

- ・Certain
3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0

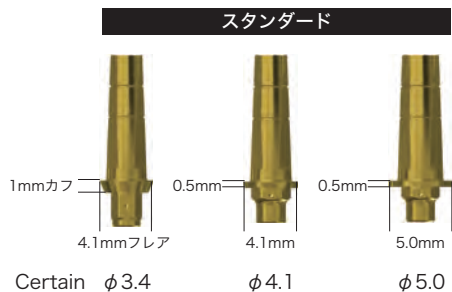
● スクリュー

- ・ヘクスト・スクリュー:20Ncm
※ゴールドタイトスクリューを選択された場合は、別途費用がかかります。

● ドライバー

- ・各インプラントシステムの専用ドライバー

チタンベース (スクリュー付属)



● 適応症例

- ・単独歯欠損補綴または複数歯欠損補綴に使用
- ・セメント固定式
- ・スクリュー固定式(補綴物一体型)

● 納期

- ・DTIに指示書受信日を含む1~3営業日後に技工物をDTIより発送いたします。

● 種類

- ・スタンダード チタンベース
- ・セミカスタム チタンベース
- ・アングルド チタンベース

● 材料

- ・チタン合金 Ti-6AL-4V(64チタン)

● 発注方法

- ・チタンベース専用技工指示書にご記入の上、FAXまたはWebからご発注ください。
- ・スタンダード チタンベース → Dental Technology Institute (DTI東京)
- ・セミカスタム チタンベース & アングルド チタンベース → DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE (DTI宇都宮)
- ※径タイプ Certain 6.0はセミカスタムでの発注となります。(径タイプ Certain 6.0のスタンダード → 0.5mmカフ / 6.0mmフレア)

● SG チタン ベース

ジルコニアまたはプレスセラミックスなどでスクリュー固定式の補綴物を作製する際に使用します。現在お持ちのCAD/CAMでジルコニアアバットメントや補綴物一体型のアバットメントが作製可能です。

● 径タイプ

- ・Certain
3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0

● スクリュー

- ・ヘクスト・スクリュー:20Ncm
- ※ゴールドタイトスクリューを選択された場合は、別途費用がかかります。
- ※Certain ノンエンゲージ スタンダードチタンベースには、ラージスクリューが付属します。

● ドライバー

- ・各インプラントシステムの専用ドライバー

インプラントブリッジ (スクリュー付属)



● STAR GATE ユニバーサル インプラント ブリッジ

「国内生産」にこだわった、工業用CAD/CAMレベルの技術によって生み出される類まれな品質を、よりリーズナブルなプライスで提供。「高品質」・「短納期」でお客様のニーズにお応えいたします。ユニバーサルインプラントブリッジは、3タイプに大別され、使用材料も、純チタン・チタン合金・コバルトクロム合金より選択が可能です。

● 適応症例

- ・複数歯欠損補綴
- ・スクリュー固定式インプラント上部構造

● 納期

- チタン
・DTIに模型到着日を含む4営業日後に技工物を発送
- コバルト
・DTIに模型到着日を含む5営業日後に技工物を発送
- ※詳しい納期につきましては、HPよりご確認ください

● 材料

- ・純チタン
- ・チタン合金 Ti-6AL-4V(64チタン)
- ・コバルトクロム合金 ※陶材の築盛が可能です

● 発注方法

- ・DTIデータ送信サイトよりSTLデータを送信してください。(ライブラリーにつきましては、DTI宇都宮にお問い合わせください。)
- ・模型送りの場合は、レジニアップを送付してください。【発注先 → DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE (DTI宇都宮)】
- ※インプラントブリッジ専用技工指示書は、ホームページよりダウンロードが可能です。

● 径タイプ

- ・Certain
3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0
- ・ロープロファイルアバットメント

● スクリュー

- アバットメントレベル
リテイニング・スクリュー:10Ncm
- インプラントレベル
ヘクスト・スクリュー:20Ncm
- ※ゴールドタイトスクリューを選択された場合は、別途費用がかかります。

● ドライバー

- ・各インプラントシステムの専用ドライバー

スキャンボディ/スキャンホルダー



ISC4

製品番号	製品名	価格(税別)
ISC3	Certain® Internal スキャンキャップ 3.4mmD(スクリュー付属)	4,000
ISC4	Certain® Internal スキャンキャップ 4.1-6.0mmD(スクリュー付属)	4,000
SC4	External スキャンキャップ 4.1-6.0mmD(スクリュー付属)	4,000

※発注は、大阪オフィスをお願いします。TEL:0120-318-418

届出番号:27B1X00048110010

※模型用のスキャンボディです。

※その他インプラントシステムのスキャンボディにつきましては、DTI宇都宮にお問い合わせください。

TEL:0120-418-325



製品番号	製品名	価格(税別)
SG067	Certain® Internal 3.4mmD スキャンホルダー	6,600
SG068	Certain® Internal 4.1mmD スキャンホルダー	6,600
SG069	Certain® Internal 5.0mmD スキャンホルダー	6,600
SG070	Certain® Internal 6.0mmD スキャンホルダー	6,600

※発注は、DTI宇都宮をお願いします。TEL:0120-418-325

※その他インプラントシステムのスキャンホルダーにつきましては、DTI宇都宮にお問い合わせください。

TEL:0120-418-325

スクリュー

DTI 技工物		システム	径タイプ		スクリュー
チタンベース	スタンダード	Certain Internal	3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0	エンゲージ	ヘクストスクリュー
				ノンエンゲージ	ラージスクリュー
	セミカスタム	Certain Internal		エンゲージ	ヘクストスクリュー
				ノンエンゲージ	ヘクストスクリュー
チタンベース付きジルコニア		Certain Internal	3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0	エンゲージ	ヘクストスクリュー
チタンカスタムベース		Certain Internal	3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0	エンゲージ	ヘクストスクリュー
				ノンエンゲージ	ヘクストスクリュー
インプラントブリッジ 【インプラントレベル】		Certain Internal	3.4 / 4.1 / 5.0 / 6.0	ノンエンゲージ	ヘクストスクリュー

システム	スクリュー種類			製品番号	トルク	ドライバー
Certain Internal	ヘクスト	ゴールドタイト スクリュー		IUNIHG	20Ncm	PHD02N PHD03N
		チタン スクリュー		IUNIHT		
	ラージスクリュー	ゴールドタイト スクリュー		ILRGHG		
		チタン スクリュー		ILRGHT		
ロープロファイル	ヘクスト	ゴールドタイト スクリュー		LPCGSH	10Ncm	PHD02N PHD03N
		チタン スクリュー		LPCTSH		

承認番号 222000BZ10000500 / 21900BZG00001000

お問い合わせ

DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE (DTI宇都宮)

〒320-0026 栃木県宇都宮市馬場通り2-1-1 NMF宇都宮ビル7F

TEL. 0120-418-325 FAX. 028-612-2106

E-mail : sgco@dti-stargate.co.jp

www.dti-cadcam.com





スタンダード チタンベース & チタンベース付ジルコニア技工指示書

本枠内は必須項目です

FAX : 03-5610-3681

● 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 checked="" type="checkbox"/> を付けてください。(請求先に <input checked="" type="checkbox"/> が無い場合は、納品先に請求させていただきます)			
	歯科医院名	担当	様	
<input type="checkbox"/>	住所 〒			
	TEL :	FAX :		
	技工所名	担当	様	
<input type="checkbox"/>	住所 〒			
	TEL :	FAX :		

● シェード ※チタンベース付ジルコニアを選択された場合は、シェードをご記入ください。															
<input type="checkbox"/> Lava フレーム(クラシック)															
【 FS1		FS2		FS3		FS4		FS5		FS6		FS7		染色なし】	
<input type="checkbox"/> Lava プラス(オールジルコニア)															
【 W1		W3		A1		A2		A3		A3.5		B2		染色なし】	
<input type="checkbox"/> Lava エステティック(グラテーション)															
【 Bleach		A1		A2		A3		A3.5		B1		C1		D2】	
<input type="checkbox"/> ZirCAD MTマルチ(Ivoclarvivadent)															
【 A1		A2		A3		B2		C2		D2】					
設計指示詳細															

● 設計 <input type="checkbox"/> チタンベース <input type="checkbox"/> チタンベース付ジルコニア																									
【技工物:SGチタンベース/金属材料:チタン合金 TH-6AL-4V(64チタン) 認証番号 222AIBZX00037000】																									
【スクリーン:承認番号 2220008ZJ0000500 / 219008ZG00001000】																									
部位	メーカー/システム										径タイプ					スクリーン									
	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal										<input type="checkbox"/> 3.4mmD <input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD					<input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ					<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド				
	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal										<input type="checkbox"/> 3.4mmD <input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD					<input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ					<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド				
	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal										<input type="checkbox"/> 3.4mmD <input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD					<input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ					<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド				
	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / External										<input type="checkbox"/> 4.1mmD					<input type="checkbox"/> エンゲージ <input type="checkbox"/> ノンエンゲージ					<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド <input type="checkbox"/> ヘクスト <input type="checkbox"/> スクエア				

※ゴールドタイトスクリーンを選択された場合は、プラス¥2,600かかります。

※Certainノンエンゲージスタンダードチタンベースには、ラージスクリーンが付属します。

※ 当日発送受付時間：月～金曜日9:00～16:00、土曜日9:00～15:00(日・祝日を除く)

※ 注文受付時間内のご注文は当日発送いたします。時間外のご注文は翌営業日の発送となります。

※ 納期に関しては、地域・天候・交通事情等によりご希望に添えない場合があります。

※ 返品および交換はできません。

ご注文について

受託歯科技工所 1： Dental Technology Institute (DTI) 東京 〒130-0014 東京都墨田区亀沢4-9-4-101

TEL：03-5610-3680 FAX：03-5610-3681 e-mail：zirconia@dti-cadcam.com

受託歯科技工所 2： S.P.D.L (S P Dental Laboratory) ミリングセンター

受託歯科技工所 3： P.D.L (P Dental Laboratory) ミリングセンター

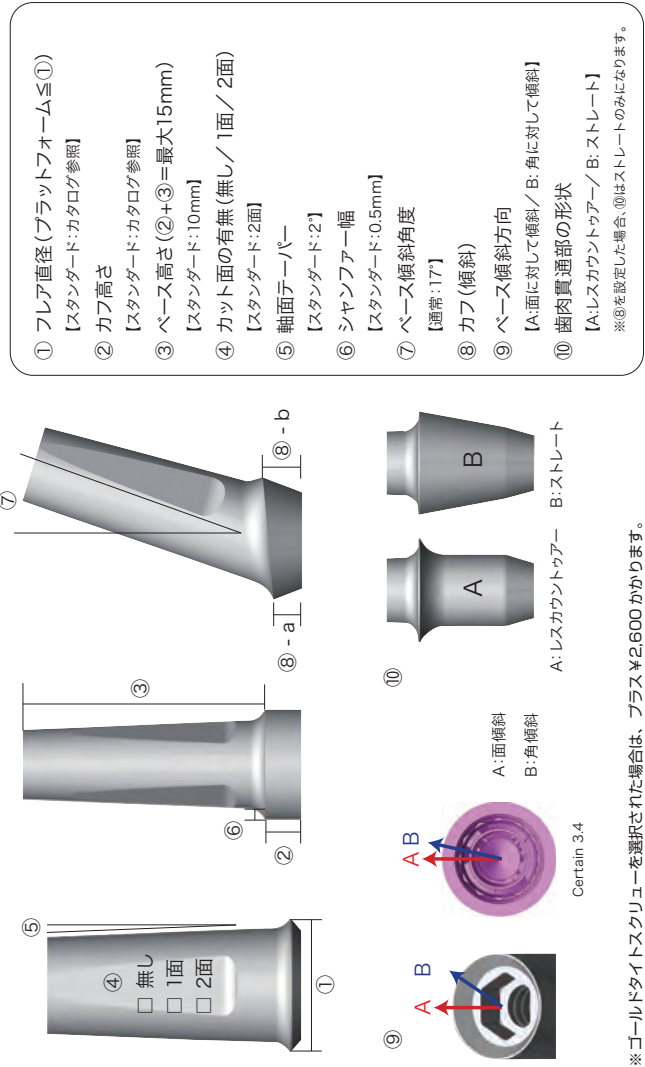


カスタム チタンベース / セミカスタム&アングルド チタンベース 技工指示書

FAX : 028-612-2106

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"/>	納品先 <input type="checkbox"/> の欄に <input type="checkbox"/> を付けてください。(請求先に納品先が無い場合は、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	
	<input type="checkbox"/>	住所 干	様	
TEL:	FAX:			
技工所名	様			
	<input type="checkbox"/>	住所 干	担当	
TEL:	FAX:			



● 設計 チタン カスタムベース (①~⑩の記載なし) セミカスタム & アングルド チタンベース

【金属材料:チタン合金 Ti-6AL-4V(64チタン) 認証番号 222ABZX0037000】 【スクリーン:承認番号 2220005Z10000500 / 21900BZG00001000】

部位	メーカー/システム	径タイプ	スクリュー	①フレア	②カフ	③高さ	④カット面	⑤テーパ	⑥シャンプアー幅	⑦傾斜角度	⑧カフ (傾斜)	⑨傾斜方向	⑩形状
1	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal	<input type="checkbox"/> 3.4mmD	<input type="checkbox"/> チタン	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 1面 <input type="checkbox"/> 2面	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 17°	a: mm b: mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
		<input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD	<input type="checkbox"/> ゴールド	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> °	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
2	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal	<input type="checkbox"/> 3.4mmD	<input type="checkbox"/> チタン	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 1面 <input type="checkbox"/> 2面	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 17°	a: mm b: mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
		<input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD	<input type="checkbox"/> ゴールド	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> °	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
3	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / Certain* Internal	<input type="checkbox"/> 3.4mmD	<input type="checkbox"/> チタン	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 1面 <input type="checkbox"/> 2面	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 17°	a: mm b: mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
		<input type="checkbox"/> 4.1mmD <input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD	<input type="checkbox"/> ゴールド	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> °	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
4	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / External	<input type="checkbox"/> 4.1mmD	<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド <input type="checkbox"/> スクエア	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 1面 <input type="checkbox"/> 2面	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 17°	a: mm b: mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
		<input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD	<input type="checkbox"/> ノンエンゲージ	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> °	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
5	<input type="checkbox"/> Zimmer Biomet / External	<input type="checkbox"/> 4.1mmD	<input type="checkbox"/> チタン <input type="checkbox"/> ゴールド <input type="checkbox"/> スクエア	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 1面 <input type="checkbox"/> 2面	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> スタンダード	<input type="checkbox"/> 17°	a: mm b: mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B
		<input type="checkbox"/> 5.0mmD <input type="checkbox"/> 6.0mmD	<input type="checkbox"/> ノンエンゲージ	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> °	<input type="checkbox"/> mm	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B

上記の詳細設定にて発注します。(ご確認の上、にVをご記入ください。) ※⑦⑧⑨いずれかの項目を記入された場合、アングルド チタンベースのオーダーとなります。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 (模型送付先) : DTI / STARGATE CENTRAL OFFICE
 住所: 〒320-0026 栃木県宇都宮市馬場通り2-1-1 NMF宇都宮ビル7F
 TEL: 0120-418-325 FAX: 028-612-2106 email: sgco@dti-stargate.co.jp
 受託歯科技工所: S.P.D.L. (SP Dental Laboratory) ミリングセンター



www.dti-cadcam.com