

# カスタムTiベースアバットメント 歯科技工指示書

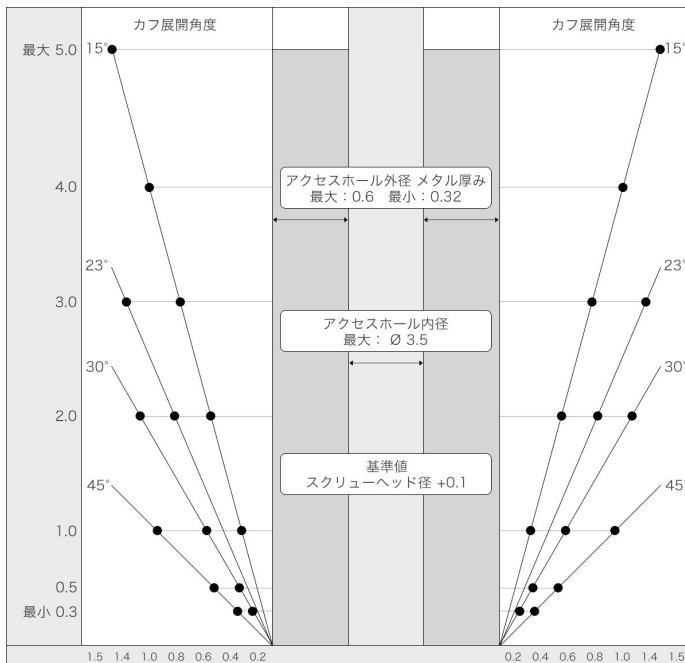
歯科技工所 / 住所 / 担当技士名	注文日	年	月	日
	納期日	月	日	時
歯科医院 / 住所 / 担当医	請求先	技工所 歯科医院		
	患者名	様		

- ※ アバットメントの種類とサイズに○印をお願いします。
- ※ Zrカフガム色とTiベース陽極酸化処理を希望する場合、○印をお願いします。
- ※ カフガム色はバイオレットピンク色で、(A:濃い B:中間色 C:薄い)と成っています。  
着色希望の場合は濃度指定をしてください。

メーカー	チタンアバットメント		カスタム	メーカー	チタンアバットメント		カスタム	
	種類(選択)	サイズ(D)			種類(選択)	サイズ(D)		
Nober Biocare	BMK	NP RP WP		FRIADENT(XIVE)	Frialit	3.0 3.4 3.8 4.5 5.5		
	Replace	NP RP WP 6			Zimmer Swiss Plus	チタンアバット		D3.8 D4.8
	Active	NP RP			Zimmer Screw Vent	チタンアバット		D3.5 D4.5 D5.7
Straumann	Synocla1.5	3.5EX RNIN WNIN		Calcitek Spline	Spline-MHLAS(ネジ細)	3.25 3.75 5.0		
	CrossFit	NC RC			Spline-1537(ネジ太)	3.25 3.75 5.0		
3i	Certain	3.4 4.1 5.0 6.0		Camlog	スクリューインプラント	3.3 3.8 4.3 5.0 6.0		
	External	3.4 4.1 5.0 6.0			SPI	3.3 3.8 4.3 5.0 6.0		
ASTRA	オッセオスピード			OSSTEM	US(マルチ)	4.8 5.5 5.3		
					US(UCLA)	4.8 5.5 5.3		
POI	Ex	3.4 3.7 4.2 4.7 5.2		TS	4.0 4.5			
	BL	NP RP WP		SS	4.0 4.5			
	TL	RP WP						
MYTIS ARROW	CBE.Type	C B E EW						
	Ew							
Biohorizons	Ex	3.5 4.0 5.0 6.0						
	IN	3.0 3.5 4.5 5.7						

## カスタムチタンベース設計パラメーター

チタンベースにおいてはオーダータイプも委託加工していましたが、新たに設計パラメーターを作製しました。  
必要事項に○印をしてファックスにて送信してください。



※ ●印及の数値を選択してください。

カフ展開角度	15° 23° 30° 45°
加工日数	約3日間
料金	カスタムアバットメントと同額

必要事項に○印をしてください。

寸法単位: mm

アクセスホール金属の厚み		
Nタイプ	D3.0 ~ D3.5	0.32 0.35
Rタイプ	D4.0 ~ D4.5	0.35 0.4
Wタイプ	D4.8 ~ D6.0	0.4 0.6

アクセスホール外径長さ	L5 L7
-------------	-------

アクセスホール内径	使用スクリューヘッド径 +0.1
-----------	------------------

使用スクリュー	スクリュー付き
---------	---------

カフの長さ	
0.3 / 0.5 / 1.0 / 2.0 / 3.0 / 4.0 / 5.0	

カフ部展開角度	
15° / 23° / 30° / 45°	

### ご注文方法

上記 製品は技工物となりますので専用技工指示書にてFAXで発注ください。

- ※ カスタムTiベースアバットは歯科医師が発行する歯科技工指示書により製作する技工物です。発注にあたっては、京王歯研DMCへの再委託になりますので歯科医師の了解の上、専用技工指示書の必要事項を必ずご記入ください。

### お問い合わせ先

委託歯科技工所 京王歯研

住所: 〒370-0802 群馬県高崎市並榎町637-8

TEL: 027-327-7474 / FAX: 027-326-7476