

BL (ボーンレベル) アバットメントスクリュー NP (Narrow Platform) の適切な締結手順と注意点

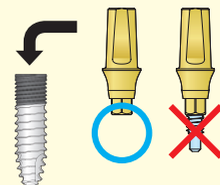
(不適切な締結は、スクリューの破折の原因となります)

補綴物装着時にアバットメントスクリューの破折を避け、安全にご使用いただくために、本手順を遵守ください。

FINESIA 『BLインプラント(補綴) マニュアル』 『Technical Report No.1』 を合わせて参照してください。

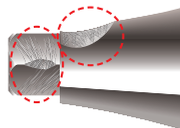
Step 1 アバットメントの挿入

アバットメントだけをインプラント体に装着し、テーパー部分が正しく適合していることを確認した後に、スクリューを口腔内のアバットメントに運搬します。



テーパー嵌合部、六角部を加工したアバットメントを装着しないでください。

※テーパー嵌合部、六角部の加工は厳禁です。



嵌合部に異物が存在するアバットメントを装着しないでください。

※インプラント体とアバットメントの嵌合部を十分に洗浄してください。



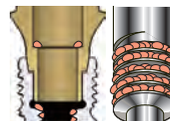
Step 2 アバットメントスクリューの仮締め

ヘキサロビュラードライバーSHを使用し、アバットメントスクリューを**徒手に**仮締めします。スムーズに締結できない場合は、アバットメントを取り外してインプラント体内部を洗浄してください。



スクリューホールやスクリューのねじ部に異物が存在するアバットメントを装着しないでください。

※アバットメントとスクリューを十分に洗浄してください。



Step 3 デンタルX線撮影

アバットメントがインプラント体に傾きなく装着されていることをデンタルX線撮影によって確認します。



スクリューの噛み込みやスクリューへの側方負荷が発生するので、アバットメントを傾けて装着しないでください。

※詳しくは「Technical Report No.1」をご覧ください。

Step 4 最終締結

インプランターや電動トルクドライバー、ハンドトルクドライバーを使用し、最終締結を慎重に行います。



20N・cm超のトルクでNPアバットメントスクリューを締結しないでください。

※必ずトルク管理が可能な器具をご使用ください。



※アバットメントスクリュー-NPは、回転軸に対して正確に垂直になるよう締結することが重要です。

トルクレンチは、動きが制限される狭い口腔内では使用が困難で、スクリューに不慮の力が加わるために破折のリスクが高まります。



京セラ株式会社 メディカル事業部 本社 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地 〒612-8501

<https://www.kyocera.co.jp/prdct/medical/index.html>

東京事業所 東京都品川区東品川3丁目32-42 1・Sビル 〒140-8810 Tel:03-5782-7018 Fax:03-5782-8518

札幌営業所 札幌市中央区北1条西3丁目3(札幌MNEビル10F) 〒060-0001 Tel:011-555-3288 Fax:011-281-6525

名古屋営業所 名古屋市中区東3丁目15-31(住友生命千種ニュータービル6F) 〒461-0004 Tel:052-930-1480 Fax:052-938-1388

大阪営業所 大阪市淀川区宮原3丁目3-31号(上村ニューセイビル9F) 〒532-0003 Tel:06-7178-1898 Fax:06-6350-8157

岡山営業所 岡山市北区扇原町10-16(あいあいニューセイ岡和源海岡山ビル4F) 〒700-0826 Tel:086-803-3625 Fax:086-225-2289

九州営業所 福岡市博多区博多駅前2丁目10-35(博多プライムイースト7F) 〒812-0013 Tel:092-452-8148 Fax:092-452-8177



www.finesia.world

「FINESIA」、「インプランター」は京セラ株式会社の登録商標です。記載の情報は2019年3月時点のものです。無断で複製、転載することを禁じます。

© 2019 KYOCERA Corporation
1903XT [D-133-1] 026218