



カービングオーギュメントのご紹介

先端形状



オーギュメーターは反転・反転のリジューム運動のため通常のドリルやトレフィンバー形体では骨の削合は無理があります。

反復運動範囲を60度と設定して、ショートブレードとロングブレードを点対象にしました。

: ショートブレード (上・下画像)

: ロングブレード (中画像)



画像はφ4.0mmのカービングオーギュメーター

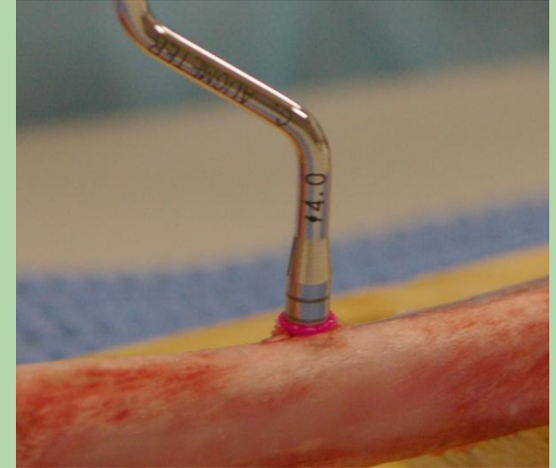
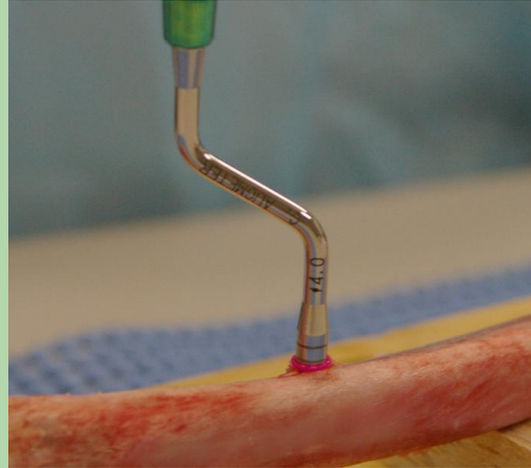
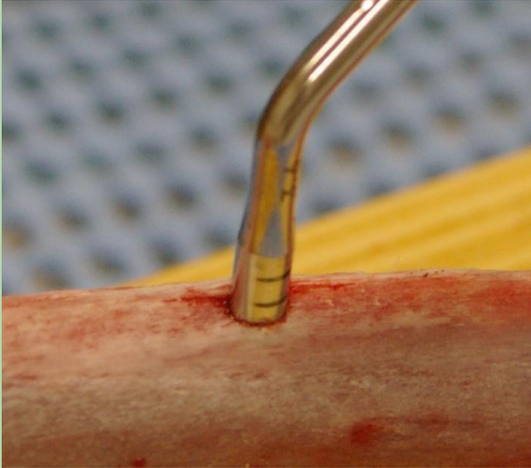


推薦文はこちらから

<http://www.kokusai-sinbi.net/kousi.html>

使用方法

《最終ドリルの代用として》

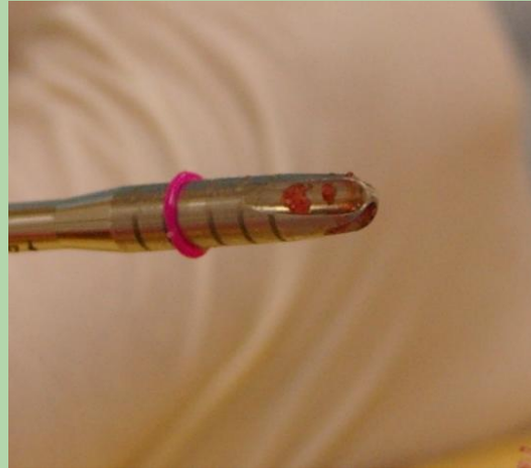


① ② ③

- : 埋入するフィクスチャーの最終ドリル径までオーギュメーターで拡大。①
- : 同径もしくはやや小径のカービングオーギュメーターでインプラント長まで削合。②画像はφ4.0mm
- : 拡大画像。③

使用方法

《最終ドリルの代用として》



④ ⑤ ⑥

骨の採取量が多い場合は数回に分けて、カービングで骨を削合します。

：1回目に採取できた海綿骨。④

：2回目に採取できた海綿骨。⑤

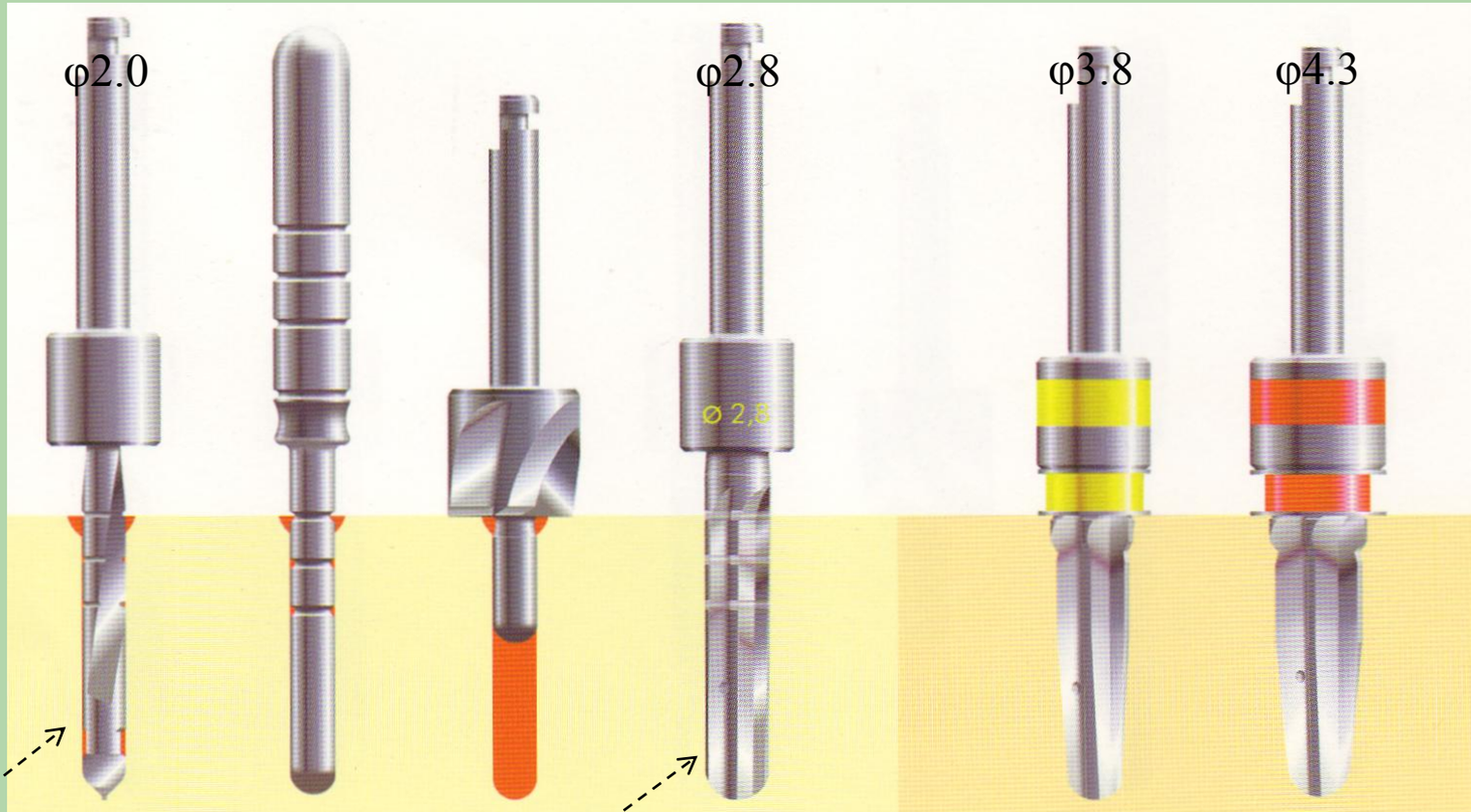
：ドリルレスで形成されたインプラント窩の骨頂面観。⑥

カービングオーギュメーター使用前のオーギュメーターの挿入深度が浅いと骨の採取量が多くなります。

使用方法

《ステップドリルの代用として》

ドリルとオーギュメーターの併用法“ハイブリッド法”のドリルの代用品として使用します。（画像はカムログインプラントφ4.3のドリリング手順）



カービングオーギュメーター
φ2.0で代用

カービングオーギュメーター
φ2.8で代用

仕様

サイズ（直径）	2.0	2.8	3.4	4.0mm	別サイズも可能
インジケーター	6.0	8.0	10.0	13.0mm	
全体形状	バイアングルタイプ				OAM臼歯部タイプ
材質	本体：ステンレス、ハンドル：チタン				一体型

価格

1本	36,000円（税込）	1本単位で販売可
----	-------------	----------

オーギュメーターユーザーであれば前歯部用、臼歯部用問わず購入可能です。

購入は「講師・会員レコメンド商品」をご参照ください。

<http://www.kokusai-sinbi.net/kousi.html>