

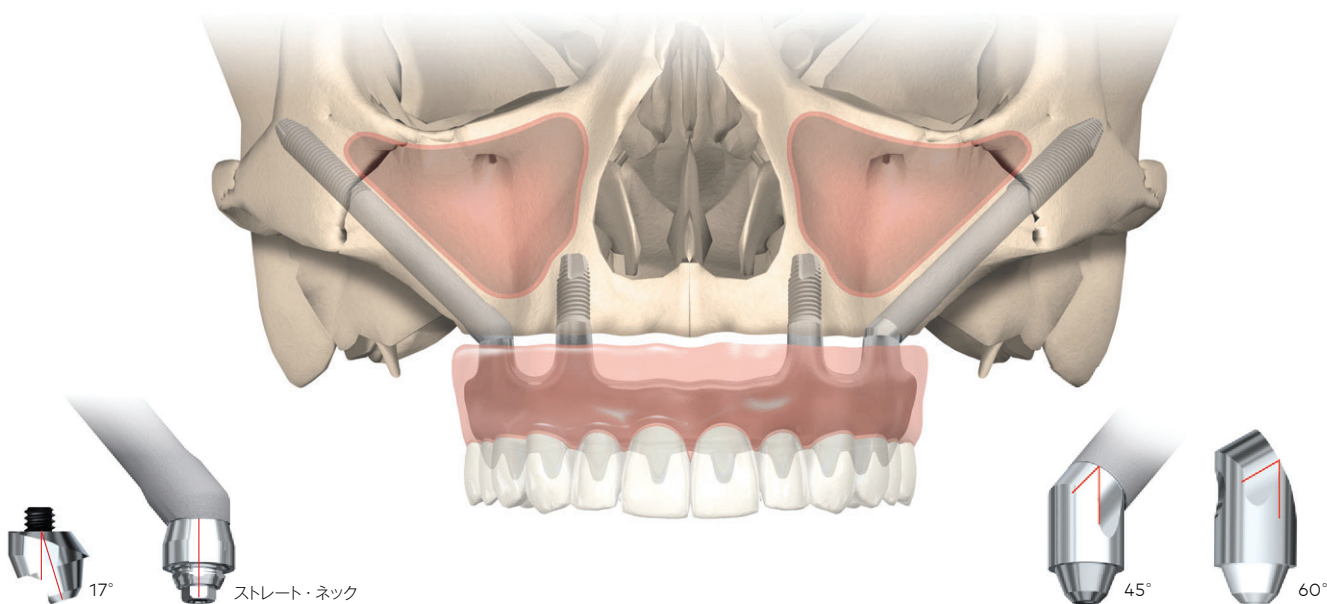
NobelZygoma™ and Brånemark System® Zygoma

ノーベルザイゴマ &
ブローネマルクシステム・ザイゴマ

上顎骨の重度な骨吸収に対応するグラフトレス・ソリューション

20年以上の長い臨床実績を誇るザイゴマ・インプラントは骨吸収が極度に進行した上顎欠損症例に対し、骨移植を回避しインプラント修復を可能にする画期的なインプラントです。ザイゴマ・インプラントはヘッド部が45°または0°の2種類よりお選びいただけます。

ザイゴマ・インプラントは複雑な骨移植手術を回避するだけでなく、インプラント埋入後10年のCSRは95.12%の高い残存率を誇ります。¹



ノーベルザイゴマ 45°

ノーベルザイゴマ・インプラントは長さのサイズ展開が豊富です。先端部の直径は2.2mmで、スクリュースレッド部の直径は3.9mmです。補綴用コンポーネントおよびインスツルメントは、従来のザイゴマ・インプラント(タイユナイト)とすべて共通でご利用いただけます。

ノーベルザイゴマ 0°

直径5mmのスレッド外径、真っ直ぐなインプラントヘッド、マウントフリーの埋入により、柔軟性が向上します。45°および60°の専用マルチユニット・アバットメントと標準型フローネマルクシステム補綴コンポーネントとの互換性により、補綴の利便性を高めます。

— 即時治療を実現

ザイゴマ・インプラントをご使用いただくことで、骨移植を回避した即時負荷治療を可能にします。手術当日に暫間補綴装置が装着できるグラフトレス・ソリューションは患者様の満足につながります。

ザイゴマ コンセプト

インプラント埋入日に
固定式の暫間補綴装置
を装着

最終補綴装置を装着
患者様は通常3~6か月程で
通常の生活に戻ることができます。



従来法による インプラント手術

骨移植を実施

インプラント埋入後は
可撤式の義歯を装着

最終補綴装置を装着
患者様は約9か月後に通常の
生活に戻ることができます。

上記に記載の治療期間は目安です。実際の治療期間と異なる場合がございます。

¹ Aparicio, C., Manresa, C., Francisco, K., Ouazzani, W., Claros, P. and Potau, J. M. (2014). The Long-Term Use of Zygomatic Implants: A 10-Year Clinical and Radiographic Report, Clin Implant Dent Relat Res, 16, 3, Oct 18, 447-459

ブローネマルクシステム・ザイゴマ (タイユナイト) / ノーベルザイゴマ 45°インプラント

ノーベルザイゴマ 45°インプラントおよびブローネマルクシステム・ザイゴマ (タイユナイト) インプラントは、以下に記載のコンポーネント、ドリルを共通でご使用いただけます。

	ブローネマルクシステム ザイゴマ(タイユナイト)*	ノーベルザイゴマ 45°
30 mm	34723	38283
32.5 mm	-	38284
35 mm	34724	38285
37.5 mm	-	38286
40 mm	34735	38287
42.5 mm	34736	38288
45 mm	34737	38289
47.5 mm	34738	38290
50 mm	34739	38291
52.5 mm	34740	38292



*ブローネマルクシステム・ザイゴマ (タイユナイト) インプラントは2024年4月に販売を終了いたします。終了後は、ノーベルザイゴマ 45°インプラントをご利用ください。

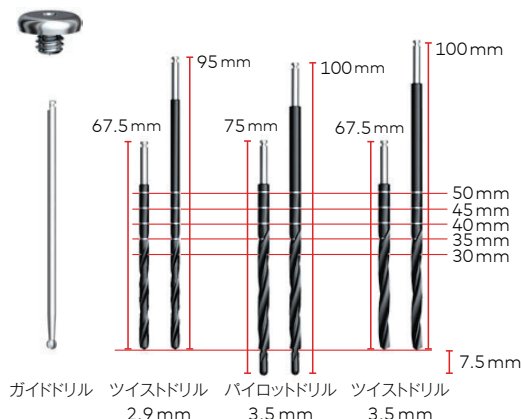
インプラントにはすべてインプラントマウントが装着された状態で納品されます。また、カバースクリューも同梱されます。

カバースクリュー ブローネマルクシステム・ザイゴマ(タイユナイト)用	32424
------------------------------------	-------

ガイドドリル & ツイストドリル

ガイドドリル	DIA 578-0
ツイストドリル 2.9 mm	32628
ツイストドリル 2.9 mm ショート	32629
パイロットドリル 3.5 mm	32630
パイロットドリル 3.5 mm ショート	32791
ツイストドリル 3.5 mm	32631
ツイストドリル 3.5 mm ショート	32632

備考：ドリルは、ノーベルザイゴマ 0°インプラント埋入窩形成にもご使用いただけます。



ヒーリング・アバットメント Bmk・ザイゴマ(タイユナイト)/ノーベルザイゴマ45°共用

∅ 4 × 3 mm	32332
∅ 4 × 5 mm	32333

マルチユニット・アバットメント Bmk・ザイゴマ(タイユナイト)/ノーベルザイゴマ45°共用

マルチユニット・アバットメント RP 3 mm	32330
マルチユニット・アバットメント RP 5 mm	32331
17° マルチユニット・アバットメント RP 2 mm	32328
17° マルチユニット・アバットメント RP 3 mm	32329

印象用コーピング・オープントレー Bmk・ザイゴマ (タイユナイト) 用 マウントスクリュー	33396
Bmk・ザイゴマ (タイユナイト) PIB*	33397
角度付マルチユニット用アバットメントスクリュー Bmk・ザイゴマ (タイユナイト)**	38621



*ブローネマルクシステム・ザイゴマ (タイユナイト) およびノーベルザイゴマ 45°インプラントにアバットメントまたはブリッジを装着するための短いタイプのアバットメントスクリューです。このアバットメントスクリューは、ノーベルプロセラ インプラント ブリッジ、チタン製ノーベルプロセラ アバットメント、エステティック・アバットメント、スナッピー・アバットメント、ゴールドアダプ・アバットメント、テンポラリー・アバットメントと互換性があります。

**角度付マルチユニット用アバットメントスクリューは、上記のBmkザイゴマ(タイユナイト) マルチユニット・アバットメント17°にのみ使用できます。

医療機器承認番号：22000BZX01457000

医療機器届出番号：13B1X00052000009, 13B1X00052000017

ノーベルザイゴマ 0°インプラント

マルチユニット・アバットメントはノーベルザイゴマ0°インプラント専用となっております。
ヒーリング・アバットメント、インプラントドライバー、印象用コーピングは、通常のプロネマルクシステム MkIII用の製品をご利用いただけます。

ノーベルザイゴマ 0°インプラント

30 mm	38275
35 mm	38276
37.5 mm	38277
40 mm	38278
42.5 mm	38279
45 mm	38280
47.5 mm	38281
50 mm	38282

インプラントはカバースクリューが同梱されます。インプラントマウントは付属しておりません。
通常のプロネマルクシステム・インプラントドライバー RPをご利用いただけます。

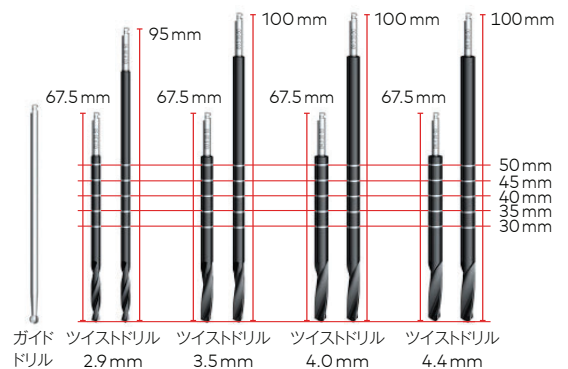
カバースクリュープロネマルク用 RP	28987
--------------------	-------

カバースクリューは、通常のプロネマルクシステムMkIII タイユナイト RP用と共通です。

ガイドドリル & ツイストドリル

ガイドドリル	DIA 578-0
ツイストドリル 2.9 mm	37766
ツイストドリル 2.9 mm ショート	37767
ツイストドリル 3.5 mm	37768
ツイストドリル 3.5 mm ショート	37769
ツイストドリル 4.0 mm	37770
ツイストドリル 4.0 mm ショート	37771
ツイストドリル 4.4 mm	37772
ツイストドリル 4.4 mm ショート	37773

備考：ドリルは、Bmk・ザイゴマ（タイユナイト）/ノーベルザイゴマ 45°インプラント埋入窩形成にもご利用いただけます。



ヒーリング・アバットメント

∅ 4 × 3 mm	33445
∅ 4 × 5 mm	33446
∅ 5 × 3 mm	29137
∅ 5 × 5 mm	29139

ヒーリング・アバットメントは、通常のプロネマルクシステムMkIII タイユナイト RP用と共通です。



ノーベルザイゴマ 0°用マルチユニット・アバットメント

45° マルチユニット・アバットメント RP 6 mm	37624
45° マルチユニット・アバットメント RP 8 mm	37625
45° マルチユニット・アバットメント RP 10 mm	37626
60° マルチユニット・アバットメント RP 6 mm	37774
60° マルチユニット・アバットメント RP 8 mm	37775



アバットメントスクリュー

角度付マルチユニット用アバットメントスクリュー*	38615
--------------------------	-------



* ノーベルザイゴマ 0°用マルチユニットアバットメント45°および60°にのみ使用できます。

ザイゴマ外科キット

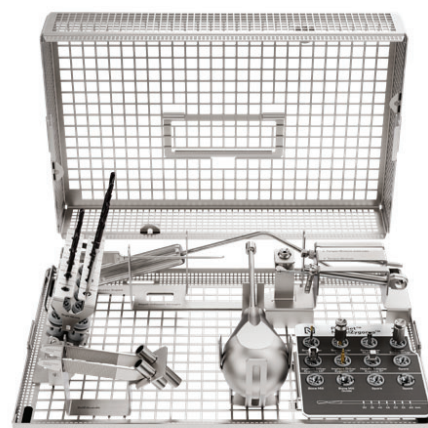
ノーベルザイゴマ・ピュアセット

88521

キットに含まれる製品（単品でのご購入も可能です。）

ノーベルザイゴマ・ピュアセット・トレー	PUR1000
ザイゴマ 埋入用ハンドル	37786
ザイゴマ ドリルガード	37787
ザイゴマ ドリルガード ショート	37788
ザイゴマ デプスインジケーター・ストレート	37789
ザイゴマ デプスインジケーター・角度付	37790
タップホルダー	29081
インプラントドライバー Bmk 21mm RP	29129
インプラントドライバー・	29132
レンチアダプター Bmk RP 12mm	29149
手用ドライバー・ユニグリップ 28mm	29152
マシン用ドライバー・ユニグリップ 25mm	DIB 097-0
Bmk カバースクリュードライバー・ヘキサゴン	29158
マシン用ドライバー マルチユニット・	29165
アバットメント用 21mm	301893
補綴用トルクレンチ	
ウォールチャート・ノーベルザイゴマ・ピュアセット	

備考：ザイゴマ・インプラント・サージェリーに必要なインスツルメントが含まれます。
ドリルはセットに含まれておりませんので、別途ご購入願います。
ピュアセット・トレーは、プレートが含まれた状態で納品されます。
プレート (PUR1001) は、別途個別にご購入いただくことも可能です。



サイズの目安

(No.PUR1000) W276.1×D176×H58.9 (mm)

医療機器届出番号：

13B1X00052000001, 13B1X00052000011,
13B1X00052000015, 13B1X00052000018,
13B1X00052000021, 13B1X00052000023,
13B1X00052000026

ザイゴマ・ハンドピース

ザイゴマ・ソリューション専用のハンドピースは、人間工学に基づいてデザインされ、治療部位へのアクセスを容易にし、安全で簡便な取り扱いや効率性に優れた術野の冷却を可能にします。

ザイゴマ・ハンドピース

ザイゴマ ハンドピース SZ-75 20:1	NB30095000
------------------------	------------

アクセサリ

ノズルクリーナー ロング	NB00636901JP
注水用ノズル	NB08030410JP

テクニカル・データ

ギア比	20:1
モーター接続の規格	ISO3964
使用可能なバーのシャフト直径	φ2.35 mm
最大回転数	50,000 rpm
バーの最大トルク	70 Ncm
ヘキサゴンバーを使用した場合	105 Ncm

販売名： W&H サージカルハンドピース
一般的名称： ストレート・ギアードアングルハンドピース
医療機器認証番号： 303AKBZI00061000

発売元： ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社
販売元： W&H Japan 合同会社
選任製造販売業者： AJMD 株式会社



オンラインでご注文

ノーベルバイオケアのオンラインストアから
インプラントおよび関連製品を幅広いラインアップより
24時間いつでもご注文いただけます。
(発送手続きは営業時間内)

store.nobelbiocare.com/jp

お電話またはファックスにてご注文

カスタマーサービスにお電話をいただくか、
またはファックスにてご注文いただけます。

TEL 0120-147-118

FAX 0120-726-118

製品保証プログラム

ノーベルバイオケアでは、製品の保証プログラムを
適用しております。詳細につきましては、
弊社までお問い合わせください。



nobelbiocare.com

MK378A JP 2312 © Nobel Biocare services AG, 2023. All rights reserved.

ノーベルバイオケア、ノーベルバイオケアのロゴ、および本書で使用されている他のすべての商標は、別途記載されていない限り、
また文脈から明白である場合を除き、ノーベルバイオケアの商標です。このパンフレット内の製品画像は、必ずしも縮尺どおりではありません。

ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社 〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー13F TEL 03-6408-4182

