



お客様記入欄

※太枠内の①～⑥を必ずご記入下さい。
 記入漏れがあった場合、情報確認のため加工物の出荷が遅れることがあります。

①ご注文者情報

ご担当歯科医師名 _____

歯科医院名 _____

ご住所・電話番号 〒 □□□□-□□□□

TEL () - _____

ご担当歯科技工士名 _____

歯科技工所名 _____

ご住所・電話番号 〒 □□□□-□□□□

TEL () - _____

請求先

※どちらかに必ず☑チェックをつけてください

請求先

②請求先施設 お取扱販売店情報

お取扱販売店名 (例)ジーシー歯科商店 _____

支店名 (例)本郷支店 _____

③患者情報

患者様名 _____

年齢 / 性別 _____ 歳 (男 ・ 女)

患者番号 _____

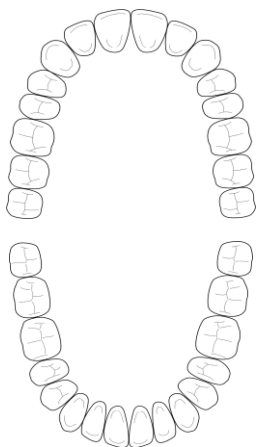
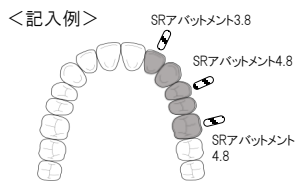
④送付物情報

模型 レジンフレーム スクリュー その他()

備考欄

⑤補綴物情報

出荷目安: 中5営業日



- | | |
|--|---|
| <p>SRアバットメント</p> <p><input type="checkbox"/> φ3.8(本)</p> <p><input type="checkbox"/> φ4.8(本)</p> <p><input type="checkbox"/> φ6.0(本)</p> | <p>アングルSRアバットメント</p> <p><input type="checkbox"/> φ4.8(本)</p> |
| <p>ユニカルアバットメント 六角なし</p> <p><input type="checkbox"/> φ3.0 / φ3.4 (本)</p> <p><input type="checkbox"/> φ3.8 (本)</p> <p><input type="checkbox"/> φ4.4 (本)</p> <p><input type="checkbox"/> φ5.0 (本)</p> | <p>アングルユニカルアバットメント</p> <p><input type="checkbox"/> φ3.8(本)</p> |

⑥同意確認

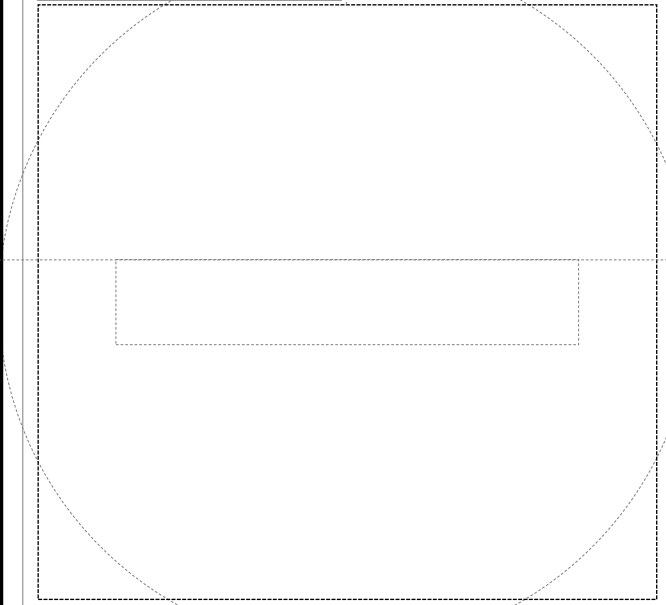
裏面の注意事項をすべて承諾します。 はい

ジーシー記入欄

受注日 _____

ファイル名 _____

受注番号 / 5年保証印



模型送付先 → 株式会社ジーシーAadvaミリングセンター
 〒174-0052 東京都板橋区蓮沼町76-1

お客様窓口 0120-416480
 受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)

ご利用に際しての注意事項

株式会社ジーシーAadvaミリングセンター(以下、当センター)にご注文いただいた技工物は再委託品につき、ご担当歯科医師の了解の下、弊社指定の本注文書の表面に必要事項①～⑥を必ずご記入の上、送付物に同封いただき当センターまでご郵送ください。

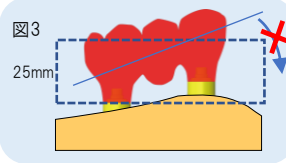
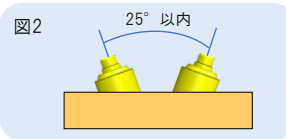
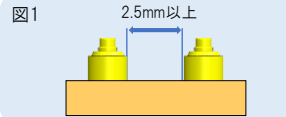
技工物の請求につきましては、本注文書にご記入いただいたお取扱販売店を通じて請求させていただきます。

表面の請求先チェックボックスにチェックがない場合は、補綴物製作ご担当技工所様へお取扱販売店を通じて請求させていただきます。

ご提供いただいた個人情報につきましては、株式会社ジーシーによるマーケティングを目的として使用し、その他の目的での利用および第三者への提供は行いません。

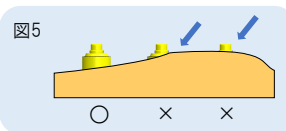
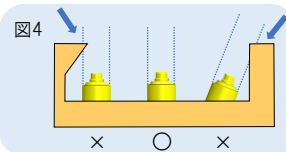
●設計時の注意点

- ・フレームの製作は変形の少ないパターンレジンをご使用ください。
 - ・フレームの製作は以下の製品をご使用下さい。
 - Tiプロビジョンナルコーピング(六角なし)
 - SRアバットメントプロビコーピングチタン
 - ・インプラントレベルには対応しておりません。(アバットメントレベルのみ)
 - ・フレームの設計は以下の範囲内で行って下さい。
 - 外形最大寸法:直径98mm、高さ25mm以内
 - アクセスホール深さ:20mm以内
 - アバットメントアナログ間距離:2.5mm以上(図1)
 - インプラント間許容角度:25°以内(図2)
 - 過度な高低差および傾斜埋入デザインは材料に収まらない場合がございます(図3)
 - フレーム歯数:14歯以内
 - カンチレバー歯数:1歯以内
- ※上記範囲内においても加工ができない場合や設計変更をしていただく場合がございます。詳しくはAadvaミリングセンターテクニカルガイドをご参照下さい。



●模型

- ・模型製作の際、アバットメントアナログは必ず未使用品をお使いください
- ・作業用模型の粘膜部分やポンティック下部の粘膜部分はガムシリコンにて製作してください
- ・アナログ径の延長上に石膏が無いようにしてください(図4)
- ・模型側面から見てアナログ嵌合部が完全に露出した模型を製作してください(図5)
- ・返却の際、模型に計測補助剤が付着している可能性があります
- ・計測可能範囲が全高45mmと制限がある為、症例によってはマウンティングプレートを付けずに模型のみお送りください



●締結用スクリュー

加工物にスクリューは付属しませんので別途ご購入ください。

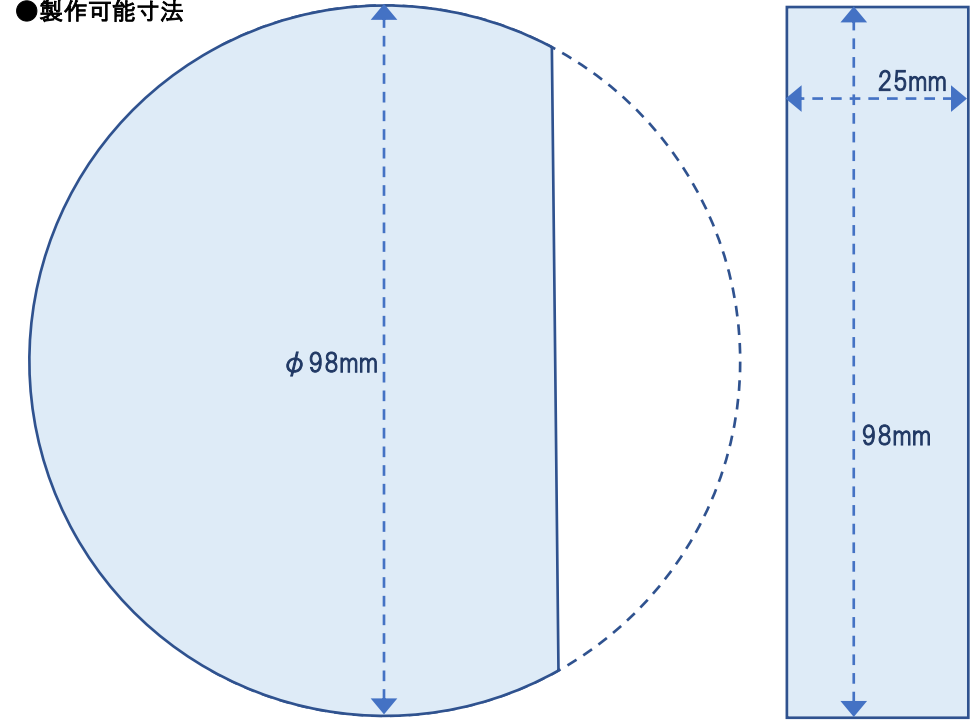
SRアバットメント → SRゴールドスクリュー(製品No,10016710)

→ SRチタンスクリュー(製品No,10016711)

コニカルアバットメント → ゴールドスクリュースキル(製品No,10016021)

→ ゴールドスクリューマイナス(製品No,10016022)

●製作可能寸法



●輸送に関する注意点

- ・輸送環境が高温になることが予想される場合(夏季等)には、クール宅急便等の温度管理可能な輸送手段にて当センターまでお送りください
- ・輸送中の破損を避けるために緩衝材等を用いた梱包をお願いいたします
- ・輸送中の事故等による破損や遅延に関して、当方での責任は負いかねますので予めご了承ください
- ・当センターへの送料はお客様にてご負担願います

●納期および保証について

当センターへ午前中にお荷物が到着した場合は到着日を1日目と起算し、午後には到着したお荷物は翌営業日を1日目と起算し出荷日を決定いたします。出荷日は目安となりますので予め余裕をもってご注文下さい。その他、5年保証やテクニカルガイドおよび製品のご購入に関しては、左記QRコードよりご確認ください。

●5年保証、テクニカルガイド等はこちらから



●オンラインショップはこちらから

