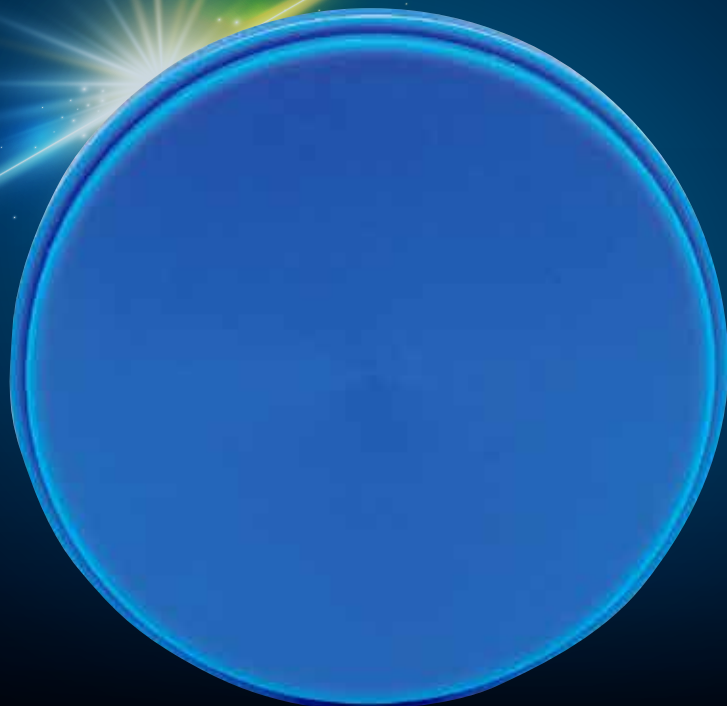


WAX DISK β

ワックスディスク β



加工性の向上

強度をアップさせた事により、マージン部など細部の加工性がさらに向上しました。

従来通りの良好な操作性

切削後はワックスディスク α 同様に再調整やワックス追加築盛がしやすくなっております。

変形リスクの低減

新製法により加工後の変形リスクが低減し、良好な適合状態を得ることが出来ます。

あらゆる埋没材にマルチに対応

リン酸塩系、クリストバライト系埋没材の両者に対応。また、ヒートショックタイプの埋没材でもご使用が可能です。焼却残渣がない為、鑄造性や形状再現性に優れています。



包装単位	1枚/箱
用途	クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作
サイズ	厚み 14mm・20mm / 直径 98.5mm
色調	ブルー
埋没材	リン酸塩系・クリストバライト系 ヒートショックタイプでご使用頂けます。

標準価格 **¥3,000** (税抜)

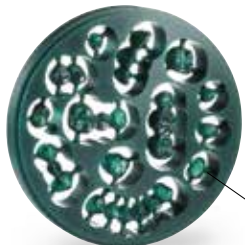


歯科用キャスティングワックス

WAX DISK

ワックスディスク

CAD・CAMによる
切削加工用のワックスディスク。



ワックスディスク α
(グレー色)と比べ
高い強度を有します。



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07016

用途

クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ

T14 (Ø98.5mm×14mm) .T20 (Ø98.5mm×20mm)

色調

グリーン

使用埋没材

リン酸塩系・クリストバライト系
※クリストバライト系埋没材をご使用の場合は、急速加熱は避けて下さい。

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥3,000(税抜)**

歯科用キャスティングワックス

WAX DISK α

ワックスディスク α

CAD・CAMによる
切削加工用のワックスディスク。



切削後の盛り足しや
マージン調整が
容易です。



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07017

用途

クラウン・ブリッジフレームワーク用のろう型の製作

サイズ

T14 (Ø98.5mm×14mm) .T20 (Ø98.5mm×20mm)

色調

グレー

使用埋没材

リン酸塩系・クリストバライト系

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥3,000(税抜)**

歯科用キャスティングワックス

WAX DISK ivory

ワックスディスクアイボリー



○歯のイメージが
しやすいアイボリー色
のCAD-CAM用
ワックスディスクです。
○弊社ワックスディスクα
(グレー色)と比べ、
高い強度を有します。



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07016

用途

・ジルコニア切削加工前の確認用
・クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ

T14 (Ø98.5mm×14mm) .T20 (Ø98.5mm×20mm)

色調

アイボリー

使用埋没材

リン酸塩系・クリストバライト系
※クリストバライト系埋没材をご使用の場合は、
急速加熱は避けて下さい。

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥3,000(税抜)**

※記載価格には消費税は含まれておりません。※価格は予告なく変更する場合があります。

山八歯材最新情報はホームページで... ~健康は歯から~ (お問い合わせ・ご質問等もお待ちしております) www.yamahachi-dental.co.jp/

●ご用命は...



製造販売元
山八歯材工業株式会社
〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1
TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764
E-mail box@yamahachi-dental.co.jp
Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/>