

BEGO Catalogue

SURFACE TREATMENT

表面処理

オートタイマー付高性能 電解研磨ユニット

Eltropol 300

エルトロボル300



- 最適な電解研磨プログラムが設定されていることに加え、2個の金属フレームを同時に処理できるという、高い作業性と優れた研磨能力を併せ持った高機能型電解研磨ユニットです。
- 一定の動作とパーツにより高い研磨性を実現。また、それにより深い口蓋などの症例にも対応できる研磨性を備えています。
- 準備段階の作業効率を高めるため、新しい加熱方法で、電解研磨に適した温度まで素早く機械を立ち上げる設計となっています。
- 研磨槽内の研磨液交換時期を知らせるインジケーターが付いているため、安心してお使いいただけます。またドレーン装置を通して排液を直接抜くことができるため、排液の排出が簡単です。
- クランプが確実に電極を保持することにより安全性を高めました。

Product details

仕様	
高さ	452mm
幅	400mm
奥行き	275mm
電源	100V、50/60Hz
消費電力	200W
研磨電流	max.10A
タンク容量	2L
重量	約10kg

商品構成
 本体、モデルフック、攪拌棒、ホルダー付スベアクリップ、補助電極セット、電源コード、ドレーンホース用スベア栓 各1個、スベアヒューズ 2個、スベアクリップ 10個

アクセサリと消耗品	REF
エルトロボル300用補助電極 1セット	17000
ホルダー付スベアクリップ 1セット 2個	36445
スベアクリップ 1セット 6個	14651
モデルフック 1個	17001
ワイロリット	52460

高品質 電解研磨液

Wirolyt

ワイロリット



コバルト・クロム合金の電解研磨用リキッドです。エルトロボルや他社の電解研磨器に適しており、それらを組み合わせて使用することにより、最適な性能と効率を発揮することができます。

Product details

商品構成	REF
1L	52460

●カタログに記載の商品などの色調は、印刷のため実物とは異なります。 ●仕様および外観は、製品改良のため、予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。 ●ご使用に際しましては、電子添文を必ずお読みください。

販 売 元
株式会社アイキャスト
 〒601-8469 京都市南区唐橋平垣町8
 TEL 0120-228582 FAX 075-681-5771
www.i-cast.jp

製造販売元
 株式会社ニッシン（選任製造販売業者）
 〒621-0001 京都府亀岡市旭町樋ノ口88
 製 造 元
 BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG
 ドイツ

スブルー切断用ディスク

Separating discs

セパレーティングディスク



強度と耐久性に優れたセパレーティングディスク。回転精度も高く、ぶれることも少なく、安心してスブルー切断作業を行うことができます。

Product details

仕様	使用回転数
金属用: φ25×0.5mm	15,000～20,000rpm
φ35×0.8mm	10,000～20,000rpm
セラミック用: 約φ22×0.3mm	15,000～20,000rpm

商品構成	REF
金属用: φ25×0.5mm 1箱 100枚	43040
φ35×0.8mm 1箱 100枚	43020
セラミック用: 約φ22×0.3mm 1箱 100枚	43060

販売名: ベゴセパレーティングディスク
一般医療機器 届出番号: 26B1X10008001048 歯科技工用アプレシブ研削器具

研削用ポイント

Red mounted fine-grain grinding stones

レッドポイント



金属の表面を大きく整える際に効果を発揮できるよう、高い研削能率を持たせ操作性を向上させています。

Product details

仕様	使用回転数
共通	30,000～50,000rpm

商品構成	REF
シャンクサイズ 2.35mm	
H1 (6.6mm) 1箱 100本	43160
1箱 12本	43160S
H3 (3.5mm) 1箱 100本	43200
1箱 12本	43200S

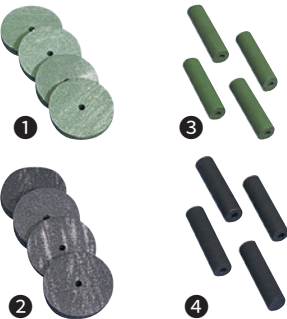
※()内は最大稼働域の直径です。

販売名: ベゴレッドポイント
一般医療機器 届出番号: 26B1X10008001042 歯科技工用アプレシブ研削器具

中研磨用ポイント

Rubber polishers

ラバーポリッシャー



各合金の特性にあわせ作業能率を高めた研磨用ポイントです。グリーンは粒子が細かく貴金属合金などの研磨に適し、ブラックはコバルト・クロムやその他の非貴金属合金などの研磨に適しています。また、形状は3種類の中から選べます。

Product details

仕様	使用回転数
共通	6,000～10,000rpm

商品構成	REF
ホイールタイプ φ22×3.5mm	
①グリーン(貴金属用) 1箱 100枚	43310
②ブラック(非貴金属用) 1箱 100枚	43330
ポイントタイプ φ6.5×24mm	
③グリーン(貴金属用) 1箱 100枚	43350
④ブラック(非貴金属用) 1箱 100枚	43370

販売名: ベゴラバーポリッシャー
一般医療機器 届出番号: 26B1X10008001043 歯科用: 'ム製研磨材

ホルダーバー

Polishing Mandrels

マンドレール



ディスクやホイールをハンドピースで使用できるようにするためのホルダーバー。耐久性に優れています。

Product details

商品構成	REF
②マンドレール 1箱 12本 φ2.35mm	52290

販売名: ベゴマンドレール
一般医療機器 届出番号: 26B1X10008001039 歯科用マンドレル

研削用ホイール

Perforated discs

パーフォレーテッドジスク



スブルー切断後の多量に研削する必要のある際に効果を発揮できるよう、高い研削能率を持たせ操作性を向上させています。

Product details

仕様	使用回転数
φ34×3mm	10,000rpm
φ22×3mm	10,000～15,000rpm

商品構成	REF
φ34×3mm 1箱 100枚	43080
1箱 10枚	43080S
φ22×3mm 1箱 100枚	43100
1箱 10枚	43100S

販売名: ベゴパーフォレーテッドジスク
一般医療機器 届出番号: 26B1X10008001040 歯科技工用アプレシブ研削器具

高純度 酸化アルミナ研磨材

Korox®

コロックス



表面処理能力を高めるため、99.6%という高純度のアルミナにより作られたプラスト処理用研磨材。

Product details

商品構成	REF
コロックス250 粒径: 250 μm 8kg	46014
コロックス110 粒径: 110 μm 8kg	46044

高性能研磨材

Steribim® plus

ステリビム プラス



除菌効果のある特殊添加剤を配合した研磨材。高い研磨性を持ちレジンだけではなく、ポーセレンの表面をステリビムプラスで研磨することにより、自然観のある表面に仕上げるができます。

Product details

商品構成	REF
1箱 10kg	54923