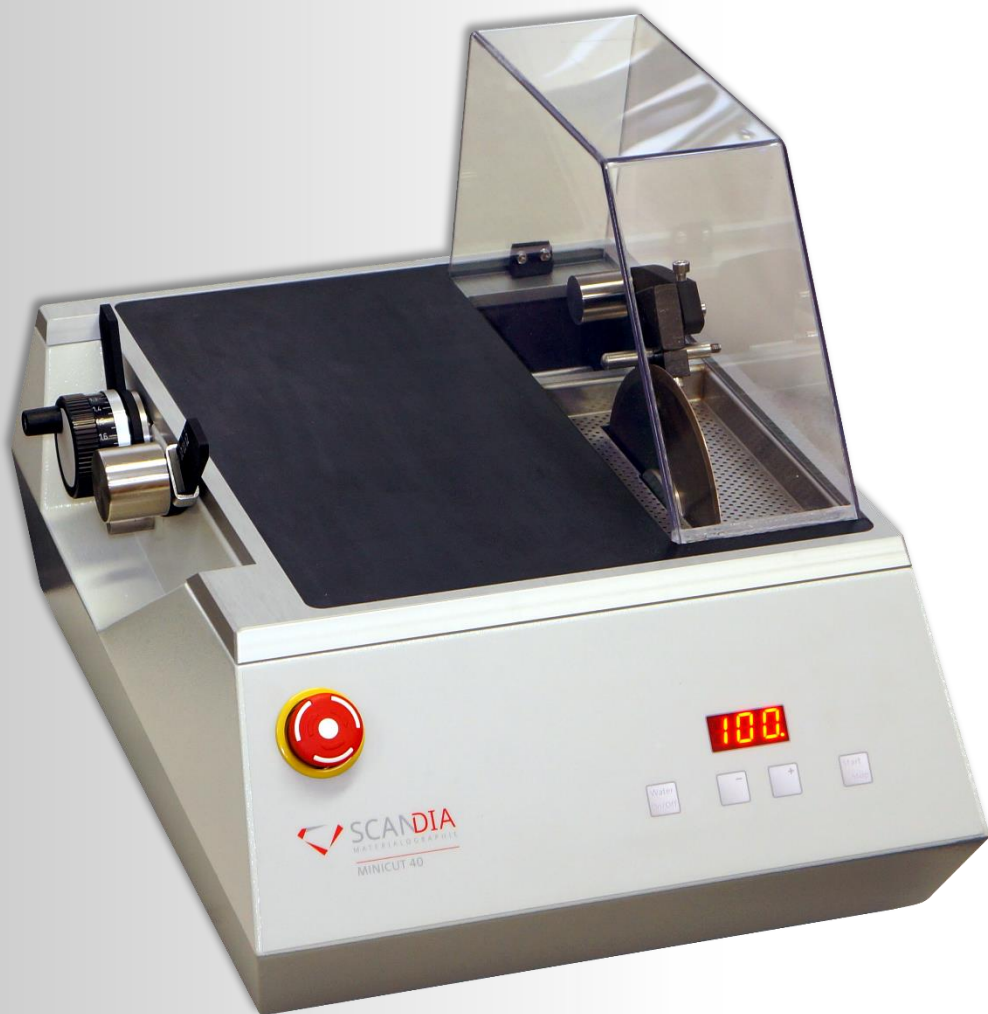


ドイツ・スキャンディア社製

MINICUT-40 精密切断機

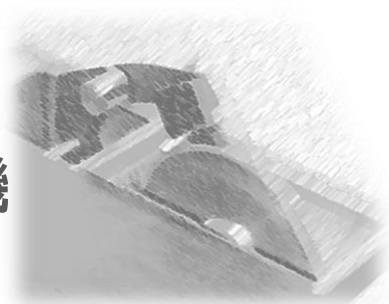


- 低速で切断でき、切断面を良好な状態で処理が可能
- 回転数はデジタル表示、100～980rpmの範囲で、無段階変速が可能
- 10種類以上の試料ホルダーをご用意
- ダイヤモンド製、CBN製、SIC製の切断砥石(カッター)をご用意
- 冷却水噴射システム、自動カットオフスイッチを標準装備



Made in Germany

MINICUT-40 精密切断機

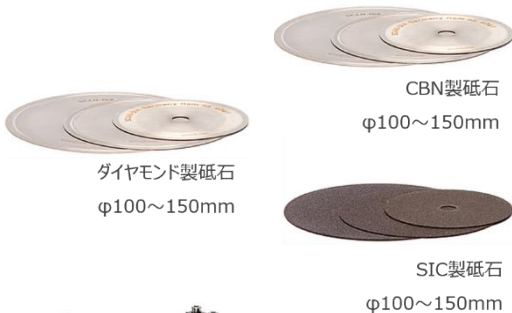


■ 切断方法

当機は試料を試料ホルダーで固定して、調節ダイヤルで切断箇所と切断砥石(カッター)を合わせて切断します。冷却水噴射システムにより、切断面の発熱を防ぎ、試料へのストレスを最小限に止めます。切断後は自動カットオフスイッチが働き、自動で停止します。緊急時には、緊急停止ストッパーで即時に停止できます。装置上部にはクリアケースカバーを設け、冷却水の飛び跳ねを防ぎ、高速回転での切断も安全に行えます。切断面を良好な状態で処理することが可能です。

ダイヤモンド切断砥石の厚さは、約0.3~0.5mmの為、切断ロスが少なく、良好な状態の切断面を出すことができます。試料ホルダーは、10種類以上ご用意しておりますので、様々な形状の試料に対応できます。

切断砥石



試料ホルダー

その他



■ アクセサリー(別売)

商品	
切断砥石 (カッター)	φ100mm 0.3mm厚 ダイヤモンド製 #4061
	φ125mm 0.4mm厚 ダイヤモンド製 #4062
	φ150mm 0.5mm厚 ダイヤモンド製 #4063
	φ100mm 0.3mm厚 CBN製 #4064
	φ125mm 0.4mm厚 CBN製 #4065
	φ150mm 0.5mm厚 CBN製 #4066
	φ100mm 1.0mm厚 SIC製 #4068
	φ125mm 1.1mm厚 SIC製 #4069
	φ150mm 1.3mm厚 SIC製 #4067
試料ホルダ- (チャック)	異型試料用チャック #4015
	Vブロックホルダー #4020
	片持ちチャック #4022
	ダブルVブロックホルダー #4024
	丸型チャック φ33mm #4026
	セラミック・ディスク・プレート #4028
	マウントプレート 38×25mm #4030
	マウントプレート φ38mm #4031
	マウントプレート φ25mm #4032
	マウントプレート φ19mm #4034
PCBホルダー #4035	
その他	ドレッシングディスク #4070
	スキャンディバンド #4072

■ 仕様

回転数	100~980rpm (1rpm毎に設定可能・デジタル表示)
切断砥石サイズ (別売り)	φ100mm・φ125mm・φ150mm
サンプルホルダー (別売り)	12種類
電源	100-230V 50/60Hz
寸法	W35×D55×H33cm
重量	18kg

総輸入元

フリッチュ・ジャパン株式会社

国内総販売店

有限会社フリッチュラボシステム

本社 〒231-0023 横浜市中区山下町252 グランベル横浜ビル6階
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-12-5 大阪屋北2号館8階

TEL 045-641-8550 FAX 045-641-8364
TEL 06-6390-0520 FAX 06-6390-0521

URL <http://www.fritsch.co.jp> E-mail: info@fritsch.co.jp