

CUTTING



MOUNTING



POLISHING



HARDNES TESTING



# MECATOME T260

PRECISION CUTTING MACHINE FOR LABORATORY AND PRODUCTION WORKS



MECATOME T260は研究室や試料作製現場でご活用いただける、信頼性が高い強力な切断機です。サンプルワークを切断するのにシンプルで容易、材料に適した2速切替可能なモデルです。



ケメット・ジャパン株式会社  
〒261-7121 千葉県美浜区中瀬2-6 WBGマリブウエスト21階  
TEL : 043-213-9911 FAX : 043-213-9932



# FUNCTIONALITIES

REF. 51200 参考価格: 2,295,000円～

幅

680mm

奥行

825mm

高さ(カバー閉口時)

525mm

高さ(カバー開口時)

880mm

重さ

110kg

準拠

EC

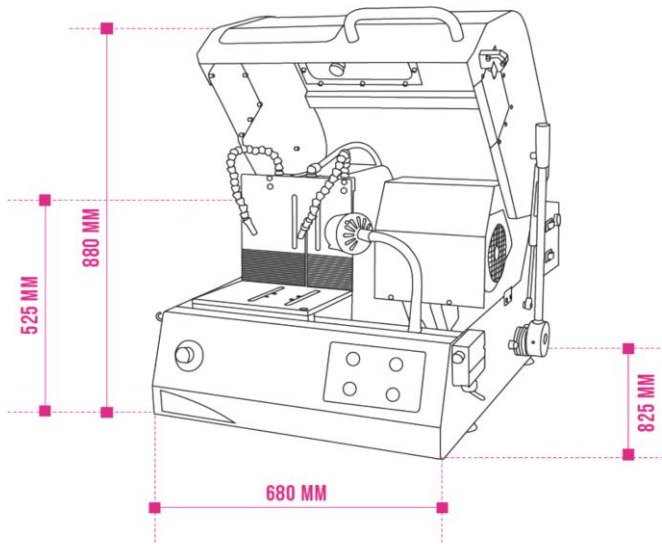
## 信頼性と堅牢性、汎用性を兼ね備えた切断機

T260はサンプルワークを容易に素早く切断テーブルに垂直または水平固定が可能です。

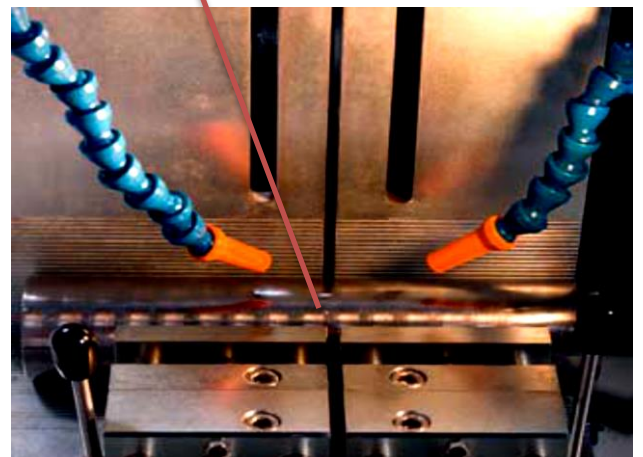
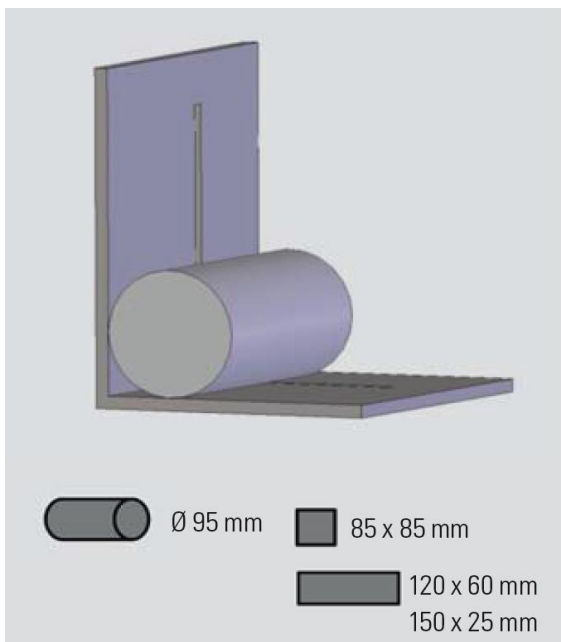
T260はサンプルワークに合わせて多様な固定治具をお選びいただけます。

モーターや砥石取り付けを含め、T260は使用者のワーク切断に精度向上、労力低減を最良のバランスで提供出来る様に設計されています。

- 卓上切断機
- 安全ロック
- 水平または垂直固定可能
- KOPALホルダー使用可能
- 切断砥石  $\phi$  250mm &  $\phi$  300mm
- 回転速度: 3200rpm & 3800rpm
- 電源: 200-230V 単相
- 照明
- クーラント: 砥石両側に向けて供給可能
- 循環式クーラント: ポンプ & タンク
- ECの規範に準拠



## CUTTING ENVELOPE



※上図はホイールが最大径の場合の理論値です。実際には切断中にホイールが消耗する等の要素が関わるため切断できる大きさを保障するものではありません。

# CHARACTERISTICS

## カバー

材質 PETG (金属製のヒンジ付)

安全性 切断中、ロックがかかりカバーが開かなくなる使用

## モーター

電力 2,200W

電源 200-230V単相

モーターのコントロール フリクエンシーインバーターを搭載

## カッティングホイール

使用可能タイプ レジノイドまたはメタリックの両方に対応

サイズレンジ  $\phi$  250mmまたは $\phi$  300mm

回転速度域 3,200rpm & 3,800rpm ※オプション1,500rpm - 4,000rpm

軸径 25.4mm

## コントロール

コントロールインターフェース プッシュボタン

## 切断

切断方法 マニュアル

テーブルの材質 L字型表面処理鋼板

ホルダー テーブルに水平・垂直に取り付けることが可能

## クーラント

ポンプ&タンク 外付けの25Lタンクが付属

ルブリケーションタイプ 循環ポンプ方式

クーラントの供給方法 ホイールカバーに内蔵された2点のポート及び2本のノズルより供給

フィルタリング 洗浄加納なメッシュサイズ100 $\mu$ mのフィルターが付属

## 安全衛生

内部照明 LEDライト

洗浄方法 クリーニングセット(オプション)

# ACCESSORIES

## バイス/ホルダー

51210  
Left and right quick clamping vices

高さ 45mm

51213  
Left quick clamping vice

高さ 45mm

51214  
Right quick clamping vice

高さ 45mm

50613  
Kopal ホルダーセット

50616  
Kopal ホルダー

51212  
Manual X-axis table

## その他アクセサリ

51006  
専用ベースキャビネット

幅 770mm x 奥行 880mm x 高さ 855mm

51230  
クリーニングセット

51250  
回転速度可変ユニット (1,500 rpm - 4,000 rpm)

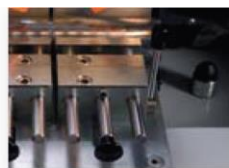
51621  
クーラントタンク用フィルター3個セット



REF. 51210



REF. 51213



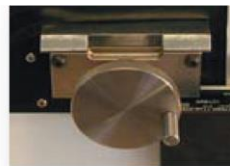
REF. 51214



REF. 50613



REF. 50616



REF. 51212



REF. 51006



REF. 51230



REF. 51621