

## 切断装置

## メカトーム ST315

- 最大切断径：φ130mm（切断砥石径 300mm の場合）
- 手動シングルレバー操作が作業者の腕、肩の負担を軽減します
- 砥石の揺動切断が試料の焼けを抑えて、切断所要時間を短縮します

## メカトーム ST315

型式／カタログ No.	50230 
切断方式	シングルレバーの上下操作による手動切断
切断モード	揺動切断
最大切断径	φ105mm (但し、実際の切断サイズは試料材質によって異なります)
切断砥石径	φ250mm～φ300mm、アーバー径25.4mm
モーター	インバーター付モーター、3700W
砥石回転数	1000～4000rpm
操作パネル	タッチパネル、モーター負荷表示付き
切断テーブル	12mm T スロットベッド、市販のバイスの取り付け可能
内部照明	LED 照明
清掃	洗浄用ノズル付
循環冷却システム	外部タンク 容量 55L、砥石カバー 2ヶ所及びフレキシブルノズル 2本
安全	非常停止ボタン、切断中カバーロック（ゼロ回転チェック付）
寸法／重量	W720×D975×H1130mm（開時）／160kg
電源	三相 AC 400V、50/60Hz



## 特別付属品

カタログ No.	品名
50235	クイッククランピングバイス 右側 高さ45mm
50236	クイッククランピングバイス 左側 高さ45mm
50244	手動 X 軸テーブル
50613	コパルホルダーボックス
50616	コパルホルダー
51006	ベースキャビネット スモールサイズ
51275	ベースキャビネット 手動切断機用

## メカトーム T345

型式／カタログ No.	50390 	Z 軸移動	距離：150mm、速度0.01～3mm/秒、自動減速機能付き
切断方法	自動切断、手動切断（ジョイスティック操作）	連続切断	電動 X 軸移動テーブル（別売）距離：100mm
切断モード	ダイレクト、パルス、コンパイン、オシレーティング、連続切断（別売）	内部照明	LED 照明
最大切断径	φ90mm、パイプ材φ105mm、角材105×145mm	清掃	洗浄用ノズル付
切断砥石径	φ250mm～φ300mm、アーバー径25.4mm	循環冷却システム	外部タンク 容量 55L、砥石カバー 2ヶ所及びフレキシブルノズル 2本
モーター	インバーター付非同期モーター、3700W	メモリ機能	最大100本まで
砥石回転数	1000～6000rpm	位置決めレーザー	ポジショニングレーザー（別売）
操作パネル	カラータッチパネル、ボタン付きジョイスティック	安全	非常停止ボタン、切断中カバーロック（ゼロ回転チェック付）、バイス移動は両手操作
切断テーブル	12mm T スロットベッド、市販品の取り付け可能	寸法／重量	W1060×D910×H1180mm（開時）／210kg
Y 軸移動	距離：240mm、速度0.01～3mm/秒、自動減速機能付き	電源	三相 AC 400V、50/60Hz