

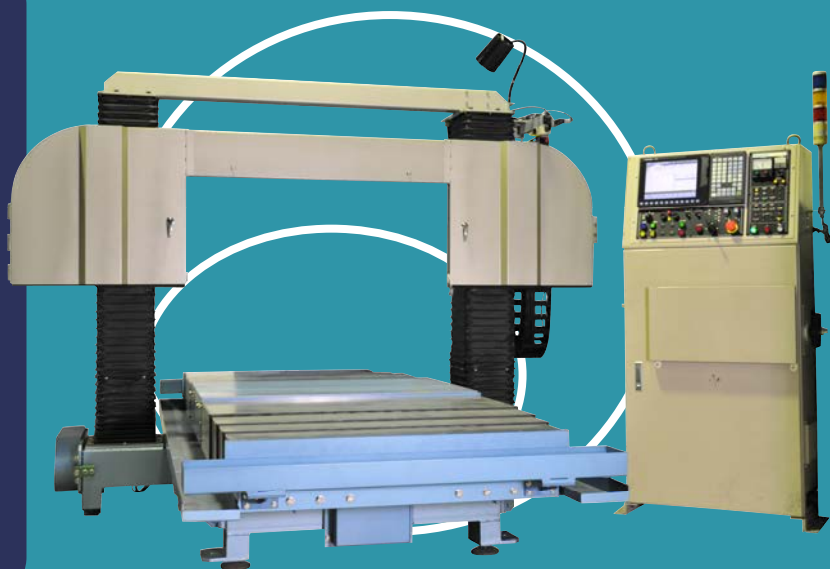
MS-400 ワイヤモンドソー

ウレタン・樹脂・セラミック等の2次元形状加工機



当社独自のワイヤーを使用して様々な素材の加工ができるようになりました。

- ダイヤモンド塗粒により硬質物の加工が可能
- 切削水による湿式カットが可能（オプション）
- NC制御による複雑な形状の加工が可能



河合テック株式会社

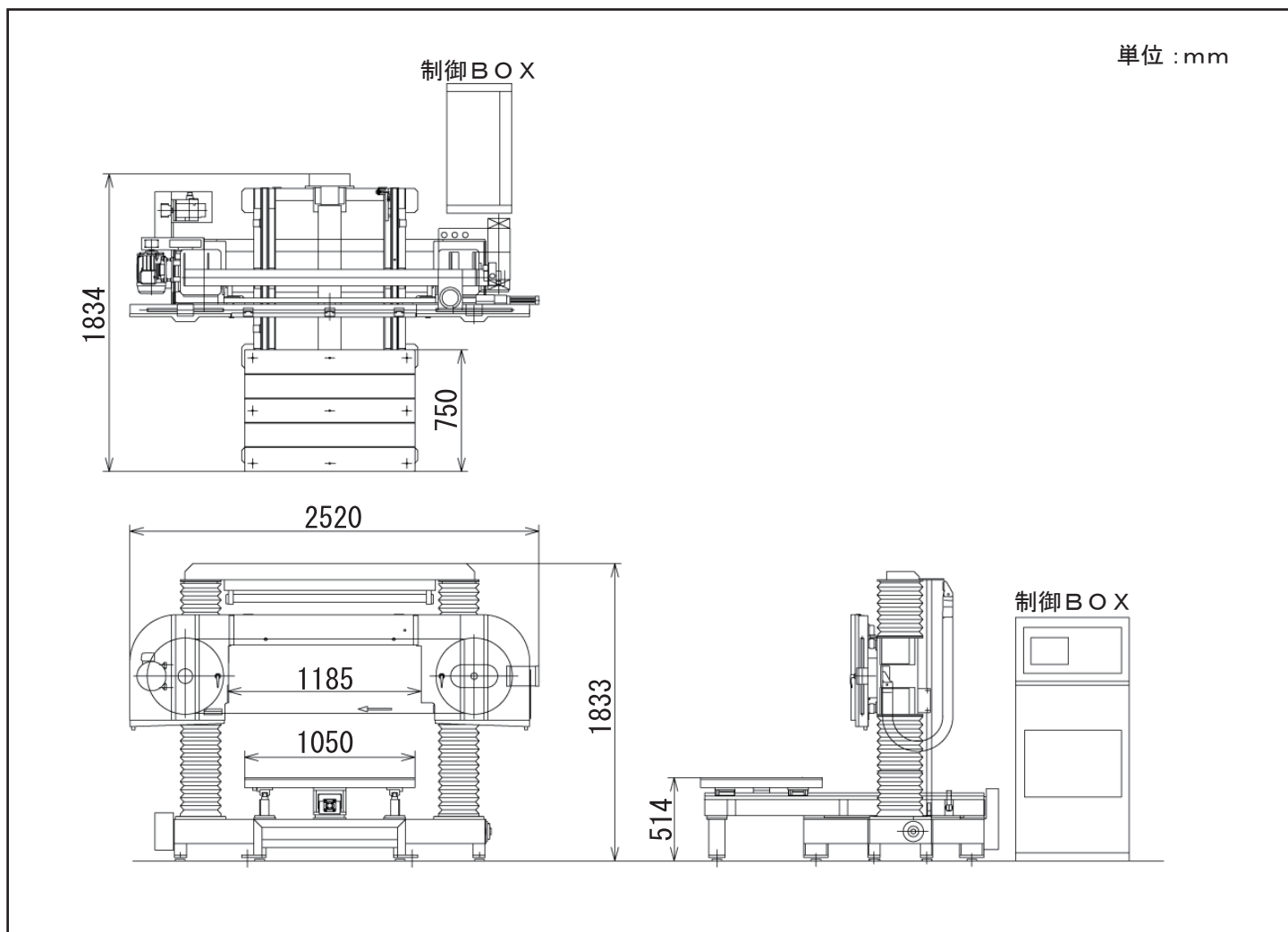
MS-400 ワイヤモンドソー

■機械仕様

| | | |
|--------|-------------|--------------|
| 加工範囲 | X方向（テーブル前後） | 750mm |
| | Y方向（上下方向） | 410mm |
| | 門幅 | 1050mm |
| 移動量 | X軸移動量 | 1000mm |
| | Y軸移動量 | 550mm |
| テーブル | 作業面 | 1050mm×750mm |
| 主軸 | モーター | 1.5kw |
| | 周速 | 10~29m/s |
| | シーブ系 | 470φ |
| XY送り速度 | 早送り | 3000mm/min |
| | 切削送り | 1~3000mm/min |
| 機械重量 | | 1500kg |

■特別仕様

- ・テーブル鋼板テレスコカバー
- ・スポット照明
- ・チップ受けトレイ機械4面
- ・クーラント装置（水溶性）
- ・機械作動表示灯3連式
- ・エアーコンプレッサー
- ・自動電源断装置



※製品の仕様、外観、カバー等につきましては改良のため予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。
詳細仕様は弊社・見積もり納品仕様書によるものとします。

●お問い合わせは

河合テック株式会社

愛知県西尾市上矢田町郷前80

TEL 0563-59-8171 FAX0563-59-8175



ワイヤーが回転

ワイヤーが回転してすることによって、ウレタンやセラミックなど硬い物でもカットできます。
アームが上下と、下のテーブルが左右(前後)に動いて加工します。
プログラム制御で、複雑な形状の加工も可能です。

加工例

TRK