

**TAIHEI  
SATOMAC**

# TZ-20

CNC QUILL BENDER



## クイルベンダー TZ-20

- 高性能ねじりばね製造機
- フォーミングマシンの大平とコイリングマシンのサトマックの技術の融合
- 材料への加工ストレスをかけない機械構成
  - ・材料をねじらない。  
加工ヘッドがワイヤを中心に揺動するので、加工アングルのコントロールに材料をねじりません。  
この機構によりワークの振り回しによる形状ばらつきを防ぎ、異形断面材の加工にも効果を発揮します。(特許出願中)
- タレットツールチェンジャー  
左右2機のツールチェンジャーそれぞれに、スピナー3種、突曲げツール3種が装着できます。  
使用するツールを選択するとワイヤラインを基準に回転、インアウト、オフセットの位置を入力できます。
- 先進のNCシステム  
スマートフォンライクな操作性を有する先進のNCシステムを搭載
- 高性能バスバー加工機としての展開を検討中

### TZ-20 基本スペック

型式	TZ-20
線径 (mm)	φ 0.5~2.0 (SWP-A)
最大ワイヤ送り速度	80m/min
送りローラ連数	2連
軸数	11軸NC
機械概略寸法	2050mm(W) 1400mm(L) 2000mm(H)
機械概略重量	2500kg
電気容量	三相 AC200/220V (±10%) 50/60Hz 60A



株式会社大平製作所 サトマック事業部  
〒555-0012 大阪市西淀川区御幣島4丁目2番24号  
TEL(06)6473-3200 FAX(06)6473-5197