

# 小型油圧ワイヤーソー SW-502



## 【仕様】

型 式	SW-502	
最大収納ワイヤー長さ	10,000 mm	
最大切断面積	正方形	1,700 mm × 1,700 mm
	円 形	φ2,100 mm
	矩 形 (H×L)	2,160 mm × 1,240 mm 300 mm × 3,200 mm
メインプーリー最高回転数	890min <sup>-1</sup>	
適用油圧ユニット	HU-50M (電動送り仕様) HU-50MW (油圧送り仕様)	
寸法 (W×L×H)	1,722 mm × 748 mm × 1,712 mm	
組立質量	155 kg	

## DURABILITY

### ●メインプーリー固定仕様

メインプーリーをベースに近い位置に固定することで、支柱に余分な負担をかけず、振動の発生を防ぎます。また、これにより各パーツへの負荷を最小限にし、プーリーゴムやベアリング等、各消耗品の磨耗を抑制します。

### ●高剛性フレーム形状

フレームを組み上げると井桁状となり、この形状により支柱の振動・ネジレを無くし、高い剛性を実現しました。これにより切断速度UP、各プーリーの耐久性UPが可能となりました。

## USER FRIENDLY

### ●ガイドプーリー自在スライド

ガイドプーリーを自在にスライドさせることによりワイヤーの組替時等、作業性が向上します。

### ●メインパイプ、ブラケットパイプの自在スライド

メインパイプ、ブラケットパイプを自在にスライドさせることにより、本体固定後でも微調整が可能です。また延長パイプ（オプション）を追加することによりそれぞれ1,000 mm延長することができます。

### ●防弾布製カバー採用

防弾布採用により収納・運搬が容易になります。スリーブやビーズの飛散衝撃を吸収する為、スリーブ・ビーズの破断による2次破損・飛散を抑制します。

### ●延長支柱（オプション）

メイン支柱・サブ支柱に延長支柱（オプション）を追加することにより500 mm延長することができます。

## 延長支柱・延長パイプ

延長支柱・延長パイプを使用することで切断幅を広くすることができます。

## ガイドブリー

ガイドブリー      挿込みガイドブリー      挿込みツインガイドブリー

現場状況に応じて使い分けることで切断時間を短縮できます。

## ダイヤモンドワイヤー

さまざまなニーズに適応したラインナップを取り揃えています。

## 送り装置

送りモーター SA0402  
電動送り装置 AP-401W

## ユニット

電動油圧ユニット  
HU-51M

電動油圧ユニット  
HU-50MW

東京支店 TEL (03) 5995-6761  
札幌営業所 TEL (011) 787-8311  
仙台営業所 TEL (022) 287-1661  
神奈川営業所 TEL (045) 250-0530

名古屋営業所 TEL (052) 919-0431  
大阪営業所 TEL (06) 6543-4641  
広島営業所 TEL (0829) 34-4511  
福岡営業所 TEL (092) 481-1811

