

# SV 640 TS

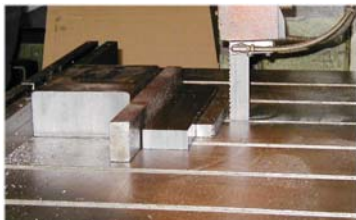
用途の広い立型帯鋸盤



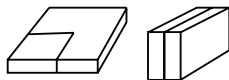
SV 640 TS 立型帯鋸盤はテーブル移動式の非常にシンプルでフレキシブルな機械です。切断材はテーブル上面の T-溝を利用して固定します。テーブルで材料を送り切断は行われます。テーブルの移動はボールネジとサーボモータで駆動し 3 つのリニアガイド上を移動しますので高精度切断が容易に行えます。テーブルとの接触面が平坦で直角に材料ストッパーに接触できる直方体や立方体の材料はストッパーなしで切断できます。シンプルで剛性のある機械はバイメタル製および超硬製ブレードのいずれも使用できます。

## 特長

- 操作が非常に容易
- 段取り替えが容易（角材はクランプ無しで切断）
- ノッチ切断も設定可能
- 材料の厚さ、硬さで送り速度が自動的変更



角材はクランプ無しで切断できます。



ブレード速度 : 1200m / min<sup>-1</sup>  
**CBN ブレード使用で積層成形品**  
**高硬度材の切断も可能に！**

\*ご相談下さい



## SV640TS

SV640TS C 1200 SV640TS C 2200

切断能力（上下切断）(mm)	600	600
切断能力（前後切断）(mm)	600	600
ヘッドストローク (mm)	1200(1500)	2200(2500)
ブレード寸法 (mm)	5480x41x1.3	5480x41x1.3
ブレード速度 (m/min <sup>-1</sup> )	10~100	10~100
ブレードモータ (Kw)	5.5	5.5
重量 (Kg)	3100	3500

SV TS 立型帯鋸盤はテーブル移動式で非常にシンプルでフレキシブルな機械です。特にこの機械は重切断用に設計された機械です。切断材はテーブル上に固定され、テーブルが移動します。テーブルはボールネジとサーボモータで駆動し、4 つのリニアガイド上を移動します。テーブル上面には T-溝が準備されていますので、平らな材料以外の異形物の装着も簡単な段取りで行えます。

シンプルで剛性のある機械はバイメタル製および超硬製ブレードのいずれも使用できます。

## 特長

- 操作が非常に容易
- 段取り替えが容易
- ノッチ切断も設定可能
- 最大 10 トンまでの材料を積載



## SV TS

SV800TS 1500 SV800TS2500

切断能力（上下切断）(mm)	800	800
切断能力（前後切断）(mm)	750	750
ヘッドストローク (mm)	1500	2500
ブレード寸法 (mm)	6850x54x1.6	6850x54x1.6
ブレード速度 (m/min <sup>-1</sup> )	10~100(300~800)	10~100(300~800)
ブレードモータ (Kw)	9.5	9.5
重量 (Kg)	7000	9000