

TMM-Series >

TMT-Series >

ピストン加工機

TPS-series >

マシニングセンタ

MAC-Series >

CNC/普通旋盤

TAC-series >

普通旋盤

TSL-series >

TAL-series >

## TAL-Series 汎用普通精密旋盤

旋削職人の技が冴える！

全世界、国内の様々な企業、教育訓練施設で活躍するTALシリーズ！

TAL-460



工作実習(教育訓練)では基礎/高度技能習得に適合

機械には作業者の安全確保と機械の破損を防止するために、様々な安全装置が装備されています。

[詳細はこちら](#)

### 主な機械仕様

ベッド上の振り	mm	460
横送り台上の振り	mm	250
心間仕様	mm	800/1000
主軸速度範囲	min <sup>-1</sup>	25~1500
主軸速度変換数		12
主軸用電動機	KW	3.7
メートルネジの種類と範囲	種/mm	21/0.5~7
インチネジの種類と範囲	種/TPI	32/4~56
自動送りの変換数	種	24

縦送り量	mm/rev.	0.071~0.5
横送り量	mm/rev.	縦送り量の1/2
機械の高さ	mm	1223
所要床面の大きさ(奥行き)	mm	1042
所要床面の大きさ(横幅)	kmm	2274/2474
機械質量	kg	1950/2000

## ■ TAL-510



工作実習(教育訓練)では基礎/高度技能習得に適合

機械には作業者の安全確保と機械の破損を防止するために、様々な安全装置が装備されています。

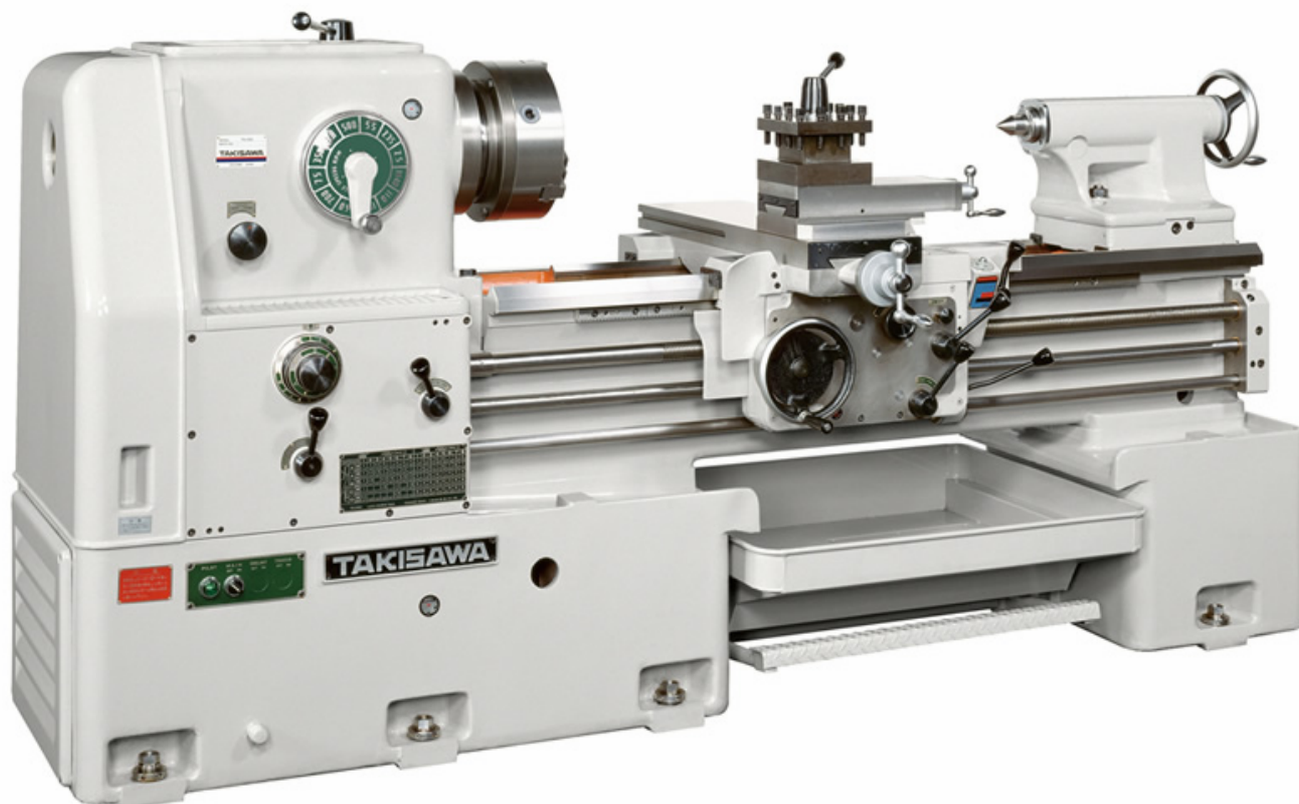
詳細はこちら



## 主な機械仕様

ベッド上の振り	mm	510
横送り台上の振り	mm	300
心間仕様	mm	1000/1500
主軸速度範囲	min <sup>-1</sup>	25~1500
主軸速度変換数		12
主軸用電動機	KW	5.5
メートルネジの種類と範囲	種/mm	21/0.5~7
インチネジの種類と範囲	種/TPI	32/4~56
自動送りの変換数	種	24
縦送り量	mm/rev.	0.071~0.5
横送り量	mm/rev.	縦送り量の1/2
機械の高さ	mm	1250
所要床面の大きさ(奥行き)	mm	1042
所要床面の大きさ(横幅)	kmm	2468/2978

## TAL-600



工作実習(教育訓練)では基礎/高度技能習得に適合

機械には作業者の安全確保と機械の破損を防止するために、様々な安全装置が装備されています。

詳細はこちら



### 主な機械仕様

ベッド上の振り	mm	600
横送り台上の振り	mm	380
心間仕様	mm	1000/1500/2000/3000
主軸速度範囲	min <sup>-1</sup>	25~1500
主軸速度変換数		12
主軸用電動機	KW	7.5
メートルネジの種類と範囲	種/mm	29/0.5~14
インチネジの種類と範囲	種/TPI	40/2~56
自動送りの変換数	種	40

縦送り量	mm/rev.	0.071~1.99
横送り量	mm/rev.	縦送り量の1/2
機械の高さ	mm	1340
所要床面の大きさ(奥行き)	mm	1055
所要床面の大きさ(横幅)	mm	2703/3203/3713/4733
機械質量	kg	2900/3200/3600/4300



**TAKISAWA**

© Takisawa Machine Tool Co., Ltd.