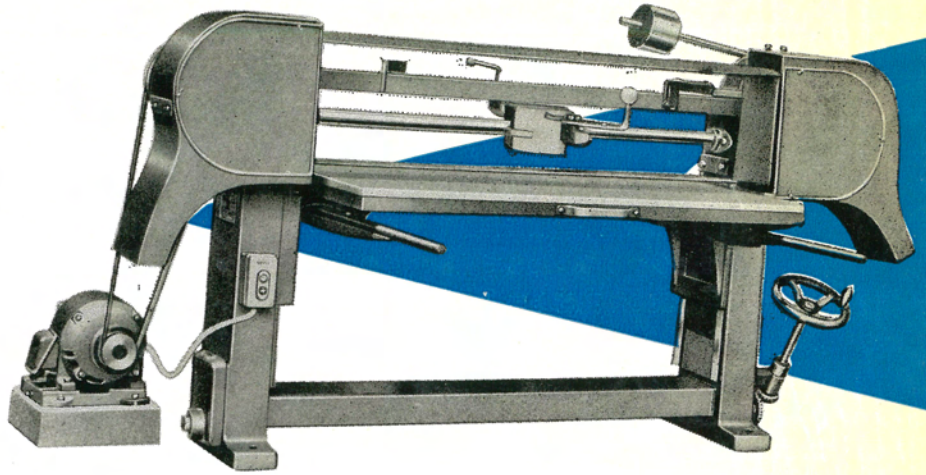


ベルトサンダー

Belt Sanding Machine

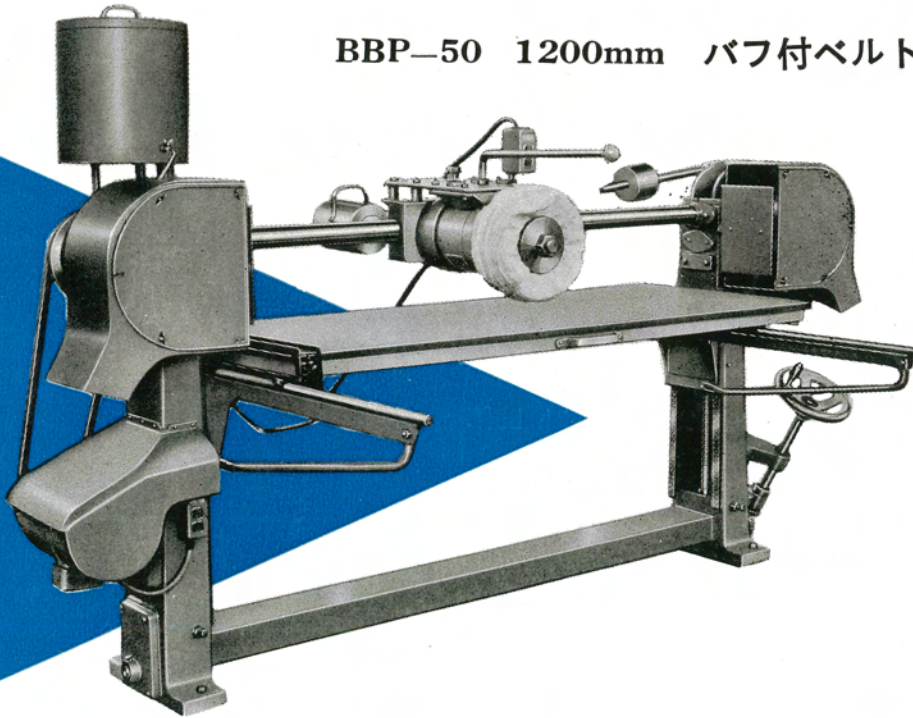
BP-50 1200mm
ベルトサンダー

仕様 (Specification)		
機械寸法	Size of machine (W×L×H)	2,500×1,400×1,400
回転数	Revelution of wheel	1,000 R.P.M
ベーパー周速度	Peripheral velosity	600~800m/min
所要馬力	Power required	1 HP
荷造重量	Packing weight	270 kgs.
荷造容積	Packing volume	244 c.f.t.



BP-50 1200mm Belt Sanding Machine

BBP-50 1200mm バフ付ベルトサンダー



BBP-50 1200mm Belt Sanding Machine

仕様 Specification		
機械寸法	Size of machine (W×L×H)	2,500×1,400×1,400 mm
ベーパー車回転数	Revelution of grinder	800~1,000 R.P.M.
ベーパー周速度	Peripheral velocity	600~800 m/min
バフ回転数	Revelution of buff	800~1,000 R.P.M.
バフ径	Dia of buff	300 mmφ
加工能力	最大巾	Capacity (max.height) 1,200 mm
	最大高	600 mm
所要馬力	ベーパー用	Power required for sanding 1 HP
	バフ用	for buff 1/2 HP
荷造重量	Packing weight	300 kgs.
荷造容積	Packing volume	244 c.f.t

MARU 仲 NAKA

株式会社 丸仲鐵工所

静岡市若松町 96番地

電話(静岡) ②2286 ②7127 ②7128

BP-50 1200mm ベルトサンダー

本機は一般木工加工の研磨仕上の能率化に必要不可欠なものであるものとして、あまねく使用されて居ります。本機はベルトサンダーとしての特徴を最も効果的に発揮すべく設計せられたものです。

特 徴

- 1 本機は上下二段に作業出来る構造になっていて、下段は平面磨きで使用せられ、上段はペーパーに材料を押しつけるかたちで曲物などの研磨に使用します。
- 2 下段の平面磨きには、直接手によることの不均一さを避けるために、押え用レバー装置を付してあります。
- 3 ベルトの緊張方法は分銅によるテンションプリーを用いることにより適当で常に一定な張力を得ることが出来ます。
- 4 作業台は機体右側にあるハンドルにより任意の位置まで軽く正確に昇降出来ます。
- 5 作業時に於ける作業台の前後運動はベアリング入りコロにより軽くスムーズに行うことが出来ます。

BP-50 1200mm Belt Sanding Machine

This BP type sanders are widely used for sanding up the general wooden products. Constructed for convenient working, flat sanding and curved parts sanding are to be performed the pressure lever is equipped, avoiding the unbalance often happened without this. By using the tention pully, accurate tention for belt is obtained. Table is also adjustable.

BBP-50 1200mm バフ付ベルトサンダー

本機は、ベルトサンダーにバフを付加したもので、ペーパー仕上に続くバフ仕上の関連作業を一台の機械で行う特徴を有します。

バフは、レバーによつて軽く左右に往復することが出来ます。ペーパー作業のときは邪魔にならない位置に固定しておくことが出来ますのでペーパー作業からバフ作業への転換に手間どることはありません。

BBP-50 1200mm Belt Sanding Machine attached with buff.

By attaching the buff to the BP type sanding machine, buffing up working is to be done in succession to sanding.

代理店 EXPORT AGENT

MARUNAKA IRON WORKS CO., LTD.