



Matsui Iron Works co.ltd



マツイ電動工具 製品説明資料



スライドソー(KM-101)



Matsui Iron Works co.ltd

製品名:スライドソー(KM101)

用途:鎧張りの棧加工

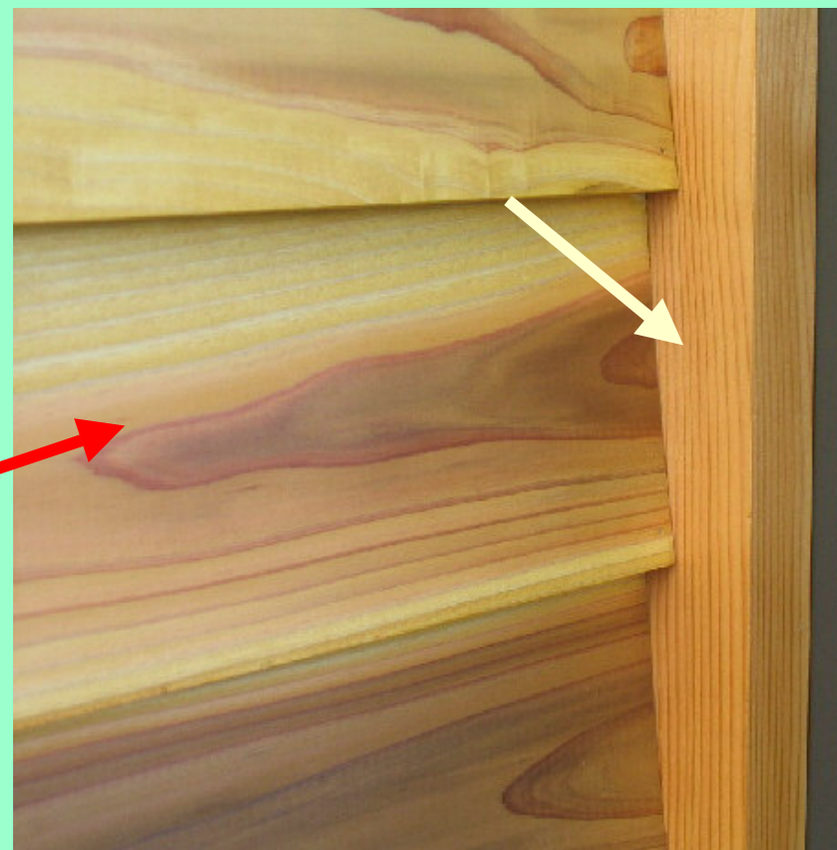




スライドソー (KM-101)



Matsui Iron Works co.ltd





スライドソー (KM-101)



Matsui Iron Works co.ltd

特徴

- ・加工材の寸法は22~40mm角
- ・きざみ間隔は120~290mm
- ・5分板まで施工にOK (*40mm角以下の場合)
- ・4m長さの材料に18ヶ所キザミ加工の所要時は約3分
- ・手加工の場合は、墨付けを含め約5日間に対し
当社機使用の場合は↓↓↓

約1日で加工できます。

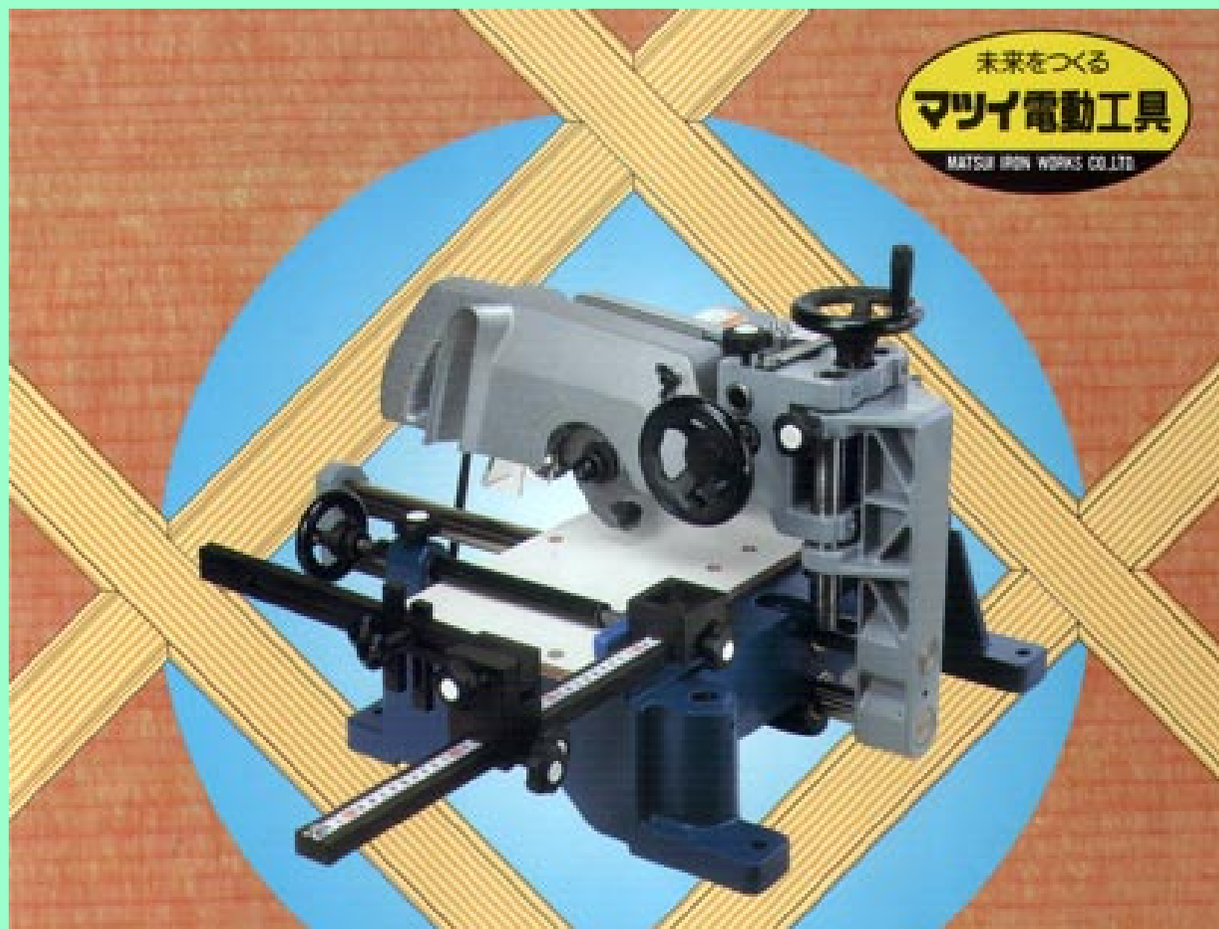


ラジアル21 (RC-201)



Matsui Iron Works co.ltd

用途：格天・組子加工

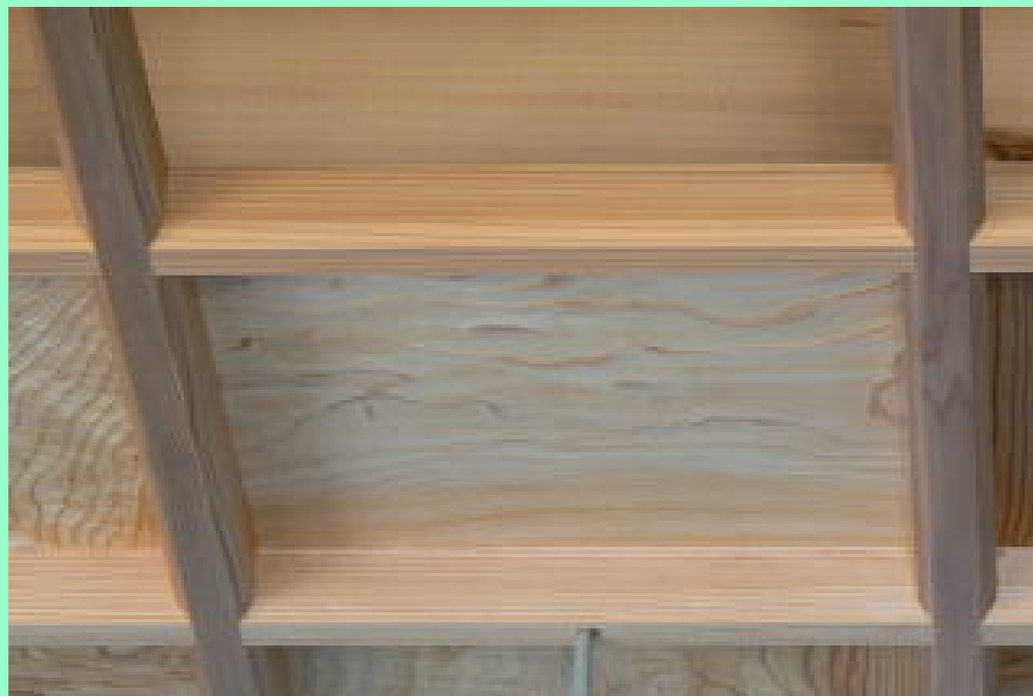




ラジアル21 (RC-201)



Matsui Iron Works co.ltd





ラジアル21 (RC-201)



Matsui Iron Works co.ltd

<特徴>

- ・加工材の寸法は最大**80mm**までOK
- ・定寸ストッパーの採用で、墨付け不要
- ・6畳一間の格天加工に必要な時間は
手加工の場合→約**5日間**↓↓↓

ラジアル21の場合 ↓

約2時間で加工できます



際カッター (ZC-200)



Matsui Iron Works co.ltd

用途：柱材への溝加工



Copyright © Matsui Iron Works co.ltd. All rights reserved



際カッター (ZC-200)



Matsui Iron Works co.ltd

用途：柱材への溝加工





際カッター（ZC-200）



Matsui Iron Works co.ltd

特徴

- 真壁の柱材への加工に最適
- 柱材への溝加工
- 敷居への溝加工
- 手加工の場合は、床板に手が干渉し作業が困難。際カッターを使用すれば床板と同じ高さの溝加工が容易となります。
- 大黒柱の場合、手加工では30分↓↓↓

際カッターでは、約1分でOK



丸太はつり機 (LS-101)



Matsui Iron Works co.ltd

用途：丸太の皮剥き、場取り



強カパワーで
スピーディな仕上り
楽な姿勢で
作業性は抜群！



木肌の仕上げ



ぼ取り



ふし取り



丸太はつり機 (LS-101)



Matsui Iron Works co.ltd

特徴

- 強力モーターにより、松の鬼皮もOK
- 皮むき、ば取り、ふし取りに使用できます
- 刃幅は136mm
- チョウナ、そり台カンナでの作業は
身体に負担が大きいが、丸太はつり機は
楽な姿勢で作業が出来、効率がアップ。

丸太1本あたりの加工時間は約20分



斗加工機 (MC-100)



Matsui Iron Works co.ltd

用途：斗の加工に

業界初の100V仕様で
低価格・コンパクト化を
実現しました！



未来をつくる
マツイ電動工具
MATSUI IRON WORKS CO.,LTD.

加工例

**最大一尺材の
加工が可能**

Copyright © Matsui Iron Works co.ltd. All rights reserved



斗加工機 (MC-100)



Matsui Iron Works co.ltd



Copyright © Matsui Iron Works co.ltd. All rights reserved



斗加工機 (MC-100)



Matsui Iron Works co.ltd

特徴

- ・業界初の100V仕様
- ・最大加工寸法は300mm角までOK
(オプションで360mm角仕様あり)

斗1個の加工に必要な時間は約3分。

小規模のお寺であれば、

一日で斗加工ができます。