

R5
導入

鋸軸傾斜丸鋸盤

会津

(ICS53200)

装置の概要

【型式等】

- 装置名称：鋸軸傾斜丸鋸盤
- メーカー：SAW STOP 社
- 型式：ICS53200

【仕様】

- カット可能最大厚み：約79 mm
- 鋸軸傾斜角度：0°～45°
- 鋸厚：3 mm厚



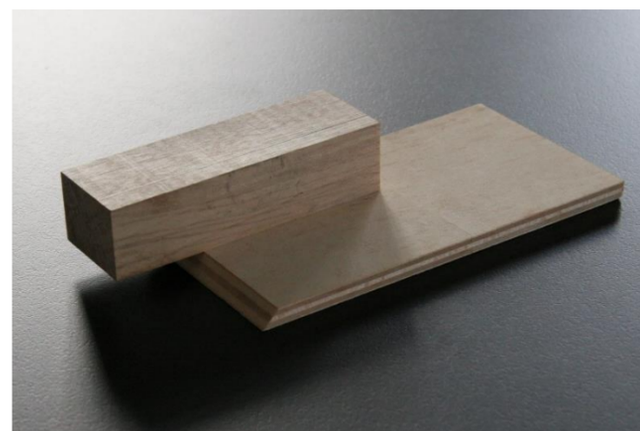
木材の部材取り、斜めカットも可能！

【装置の特徴】

付属のリップフェンスに材を沿わせることで、直線的かつ最大約79mm厚まで木材をカットすることが可能です。

鋸軸の傾斜や半月盤定規を使用することで、斜めカットも可能です。

本機には誤って手が刃に触れた場合重傷を負う可能性を減らす機能「SawStop®安全システム」が搭載されています。



45°カット用に制作した治具

【主な用途】

- 木材のカット、斜めカット
- 溝切り
- 木製の角箱の作成
etc...



桐箱（角は45°カットで製作）

料金・問い合わせ先

	区分	単位	料金(円)
設備使用	鋸軸傾斜丸鋸盤 (ICS53200)	1時間ごと	970
依頼試験	-	-	-

〒965-0006

会津若松市一箕町大字鶴賀字下柳原 8 8 番 1

TEL：0242-39-2978（産業工芸科）

FAX：0242-39-0335

併せて使うと効果的です！



システムパネルソー
(680円/時間)



手押鉋・自動鉋兼用機
(440円/時間)

○その他の施設・設備は、福島県ハイテクプラザ 施設・設備データベースからご覧いただけます。

福島県ハイテクプラザ

Industrial Technology Institute
Fukushima Prefectural Government

(令和6年5月)