

SawStop

安全機構付き軸傾斜丸鋸盤 ソーストップ



鋸が手に触れた瞬間

鋸が下がる! 安全設計!!



●ソーセイジによる安全性の確認実験



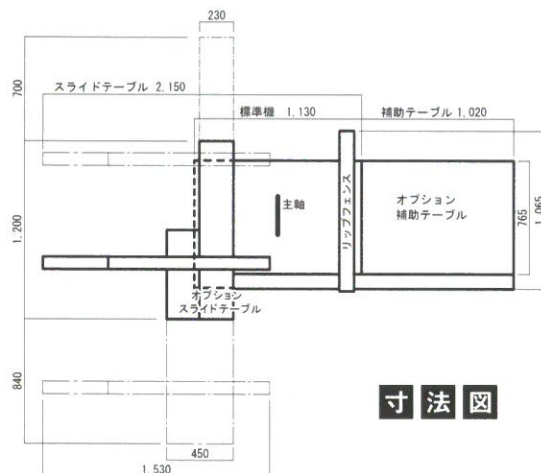
株式会社 フクモト

www.fg-fukumoto.com

■安全機構付き軸傾斜丸鋸盤 SAWSTOP



使用刃物	チップソーφ255mm 軸径φ15.9mm (※カッター使用時はφ200mm 最大厚み20mm)
最大切断高さ	0° 75mm / 45° 55mm
軸傾斜角度	0° - 45° 左傾斜
リップフェンス最大開き	500mm(標準機)
主軸モーター	3.7kw 3相200V
集塵ダクト	φ100mm×1
機械寸法	W1415mm×D1065mm×H865mm(標準機)
機械重量	250kg(標準機)
付属品	鋸用刃口板/割刃/安全カバー/刃物交換用スパナ/ チップソー用ブレーキカートリッジ/φ255mm×60Pチップソー/ 半月定規/φ25.4mm穴用スリーブ/取扱説明書
オプション	・補助延長定盤 ・スライドテーブル ・キャスター(標準機、補助延長定盤、スライドテーブルに対応)



寸法図



“ソーストップ”が 重大な怪我からあなたを守ります

“ソーストップ”はどのようにして機能するのでしょうか？

刃物には微弱な
電気信号が
流されています。

人間の体は一定の静電容量を持つ一種のコンデンサーです。
体の一部が刃物に触れた瞬間、人体の持つコンデンサー
容量を検出し、瞬時に安全システムを作動させます。

その間わずか0.005秒。
“ソーストップ”の最新テクノロジー
が怪我を最小限に抑えます。

使用可能な材料※1

●木材、樹脂、紙等の電気を通しにくい材料

使用できない材料※2

●鉄、アルミ等の導電性の高い材料 ●静電気を帯びやすい材料 ●水分を多量に含んだ木材

※1 静電気を帯びた材料では誤動作を起こす場合があります。 ※2 ハイバスマードの使用により機械の使用は可能ですが、安全装置は作動しません。

SawStop ラインナップ

ソーストップ スライドテーブル

ソーストップへ取付可能な、横切り用テーブルです。

後付けも可能です。*

※ 後付けする場合は定規の切断加工が必要です。



クロスカットフェンス有効長さ： 1500mm

切断長さ： 1200mm



本 社 〒460-0003 名古屋市中区錦1-2-15
TEL : 052-231-6151 FAX : 052-202-1001
高山営業所 〒506-0054 岐阜県高山市岡本町1丁目100番地
TEL.0577-34-4652 FAX.0577-34-5538
九州出張所 〒819-0366 福岡県福岡市西区横浜3丁目11番17号
TEL.092-806-5510 FAX.092-806-7871
URL : www.fg-fukumoto.com E-mail : info@fg-fukumoto.com

10 (0)