

EA841XG-11

(ロータリーバンドソー)



■最大切断能力
丸パイプ：φ115mm
角パイプ：□100mm

■コンター機能を搭載



付属のコンターテーブルを取付けると材料の角落としや板材の切断に便利な縦形バンドソー(コンター)としてご使用いただけます。



コンターテーブル装着時

◆仕様

最大切断寸法	直角	丸パイプ	φ115mm
		角パイプ	100(W) × 100(H)mm
	45°	丸パイプ	φ50mm
		角パイプ	50(W) × 50(H)mm
帯の寸法		12.5(W) × 0.5(T) × 1.130(L)mm	
帯の周速		0.4~1.3m/S[25~80m/分]	
電源・電圧		単相交流50/60Hz・100V	
電流		3.5A	
モーター		単相交流直巻整流子モーター	
消費電力		450W	
サイズ		746(W) × 329(D) × 353(H)mm	
重量		21kg	
コード		2心・2.5m	
標準付属品		<ul style="list-style-type: none"> ・帯のNo.2(合金18山/インチ)・バイスガイド・スライドカバー ・4mm、8mm六角棒スパナ各1本・スライドカバーホルダ ・コンターテーブル・M5チョウボルト(クロ)1本 	

無段変速機構付



材料に適した帯の周速が、ダイヤル操作により簡単に設定できます。

ベアリングホルダの調整が可能



帯の刃の換き曲りを軽減させ、切断精度と帯の寿命を向上します。

保護カバー付



帯の刃による不用意な傷付けを、防止します。

LEDライト付



薄暗い現場でもラクに作業が行えます。LED採用で長寿命。

ガイドプレートの調整可能



壁際などの切断でガイドプレートが邪魔にならず切断ができます。

レバースイッチ採用



定置形として使用時、手元でスイッチ操作ができます。

角度切断(0~45°)



■最大切断能力(45°)
丸パイプ：φ50mm
角パイプ：□50mm

4段階荷重切替機構付



材料に適した切断荷重が設定でき、切断精度を高めます。

1→重荷重 2→中荷重
3→軽荷重 4→最軽荷重