

仕様	切断能力 (高さ×懐) mm	鋸刃速度 m/分	テーブル寸法 (幅×奥) mm	切断ストローク mm	鋸刃長さ mm	鋸刃駆動 モーター	溶接機	機械寸法 (高さ×幅×奥行き)mm	重量 k g
L E -300	200×295	15 ~ 105 インバーター変速	500×500 丸軸移動式	6 mm 巾使用時 230	2,550	三相・200V・0.75KW	200 V 2 K V A	1,540×825×700	230
L E -400	300×395	10 ~ 150 インバーター変速	700×700 T満テーブル	6 mm 巾使用時 500	3,350		200 V 2 K V A	1,810×1,070×1130	370
L E -500	350×495	20 ~ 555 インバーター変速	700×700 T溝テーブル	6 mm 巾使用時 500	4,100	三相・200V・2.2KW	200 V 3 K V A	2,010×1,200×1,080	620

AZ シリーズ (全自動切断装置内蔵型)

あらゆる機能を搭載した最先端エレクトロニクス

ラクソーの先進技術を結集した全自動帯鋸盤 A Z シリーズ。電子の光(レーザーセンサー)が自動的にラインを読み取り、正確に切断していきます。

あらゆる素材になめらかな曲線を自由自在に描き出す"のこぎり"と「全自動制御」の組み合わせによって、最先端の切断技術と抜群のコストパフォーマンスを誇ります。



仕様	切断能力 (高さ×懐) mm	鋸刃速度 m/分	テーブル寸法 (幅×奥) mm	切断ストローク mm	鋸刃長さ mm	鋸刃駆動 モーター	溶接機		重量 kg
AZ-510	G 250×495	15 ~ 130 インバーター変速	700×700 T満テーブル	4mm 巾使用時 430	4,100	三相・200 V ・2.2 K W	200 V 3 K V A	2,020×1,200×1,300	700
AZ-610	G 250×595	10 ~ 130 インバーター変速	800×800 T満テーブル	4mm 巾使用時 470	4,550.	三相・200V・2.2KW	200 V 3 K V A	2,120×1,410×1,280	800

Uシリーズ (卓上型)

高性能はそのまま 使いやすい卓上タイプ

クオリティの高さと運転コストの低さを誇るラクソーのメタルソー。

その品質と機能はそのままに、どこでも手軽に使える卓上タイプ、それがUシリーズです。

どんな形状でも自由に切断でき軽量なため、学校教材用・ご家庭の工作用としても便利にお使いいただけます。