

自動裁断機

LC II シリーズ

非接触型レーザー



写真1はLC II-1390N



- ◇布、皮、ウール、ナイロン、木製製品、アクリル、ポリプロピレンなど、多くの非金属素材を切断可能
- ◇非接触裁断による微細な加工を実現(集光スポット径:0.2mm)
- ◇裁断面が溶着されるので、ほつれやすい素材に効果的
- ◇付属のPCソフト(SmartCurve)にて、レーザーパワー、裁断スピード、裁断順などを簡単に編集可能
- ◇リアルタイムで裁断軌跡がわかる液晶ディスプレイ搭載
- ◇素材・条件により高出力のレーザー管選択可能



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

*カタログ記載内容 / 2021年6月
*外観・仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
*カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。

LC II -1390N



裁断有効エリア	1,300 × 900	本体サイズ(mm)	1,900 × 1,700 × 1,110
最大カット速度	30m/min	冷却システム	定温水冷システム
レーザーパワー	80W/100W/130W	入力電圧	100/220VAC ± 10% 50Hz/60Hz
入力エア圧	0.2MPa以上	データ形式	AI, BMP, DXF, JPG, PLT etc

標準装備品

簡易集塵ボックス



その他の LC II シリーズ

機種名	LC II -0604N	LC II -1080N	LC II -1610N
外寸(mm)	1,900 × 1,060 × 1,110	2,020 × 1,580 × 1,110	2,220 × 1,780 × 1,180
裁断有効エリア	600 × 400	1,000 × 800	1,600 × 1,000
重量	260kg	340kg	410kg

素材別加工性

ABS樹脂	○	ケブラー(アラミド合成繊維)	×	スチレン	○	天然素材(綿など)	○	マイラー(強化ポリエステル)	◎
アクリル樹脂	◎	硬質繊維板	×	石灰岩	×	ナイロン	◎	マットボード	○
厚紙	○	コーリアン(メタクリル樹脂)	○	セラミック	×	発泡剤	○	御影石	×
塩化ビニール	×	ゴム	○	大理石(天然)	×	皮革	○	メラミン(不燃性硬化樹脂)	○
カーボン素材	×	コルク	○	大理石(人工)	○	ボール紙	○	木材板	○
紙	◎	再生チップボード	○	タイル	×	ポリエステル	◎	ラミネート樹脂	○
ガラス板	×	シリコン	○	ツイル(布地)	◎	ポリカーボネート	○	レジン(ポリウレタン樹脂)	○
グラスファイバー	×	真珠母貝	○	デルリン	○	ポリプロピレン	○	レンガ	×

株式会社 川上製作所

本社・工場 / 〒714-0062 岡山県笠岡市茂平字長瀬2918-8
 TEL (0865)66-3711 (代) FAX (0865)66-3715
 URL <http://www.kawakami-jp.com>
 東京支店 / TEL (03)3810-5051 FAX (03)3810-5010
 名古屋支店 / TEL (052)915-2323 FAX (052)915-5039
 東北支店 / TEL (024)959-3433 FAX (024)959-3455
 サポートセンター / TEL (0865)63-8600

嘉興川上服装設備有限公司

本社・工場 / 浙江省平湖市新倉工業區
 TEL (86)573-85700500 FAX (86)573-85700416
 営業所 / 上海・広州・青島・福建

KAWAKAMI CUTTING SYSTEMS KOREA COMPANY LIMITED

No.309 AceTechno Tower 2 19, Digital-ro 31-gil,
 Guro-Gu, Seoul, KOREA
 TEL: +82-2-868-9987 FAX: +82-2-830-1643

KAWAKAMI CUTTING SYSTEMS VIETNAM COMPANY LIMITED

No.7C, Song Da Street, Ward 02, Tan Binh District,
 Ho chi minh city, VIETNAM
 TEL: +84-28-3547-1771 FAX: +84-28-3547-1017

