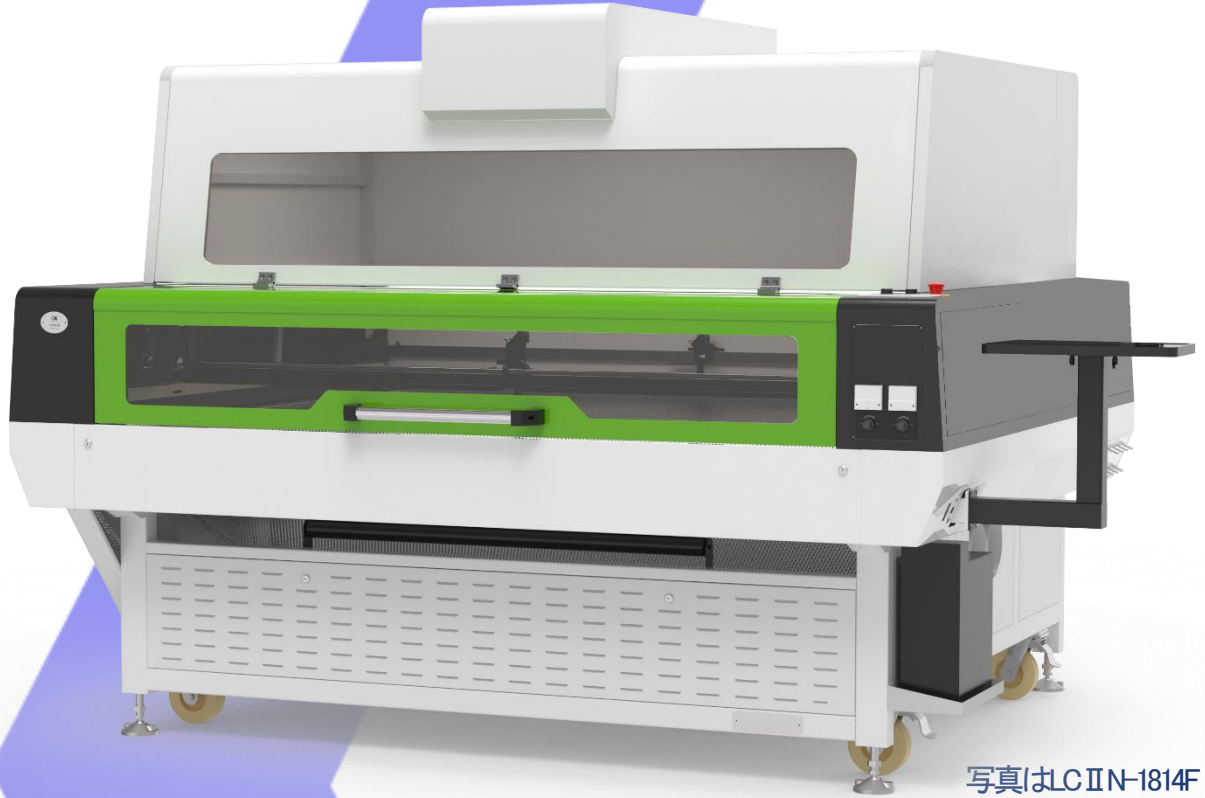


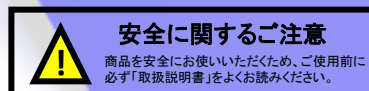
## KAWAKAMIレーザー裁断機 LC II Nコンベアベッドシリーズ



写真|LC II N-1814F



- ◇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
- ◇送り出しコンベアにより、長尺物の分割カットが可能
- ◇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



\*カタログ記載内容 / 2026年2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 N-1814F 標準仕様

## LC II N-1814F



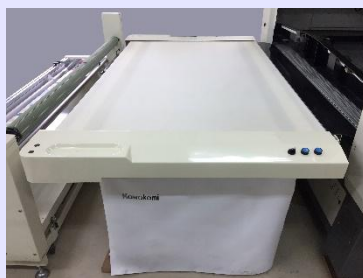
裁断有効エリア	1800 × 1400	本体サイズ(mm)	3005 × 2514 × 2090 (PC台含む)
最大カット速度	30m/min	冷却システム	定温水冷システム
レーザーパワー	100W/130W	入力電圧	100/220VAC ± 10% 50Hz/60Hz
入力エア圧	0.2MPa以上	データ形式	AI, BMP, DXF, JPG, PLT etc

### オプション

バケット式解反装置



素材搬送コンベアー



簡易型集塵ボックス



### その他の LC II N コンベアベッドシリーズ

機種名	LC II N-1610F	LC II N-1810F
外寸	2210 × 2120 × 1200	2410 × 2120 × 1200
裁断有効エリア	1600 × 1000	1800 × 1000
重量	840kg	940kg

### 加工性

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

#### 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 Tower2 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