

“ファイバーレーザー”と“CO2レーザー”の2つを併せ持つ、 新しいレーザーマシン「RSD-SUNMAX-FL1325LC」

RSD-SUNMAX-FL1325LCは、金属切断を主としたファイバーレーザーと、アクリル切断などを行うCO2レーザー、2つのレーザー機能を搭載したレーザー加工機です。狭い場所に2台分の機能

ファイバーレーザー・UVレーザー・CO2レーザーの各種レーザー加工機を取り扱っているサンマックスレーザーでは、あらゆる加工に対応するレーザーマシンの販売を開始しました。

レーザー加工機の製造・システム開発・販売・修理業務などを行う、株式会社リンシュンドウ（本社：岐阜県岐阜市、代表取締役 林 栄二）は、サンマックスレーザーシリーズブランドから、ファイバーレーザーとCO2レーザーが一体となった加工機「RSD-SUNMAX-FL1325LC」を販売開始。CO2レーザーは高出力の150Wを採用。ファイバーレーザーの出力は500W～最大8000Wまで選ぶことが可能です。



RSD-SUNMAX-FL1325LC

外寸：3800×1850×1300mm

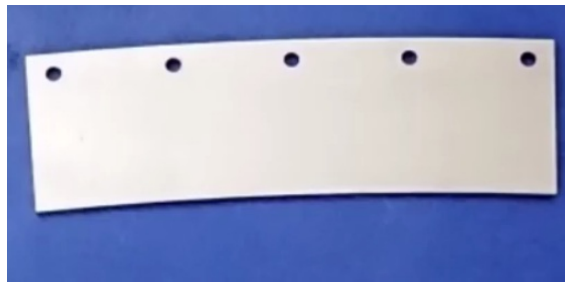
レーザー形式：ファイバーレーザー+CO2レーザー

レーザー出力：150W

加工エリア：2500×1300mm

ワークエリアサイズ：1750×1200mm





詳細につきましては、製品URL : <https://www.laser-machine.com/FL/FL1325LC.shtml>をご参照ください。

RSD-SUNMAX-FL1325LC以外にも、省スペースのCO2レーザー加工機、ファイバーレーザー加工機・溶接機など、サンマックスレーザーでは多様な機種をご用意しています。

サンマックスレーザーURL : <https://www.laser-machine.com/>

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000021.000025668.html>

サンマックスレーザーのプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/25668

【会社概要】

会社名：株式会社リンシュンドウ

代表取締役：林 栄二

設立：平成3年10月

本社：岐阜県岐阜市長良東2丁目37番地

資本金：1,000万円

事業内容：レーザー加工機 / 印材 / ゴム印の製造販売

URL <https://www.laser-machine.com/>

【各種レーザー加工機に関するお問い合わせ先】

サンマックスレーザー：担当 田中

E-mail webmaster@laser-machine.com

お問い合わせURL <https://www.laser-machine.com/contact.shtml>