

より広いワークエリアを備えたオープンタイプのCO2レーザー加工機「RSD-SUNMAX-RD1332D-150W」

オープンタイプのCO2レーザー加工機から新たに「RSD-SUNMAX-RD1332D-150W」が登場

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、大型のCO2レーザー加工機「RSD-SUNMAX-RD1332D（150W）」を販売開始。従来機種ของGS1325Dよりも更にワークエリアを広げ、大型の加工はもちろん、レイヤー設定を利用することで素材の違う種類の加工も同時に行うことも可能で、高い生産性が期待できます。



● RSD-SUNMAX-RD1332Dの主な仕様

型式	RSD-SUNMAX-RD1332D
外寸	1950 × 4240 × 1230 mm
重量	912kg
レーザー形式	水冷 CO2レーザー管
切断可能エリア	1300 × 3200 mm
彫刻可能エリア	奥行き 3200 mm（幅は彫刻速度によって変化します）
加工素材格納可能サイズ	1470 × 無限長 × 40 mm （ハニカムテーブル使用時は板厚が20mmまで）
彫刻速度	0.1 ～ 2000 mm/sec

切断速度	0.1 ~ 2000 mm/sec
電源	AC100V~110V

インポート対応ファイルフォーマット

PLT、AI、DXF、DST、NC、DSB、EPS、DAT、BMP、
RDB、GIF、JPG、JPEG、JPE、JFIF、PNG、MNG、ICO、
CUR、TIF、TIFF、TGA、PCX、WBMP、WMF、EMF、
JBG、J2C、JPC、PGX、RAS、PNM、PGM、PPM、SKA、RAW



制
御
用
ソ
フ
ト

ウェア

RDWorksV8

付属装置

ハニカムテーブル
切断テーブル
自動水冷機・エアーコンプレッサ
排送風機 × 2 ・ダクト

付属品

電源ケーブル・USBケーブル
USBメモリ(制御用ソフトウェア・マニュアル等)
工具・工具箱



また、
RSD-S

UNMAX-RD1332Dは消臭集塵機をオプションで付帯することができます。

詳しい製品情報は下記URLをご参照ください。

<https://www.laser-machine.com/RD/1332D.shtml>

サンマックスレーザーでは、その他多数レーザー加工機を取り扱っております。

多様なラインナップをチェックしたい方はサンマックスレーザーのホームページをご覧ください。

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

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000047.000025668.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

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

サンマックスレーザー

広報担当：田中 健吾

電話：090-3159-0864

メールアドレス：webmaster@laser-machine.com

FAX：058-294-0020