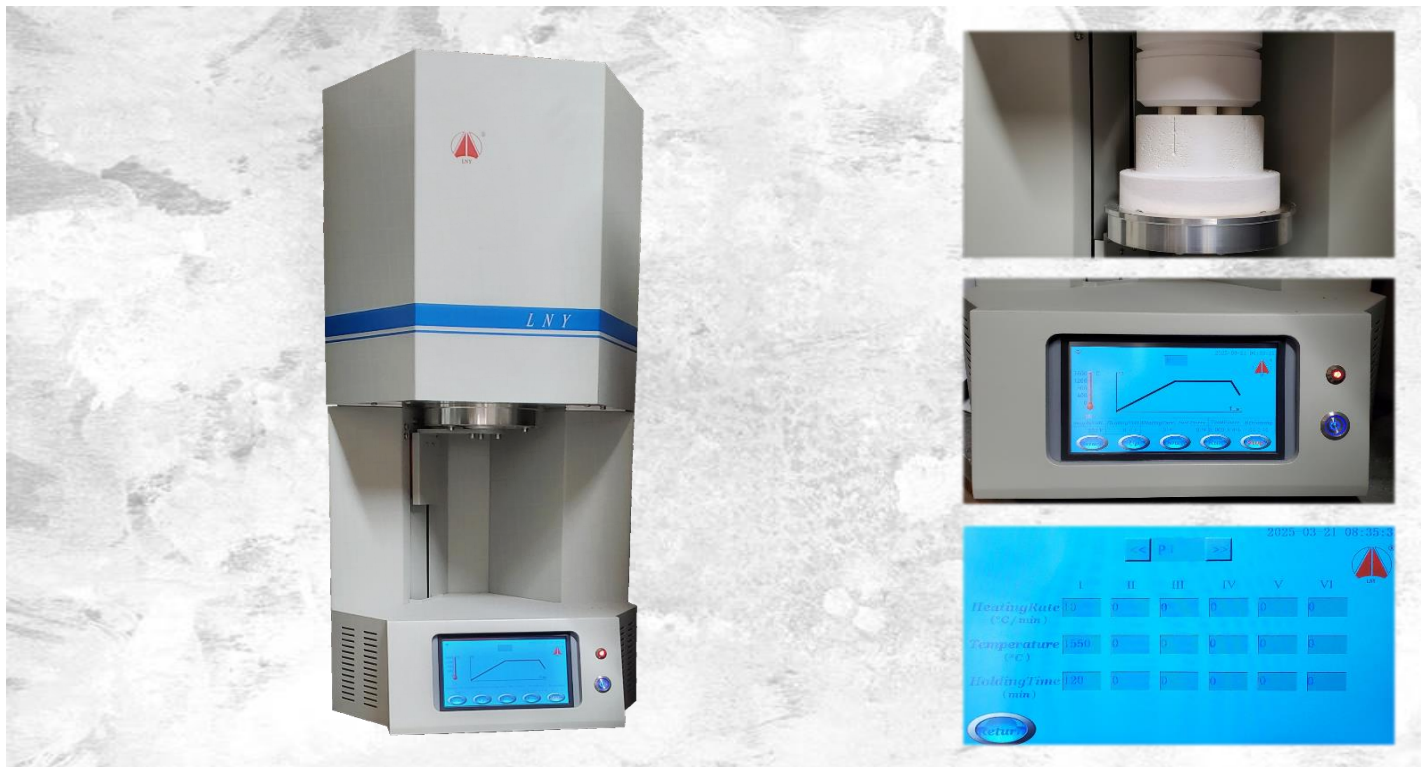


PPDS MILLING SERIES

PPDS シンタリングファース 6F

医療機器製造販売届出番号 28B2X10028000139



- ・ 見やすいタッチパネルを装備して、直感的にわかりやすい焼結プログラムの設定が可能です。
- ・ 温度、電圧、電流、プログラム実行曲線をリアルタイムで表示します。
- ・ トレー上にプラットフォームが置かれていない場合には炉が作動しない等、安全に関する機能や12種類のアラーム機能などを備えています。
- ・ インターネット対応。

《機能・性能》

- ・ 6ステップの焼結プログラムを最大10本設定可能
- ・ 焼結温度：0～1630℃ / 焼結温度の保持時間：0～360 min
- ・ 加熱速度：(0～1000℃) - 最大 50℃/min / (1000～1300℃) - 最大 40℃/min / (1300～1630℃) - 最大 20℃/min

《仕様》

- ・ 本体サイズ：W585 x D380 x H830 mm 52 kg
- ・ 焼結室サイズ：φ60 x 130 mm
- ・ 消費電力：2500W 単相 200V、50 - 60 Hz

製品の仕様及び外観は、予告なく変更になる場合があります。



製造販売業者

有限会社ディーシーエルタニモト

〒671-2533 兵庫県宍粟市山崎町須賀沢1283

TEL : 0790-63-2788 FAX : 0790-67-9090

URL : dcltanimoto.com

医療機器製造販売業 28B2X10028

医療機器製造業 28BZ200035