

電気興業株式会社

■会社概要

1950年に設立した電気興業は、電気通信部門・高周波部門の2大事業を掲げております。弊社は高周波誘導加熱のリーディングカンパニーとして、国内海外を問わず主要自動車メーカー・建設機械メーカー等への焼入装置の販売や、委託加工を請け負っております。

高周波発振機には定評があり、弊社は世界で最初の300kWトランジスタインバータ式発振機の製作納入を行ったメーカーです。

その他に特殊用途として、粒子加速器、核融合、熱プラズマ関連の高周波電源を研究所他多方面に納入しております。



汎用焼入機 DENKO CUBO

■製品情報

-Denko CARRIER HEATER-

【主仕様】

発振部 : 出力50kW、周波数3kHz

受電電圧 : 3φ 380~440V

機械下部横型一体式

ワーク送りコンベア速度 : 定格 17mm/sec 50Hz
20mm/sec 60Hz

【特徴】

- 一体フレーム構造
(発振部、機械部、アフター冷却部、水槽部、配管部を機械下部に配置)
- 連続加熱により、ワーク均熱化が可能
(電気炉と同等の焼戻品質を実現)
- コンベア搬送による連続加熱により、サイクルタイムは最短16sec/個
- CVJ以外のハブユニット等の他部品への対応可能



Denko CARRIER HEATER

連絡先

 電気興業株式会社

電気興業株式会社
東京都千代田区丸の内3-3-1新東京ビル7階
TEL : (03) 3216-9434 FAX : (03) 3216-1669
URL : <https://www.denkikogyo.co.jp/>
担当 : 高周波統括部 営業部