



Aichi

電気炉専用変圧器

FURNACE TRANSFORMER

抵抗炉

誘導炉

アーク炉



様々な電気炉に使用できる
高品質・高信頼性変圧器

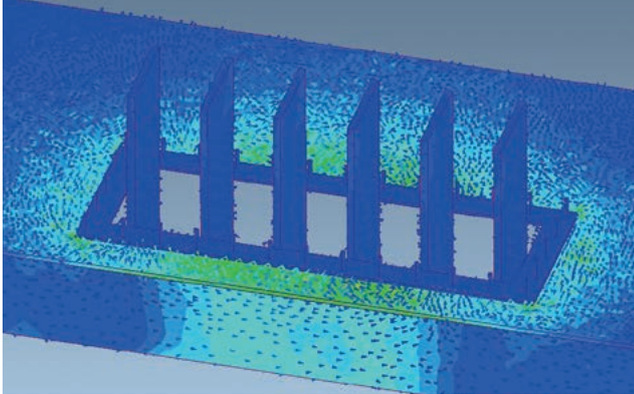
繰り返し負荷に耐える強固な構造

大電流による局部過熱を防止

 愛知電機株式会社

■ 大電流による局部過熱を防止

局部過熱を防止し、機器の信頼性を向上。
三次元磁場解析による局部過熱防止設計。



■ 繰り返し負荷に耐える強固な構造

巻線や鉄心を強固にし、長寿命化を実現。

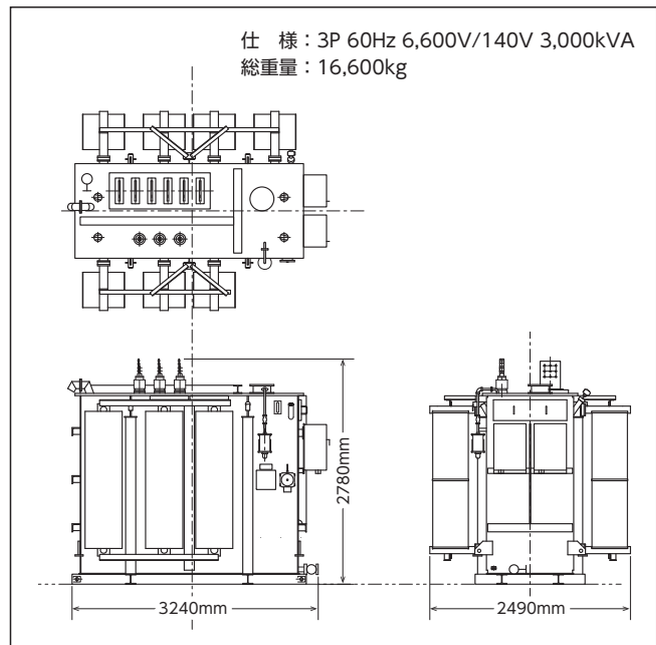
■ 用途

当社の炉用変圧器は電気炉専用に設計された変圧器です。
抵抗炉、誘導炉(高周波、低周波)、アーク炉など様々な電気炉
にご使用いただけます。

■ カスタムデザイン

お客様のご使用条件に合わせて、電圧調整範囲、端子位置、
冷却方式などの製品設計を行います。

■ 参考図(アーク炉用変圧器)



 **愛知電機株式会社**
AICHI ELECTRIC CO., LTD.

<http://www.aichidenki.jp>

〈お問合せ窓口〉 電力カンパニー 営業部 産業営業グループ
TEL 0568-35-1180 FAX 0568-35-1258

本社・工場 〒486-8666 愛知県春日井市愛知町1番地
北海道支社 〒060-0061 北海道札幌市中央区南一条西10-4-184 (愛知電機札幌ビル5F)
東北支社 〒980-0004 宮城県仙台市青葉区宮町1-1-20
東京支社 〒104-0042 東京都中央区入船3-10-9 (新富町ビル2F)
関西支社 〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜1-4-4 (アクア堂島東館19F)
九州支社 〒810-0013 福岡県福岡市中央区大宮2-1-32
沖縄支社 〒900-0012 沖縄県那覇市泊1-12-7

TEL 0568-31-1111(代) FAX 0568-35-1258
TEL 011-241-0451 FAX 011-281-1086
TEL 022-222-2243 FAX 022-711-3171
TEL 03-3537-1811 FAX 03-3537-1813
TEL 06-7670-3430 FAX 06-7670-6057
TEL 092-531-2565 FAX 092-531-2573
TEL 098-867-2328 FAX 098-860-1041