

表面燃焼バーナ

THE SURFACE COMBUSTION BURNER



用途に適した 理想の燃焼で
効率的に・すばやく・やさしく・均一に 温めます

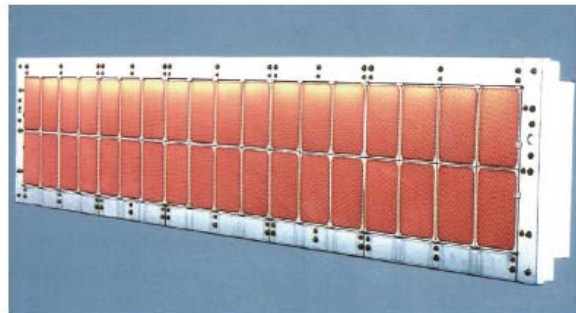
ガス赤外線バーナ

- 特長 ● セラミックプレートを燃焼板に用いたガス赤外線バーナです。
● 標準タイプその他、省エネタイプ、低負荷タイプを取り揃えております。
- 用途 ● 米菓焼成機、業務用焼物器など。



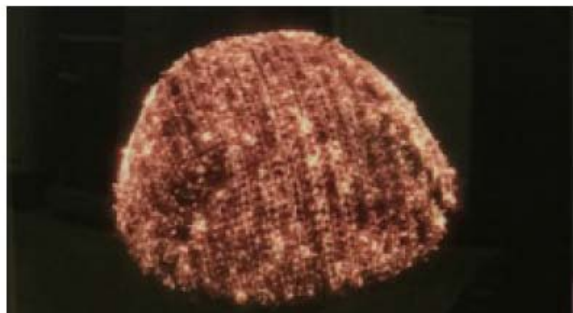
NIC バーナ

- 特長 ● 大型サイズのガス赤外線バーナです。
● バーナ本体に冷却空気の導入が可能のため、本体の熱歪が抑えられ、ワークとの加熱距離が安定します。
- 用途 ● シートの乾燥、熱処理など。



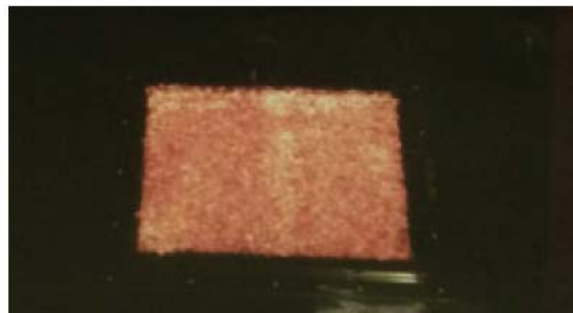
メタルニットバーナ

- 特長 ● 耐熱金属繊維を燃焼面に用いた輻射型表面燃焼バーナです。
● ターンダウンレシオが大きいので幅広い範囲で燃焼可能です。
● 円筒状、半球状などで要望に応じて様々な形に製作可能です。
- 用途 ● 金属加工、金型予熱など。



メタルファイバーバーナ

- 特長 ● 耐熱金属繊維を燃焼面に用いた輻射型表面燃焼バーナです。
● メタルニットバーナより、金属繊維が緻密に積層されているため逆火し難く、より高温で使用できます。
- 用途 ● ガラス熱処理、金属加熱など。



株式会社 トウチュウ

〒470-3235 愛知県知多郡美浜町大字野間字新町242番地

TEL (0569) 87-2911 FAX (0569) 87-1610

<http://www.tochu.com/>