

特徴

Features

耐熱合金チューブにハイパワーヒーターを組み合わせた加熱ユニットです。
チューブ外表部からの輻射加熱のためガス雰囲気の中での使用に適しています。
オーダーメイド製品の対応も可能です。

A heating unit that combines a high-power heater with a heat-resistant alloy tube.
Suitable for use in gas atmospheres due to radiant heating from the outside of the tube.
Made to order products are also available.

応用例

Application

浸炭炉

Carburizing furnace

連続焼鈍炉

Continuous annealing furnace

アルミニウム溶解保持炉

Aluminum melting and holding furnace

自動車部品の熱処理

Heat treatment of automotive parts

温度域

Temperature range

発熱エレメントの最高温度1150℃

Maximum temperature of heating element 1150 °C

