

特徴
Features

グラビティ（重力鋳造）の立体的な金型を加熱する軽量ハイパワーヒーター装置です。

ラケット状の面状表面部から強力な輻射熱が発生します。

タイマー機能により始業前の予熱・保温が可能です。

A lightweight high-power heater that heats a three-dimensional mold of gravity (gravity casting).

Strong radiant heat is generated from the racket-like surface.

The timer function enables preheating and warming before starting work.

応用例
application

アルミホイール金型加熱・予熱・保温

Aluminum wheel mold heating, preheating, heat retention

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

