

商品名

型式

# 反射笠付セラミックヒーター IRI型

## 説明

遠赤外線効果が良好で素早く加熱するヒーター

## 特長

遠赤外線を照射しますので熱効率が良く、途中の空気を暖めず、直接対象物を素早く加熱・乾燥・焼付ができます。また、反射笠により方向性も良好です。

ヒーター表面はコーティングではないので剥離の心配も無く、食品関係にも安心して使用できます。

## 仕様

1. 照射部はセラミックス製です。
2. 標準でアルミ製反射笠つきです。
3. 水平取り付け用です。

## 用途

1. 塗装・樹脂の焼付け、乾燥
2. 開放された場所での暖房
3. 塩ビ・アクリル等の予熱、軟化
4. 食品の脱水・加工（調理）
5. コンベア等での搬送物の加熱

## 図面

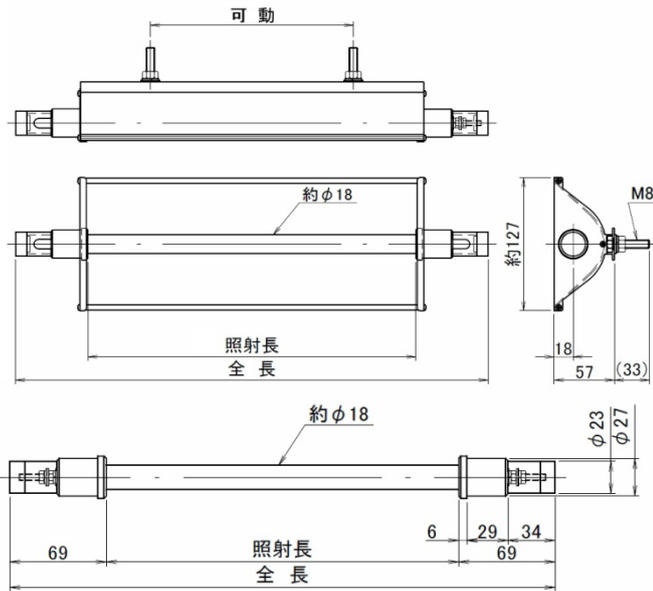


図2 IRI 型(笠付およびエレメント単体)

## 種類

表1 型番表

型番	電圧	相数	容量	全長	照射寸法	管径
IRI-205-35	200V	単相	0.5kW	488mm	350mm	約φ18
IRI-210-60			1.0	738	600	
IRI-212-75			1.2	888	750	
IRI-216-100			1.6	1138	1000	

## 写真

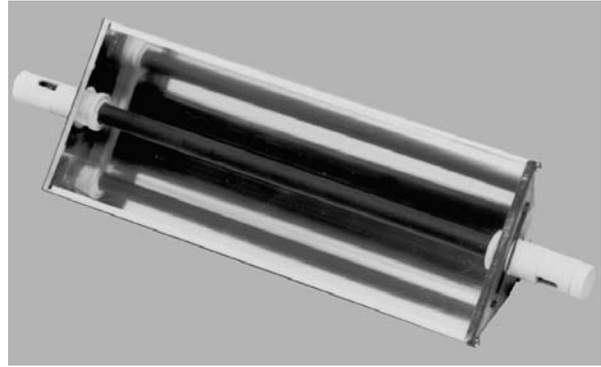
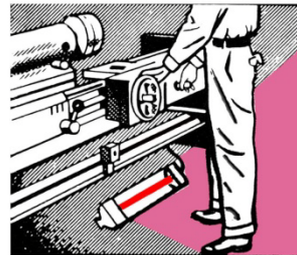
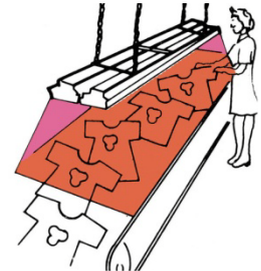


写真1 IRI 型

## 取付例



下部加温用



表面熱処理用

図1 IRI 型ヒーターの設置例

## 型番説明

IRI-205-35

35 : 照射長 350 mm

05 : 容量 500W

2 : 単相 200V 8 : 単相 220V

IRI : 反射笠付セラミックヒーター



## 注意

1. このヒーターは特に衝撃に弱いので取扱いに注意してください。