

HEATING EQUIPMENT [ELECTRIC HEATER]

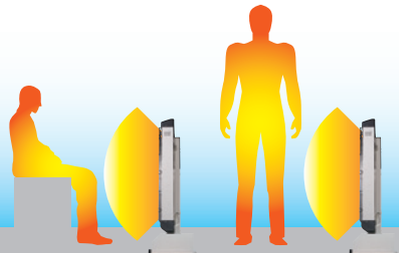
暖房機器 (電気ヒーター)

遠赤外線電気ヒーター

⚠️ 電源コードはついておりません。配線の長さに応じて、適切な太さのコードをご購入の上ご使用ください。電源の接続工事が必要です。電気工事の有資格者または電気工事店へお問い合わせください。

※カタログの数値は実測値であり、実際の使用条件により異なります。

遠赤外線の優れた特徴。



遠赤外線はおよそ4~1000μm(マイクロメートル)の電磁波のことをいい、直進性が強く、熱が物質に吸収されやすい特徴をもっています。しかも人間の体はその90~95%が吸収されるので、体の中から効率よく温まります。さらに風の影響を受けないため、開放された空間でも有効に活用できます。

対象のみを集中的に温めます。



遠赤外線は直進性が高く、ダイレクトに温めます。体に吸収され直接芯から温まるため、快適な温かさを実感できます。

(サーモグラフィ測定 ※当社にて)

電気を使用する メリット

① クリーンで安心

灯油やガスなどの燃焼系とは違い、火を使わないので空気の汚れの心配や、燃焼系の暖房機のように頻繁に換気する必要はありません。

② 手間がかかりません

わずらわしい灯油の補給はいりません！
出火の心配が少なく安心です！

外気が直接吹き込む空間など、
スポット的に無駄のない運転で
対象のみを集中的に温めます。



IFH-30TP 遠赤外線電気ヒーター



⚠️ 注意 電源接続工事必要
※詳しくはP27をご確認ください。

約**5.1kW**

トリプル
タイプ

ヒーターは個別にON・OFFが可能！
個別可変なのでシーンに合わせた
使用が可能です。

50Hz
1時間の電気代
約**71.4円**

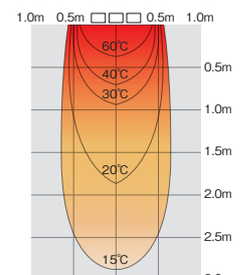
60Hz
1時間の電気代
約**71.4円**



照射部は
左右好みの向きに
調整可能です。



【温度分布図(周囲温度10℃)】



電源 三相200V 50/60Hz
消費電力 5100W
電流 15A
電源コード 電源コードはついていません。

JANコード: 4511340036131 1

本体寸法: W450×D350×H1080mm
質量: 約20kg