

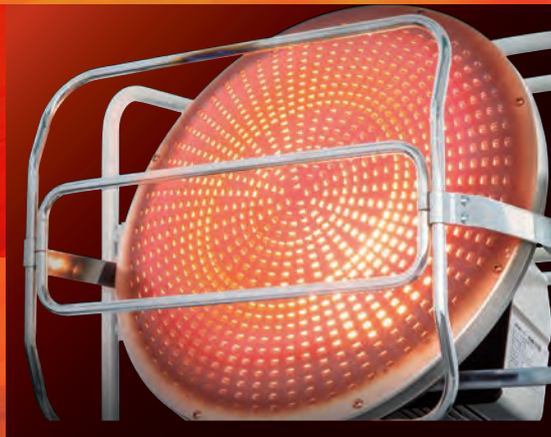
赤外線ヒーター [業務用油だき可搬形ヒーター]

大型赤外線放熱板で パワフルな暖かさ!

赤外線放射熱により
広範囲へのワイドな暖房が得られます。

手軽に移動が
できて便利!

温かさが
すぐに届く赤外線!
幅広い用途で大活躍!



赤外線ヒーターの
用途

- ▶ 物流倉庫、工場などの暖房に
- ▶ 体育館、イベント会場などの暖房に
- ▶ スポーツ会場の通路やホテルなどの乗降場などにも最適

- ▶ ビルの入り口や階段の凍結防止にも最適
- ▶ 内装や塗装、塗料乾燥に

KH-115D 赤外線ヒーター

50/60Hz兼用型

注意 灯油以外は絶対に
使用しないでください。

単相 100V
ラクラク移動
ON/OFF サーマルプロテクター付

大型赤外線放熱板でパワフルな暖かさ! 大口径565mmの赤外線放射板!

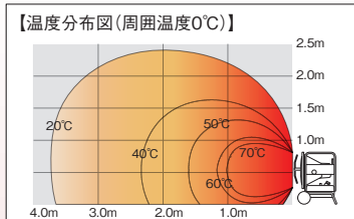
50Hz 1時間の電気代 約2.2円
60Hz 1時間の電気代 約1.9円



広い空間の暖房に

燃焼時の保護フェンス・床面の保護シートを
オプションでご用意しております。

⚠ 木製床等のご使用に関する注意事項
体育館等の木製床でのご使用は、床焼け・そり等の原因
となる可能性がありますので、床面材質が木・樹脂製の場合
は床面保護に保護シート(オプション)をご使用ください。



電源	単相100V 50/60Hz
消費電力	80/70W
熱出力	38/36kW
燃料消費量	3.86/3.6L/h
燃焼持続時間	約9/9.5時間
燃料タンク容量	35L
騒音値	75/76dB
電源コード	約2.0m

オプション品
・ヒーター用保護シート
【JAN: 4511340911698】
・ヒーター用保護フェンス【HPF-1】
【JAN: 4511340120366】

JANコード: 4511340036346 1
本体寸法: W800×D680×H810mm
質量: 約41.5kg

熱出力
50Hz 38kW 60Hz 36kW

使用目安時間
50Hz 約9時間 60Hz 約9.5時間

タンク容量
灯油 35L

暖房目安
木造 約45坪
コンクリート 約62坪

安心・安全装置内蔵
対震自動消火装置・炎監視制御装置・
過熱防止装置・過負荷保護装置・
停電安全装置



⚠ 標高が高いところ(1000m以上)では、空気が薄くなり着火・燃焼がで
きない場合がありますので、ご注意ください。
⚠ 暖房目安は設定温度20°C(換算基準温度)で暖地での算出です。
(熱出力を基準とした目安です。十分な換気を行ってください。)使用環
境、断熱材の種類・厚みにより変化します。また設定上のレイアウト、天
井の高さによっても異なりますので、あらかじめご了承ください。