

ISH-10KT

電気ファンヒーター(循環型温風送風機)

50Hz

1時間の電気代
約160円

60Hz

1時間の電気代
約160円

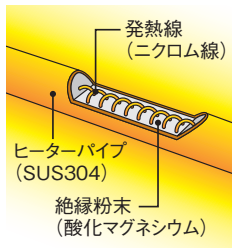
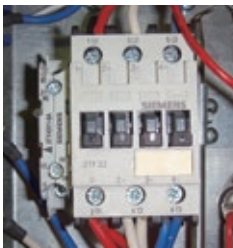
消費電力 10kW

移動も簡単
便利な
ハンドル付き角度調整
可能三相交流
200Vタイヤサイズ
8インチ
(約203mm)サーマル
プロテクター付サーモ
スタット付使用環境温度範囲
-10~20℃

閉め切られた室内の空気を
循環しながら徐々に乾燥していきます!
温風で暖めたり乾燥したい場合に最適

1mの距離で約15℃
温度が上昇します。

※使用環境・条件によって変化しますので目安としてください。



安全設計

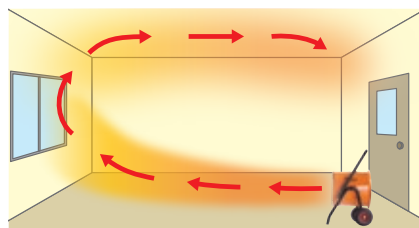
電源には、世界的に信頼の
厚いドイツ「SIEMENS」社
製のマグネットスイッチを
採用しています。

熱源はシーズヒーター

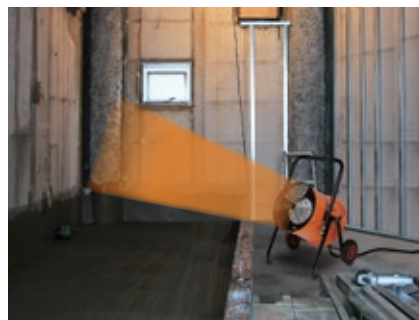
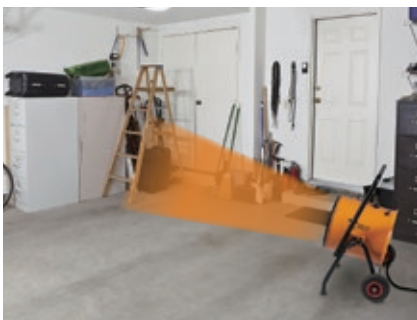
衝撃に強く、長寿命・高効率!
作業現場などの厳しい環境
にも最適です。



周囲温度が調整温度に達した時、ヒーターが自動
的に停止します。周辺温度によってサーモスタットが
働き、ONとOFFを繰り返し温度を一定に保ちます。



床面から徐々に暖めていくので効率的! シーズ
ヒーターによる放熱と内蔵ファンで循環させなが
ら暖めます。



※ISH-10KTは、室内温度を上げるのに時間が掛かります。循環しながらゆっくり空気を暖めるため、他の暖房機器に比べると暖まりにくいといえます。
面積の大きい場所で使用される場合、また人の出入りなどで扉や窓の開閉が頻繁ですと暖まりにくいです。

電 源 三相200V 50/60Hz
消 費 電力 10000W
電 流 28A
風 速 180m/min
風 量 22m³/min
騒 音 値 55/60dB

電源コード 電源コードはついていません。

※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。

JANコード:4511340131232¹

■ 本体寸法:W700×D510×H895mm

■ 質 量:約25.5kg

オプション品

・電源コード[C-4S3505]4芯×3.5mm²×長さ5m

【JAN:4511340120083】

・電源コード[C-4S3510]4芯×3.5mm²×長さ10m

【JAN:4511340120090】

⚠注意 電源接続工事必要 ※詳しくはP.23をご確認ください。