

専用電源コードも
ご用意しております。
(オプション部品)



※写真は
単相200V用

TEH-50用		TEH-100/ISH-10KT用	
三相200V用	三相200V用	三相200V用	三相200V用
電源コード 4芯×2mm×長さ5m	電源コード 4芯×2mm×長さ10m	電源コード 4芯×3.5mm×長さ5m	電源コード 4芯×3.5mm×長さ10m
●JAN / 4511340120069	●JAN / 4511340120076	●JAN / 4511340120083	●JAN / 4511340120090

ISH-10KT 電気ファンヒーター 循環型温風送風機

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!

- 移動に便利な
大径タイヤ
採用
- 角度調整
可能

温風を
吹き出す

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。



注意 電源接続工事必要
※詳しくはP34をご確認ください。

50Hz 1時間の電気代 約140円
60Hz 1時間の電気代 約140円

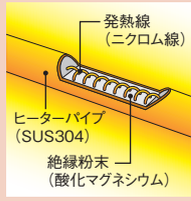
約10kW

温度を一定に保ちます。

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。

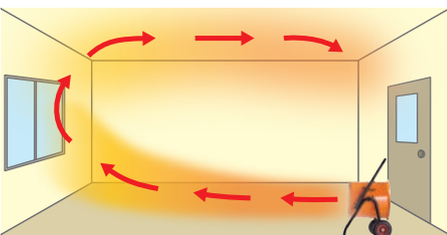
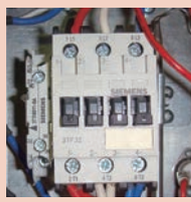


熱源は
シーズヒーター
衝撃に強く、長寿命・高効率!
作業現場などの厳しい環境にも最適です。



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。



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。



電源	三相200V	50/60Hz
消費電力	10000W	
電流	28A	
風速	180m/min	
风量	22m ³ /min	
電源コード	電源コードはついていません。	

JANコード: 4511340131232¹
本体寸法: W700×D510×H895mm
質量: 約25.5kg

※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。