

赤外線ヒーター **ぬく助** PRO

SH-375/SH-376

集会場、イベント会場、工場などの
広い空間の暖房に
大口径560mm赤外線放射板



5つの安全装置内蔵

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

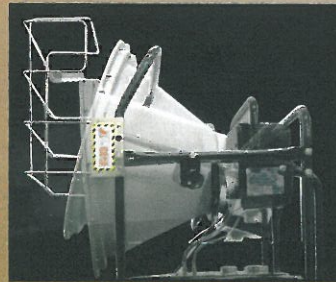
使用目安時間
弱 強

約**17/13**時間

熱出力
弱 強

26.3/33.8
kW

仰角約20°に角度調整可能



集会場
などで



工場で



SH-375 (50Hz専用)
SH-376 (60Hz専用)



単相



タンク容量



らくらく移動

電 源	100V
周 波 数	50Hz/60Hz
消 費 電 力	点火時70W 燃焼時45W
種 類	放射式・直火形
点 火 方 式	高压放電点火
使 用 燃 料	灯油(JIS1号灯油)
燃 料 消 費 量	強 2.85L/h 弱 2.22L/h
熱 出 力	強 33.8kW 弱 26.3kW
油タンク容量	38L
燃焼持続時間	強約13時間 弱約17時間
本 体 寸 法	W710×D700×H970mm
質 量(本体重量)	約33Kg
ヒ ュ ー ズ	3A(Φ5.2mm×20mm)
運 転 音	68dB(高さ1m・距離1.5m)

※改良のため、予告なく外觀・仕様等が変更になる場合がございます。ご了承ください。

SH-375 JANコード 4511340035721
SH-376 JANコード 4511340035738

株式会社 ナカトミ
<http://www.nakatomi-sangyo.com>

▲注意

灯油以外は絶対に
使用しないでください。

取扱店

広島県呉市広白岳3丁目1番52号
福興酸素株式会社
TEL 0823-76-6281

暖房器具(業務用油だき可搬形ヒーター)

SPH-850/SPH-860
スポットヒーター

使いたい時に
急速点火ですぐ使えます!

6つの安全装置内蔵

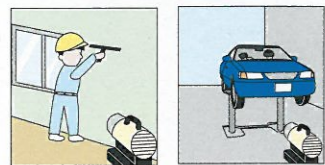
対震自動消火装置・炎監視制御装置・
過熱防止装置・過負荷保護装置・
油切れ検知装置・停電安全装置

心臓部は信頼の日本製を使用

電磁ポンプ・点火トランス・点火プラグなど。

小型軽量なのにパワフル!

必要な場所だけ暖めるから経済的!
少スペースでも楽々設置!
作業現場に手軽に持ち運びできるコンパクト設計



建築現場の塗装、コンクリートの
養生などの乾燥用、イベント会場、
工場にも最適です

電源	周波数	消費電力	JANコード
単相100V	50Hz専用 (SPH-850)	40W	4511340035103
	60Hz専用 (SPH-860)	30W	4511340035110
本体サイズ		質量	コード長さ
W260×D540×H475mm		約12.8kg	約3.0m

SPH-850 (50Hz専用)
SPH-860 (60Hz専用)
100V 灯油 10L
単相 タンク容量 5<5移動



コード掛け
コード類を
まとめて収納可能



上下各17°に吹
出角度調整可能



移動も簡単
便利なハンドル付

使用目安時間 約10時間 熱出力 8.6kW

注意
灯油以外は絶対に
使用しないでください。



暖房器具(赤外線ヒーター)

SH-375/SH-376
赤外線ヒーター

赤外線ヒーター **ぬく助 PRO**

集会場、イベント会場、工場などの広い空間の暖房に
放射熱の力強い暖かさ! 大口径560mm赤外線放射板

5つの安全装置内蔵

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



電源	周波数	消費電力	JANコード
単相100V	50Hz専用 (SH-375)	点火時70W・燃焼時45W	4511340035721
	60Hz専用 (SH-376)	点火時70W・燃焼時45W	4511340035738
本体サイズ		質量	コード長さ
W710×D700×H970mm		約33kg	約1.5m

SH-375 (50Hz専用)
SH-376 (60Hz専用)
100V 灯油 38L
単相 タンク容量 5<5移動

使用目安時間 約17/13時間 熱出力 26.3/33.8kW

注意
灯油以外は絶対に
使用しないでください。



暖房器具(赤外線ヒーター)

SH-175/SH-176
赤外線ヒーター

赤外線ヒーター **ぬく助**

ハウスやガレージ・工場で大活躍の灯油式ヒーター
温風と放射熱の力強い暖かさ! 大口径337mm赤外線放射板

5つの安全装置内蔵

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



パザーやイベントに
集会場で



上45°、下10°に
吹出角度調整可能



電源	周波数	消費電力	JANコード
単相100V	50Hz専用 (SH-175)	点火時60W・燃焼時100W	4511340035127
	60Hz専用 (SH-176)	点火時60W・燃焼時110W	4511340035134
本体サイズ		質量	コード長さ
W590×D470×H700mm		約22.0kg	約3.0m

SH-175 (50Hz専用)
SH-176 (60Hz専用)
100V 灯油 15L
単相 タンク容量 5<5移動

使用目安時間 約8時間 熱出力 17kW

注意
灯油以外は絶対に
使用しないでください。

暖房器具(電気ファンヒーター)

ISH-10KT
電気ファンヒーター

三相200V、10000Wの超ハイパワー!
室内の空気をじっくり暖めていきます。

三相200V
10000w
注意
据付工事
が必要です。

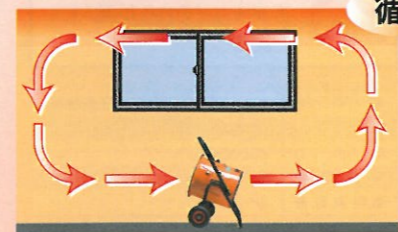
壁紙貼り後の乾燥に

冬期間のコンクリート養生に
洗浄後の水滴除去・乾燥に

高温の熱風は必要ないけれど、温風で温めたり
乾燥したい場合にも最適!
電源は、三相200V・10000W仕様でパワフル
な乾燥力!

ハウスでの加湿や凍結防止に

シーズヒーターで暖められた空気を内蔵のファンで放出。
拡散して周辺の温度を効率よく暖めます。



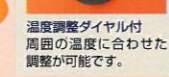
室内の空気を循環しながら徐々に暖めていきます!

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。
発熱線が露出していないの
で、漏電の心配がありません。



角度調節可能
角度は自由自在に調整
可能。使用環境に合わせ
てご使用ください。



温度調整ダイヤル付
周囲の温度に合わせた
調整が可能です。

「安全」にもっとこだわりを
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。

灯油を使わないので空気を汚しません!

—— 電気を使用する3つのメリット ——
わすらわしい灯油の補給はいりません!
環境にやさしい!
出火の心配もなく安心です!



電源	周波数	電流	消費電力	風速
三相200V	50/60Hz	28A	10000W	180m/min
風量		JANコード	本体サイズ	質量
22m³/min		4511340131232	W700×D510×H895mm	約25.5kg

200V
三相
5<5移動

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でご使用ください。電源の接続工事が必須です。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。