





■主な仕様

製品名		ホットトップ		
製品外観				
型番	HTP-1501A	HTP-2402A	HTP-3002A	
定格電圧 (ACV)	100V	単相200V		
消費電力	1.5kW	2.4kW	3.0kW	
最大放熱量	5,400kJ/h (1,290kcal/h)	8,640kJ/h (2,064kcal/h)	10,800kJ/h (2,580kcal/h)	
外形寸法	W	1,113mm	1,438mm	1,664mm
	H	246.7mm		
	D	71.1mm		
質量	8.2kg	10.5kg	12.5kg	
ボディーカラー	ブラック			
電源ケーブル	ゴムキャブタイヤケーブル 2PNCT 2mm ² 3芯 180cm取出し			
本体 (材質・厚さ・塗装)	アルミニウム合金 (AL6060)・2.0mm・黒アルマイト処理、 ボンデ鋼板・1.0mm・日本塗料工業会2019年度 KN-10 近似色粉体塗装仕上げ			
安全装置	温度過昇防止装置 (温度ヒューズ 167℃)			
耐塵・耐水保護等級	IP55 (防塵形・防噴流形)			
付属品	天井・壁固定金具 (SUS304 t1.5mm B2仕上げ) 左右1組 金具固定ねじ (8個) ナット (4個)			

※本製品はサーモスタットを内蔵していないため、別売りのサーモスタットまたはON/OFFスイッチをご用意ください。
※取り付け天井材・壁材によっては補強が必要となりますのでご注意ください。
※本製品にプラグは付いておりませんので、ご注文時にご指定ください。

人と地球にやさしい感動空間を
株式会社インターセントラル



<https://www.i-central.co.jp>

東京 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-7-2 MFPR日本橋本町ビル1F
(東京本社・ショールーム) TEL (03) 6661-6381 (代) FAX (03) 6661-6382

盛岡 〒020-0616 岩手県滝沢市木賊川417-1
(盛岡本社・営業所・工場) TEL (019) 688-1031 (代) FAX (019) 688-1030

北海道 〒061-1274 北海道北広島市大曲工業団地6-2-11
TEL (011) 398-9246 (代) FAX (011) 398-9248

秋田 〒010-0951 秋田県秋田市山王2-1-54 三交ビル4F
TEL (018) 883-1351 (代) FAX (018) 883-1361

仙台 〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2-7-12 グリーンウッド仙台一番町ビル5F
TEL (022) 227-9871 (代) FAX (022) 216-5847

名古屋 〒453-0804 愛知県名古屋市中村区黄金通り2-51 ※TEL・FAXは大阪につながります。
TEL (06) 6785-1511 (代) FAX (06) 6785-1510


大阪 〒577-0063 大阪府東大阪市川俣1-9-39
TEL (06) 6785-1511 (代) FAX (06) 6785-1510

福岡 〒812-0888 福岡県福岡市博多区板付7-5-35-308
TEL (092) 558-1034 (代) FAX (092) 558-1035

研究所 〒020-0641 岩手県滝沢市杉屋敷103
TEL (019) 656-8722 (代) FAX (019) 656-8723

●製品に関するお問い合わせ先

株式会社インターセントラル

 **0120-82-6218** (携帯電話も可)
[受付時間] 9:00~17:00 (土・日・祝日、年末年始、GW、夏季休暇を除く)

●お取扱い店

●このカタログに掲載されている製品の仕様・外観は予告なしに変更する場合があります。
●このカタログに掲載されている製品の色は印刷物のため実際とは多少異なる場合があります。
●このカタログの記載内容は2021年8月現在のものです。



HTP2108-I



輻射式遠赤外線ヒーター

HOT TOP

ホットトップ

FIND THE SOLUTION RIGHT FOR YOU



輻射式遠赤外線ヒーター

HOT-TOP

ホットトップ

遠赤外線ヒーターが注目を浴びる理由

半屋外、屋外用の快適暖房として

遠赤外線ヒーターの関心は高まりつつあります

燃料を使わない地球に優しい暖房

ホットトップは燃料を使用しない遠赤外線ヒーターだから、燃料の補充が不要。運転音もなくとても静かです。温度過昇防止装置がついているため万が一の場合でも通電を止めることが可能です。空気が滞留しない半屋外・屋外は、ソーシャルディスタンスも比較的容易に取れて集客が見込めるだけでなく、お客様の安全・安心を確保しながら快適な環境を作れるため、寒さが厳しくなるシーズンに欠かせないアイテムと言えます。

インテリア・エクステリアに溶け込むデザイン

まるでヨーロッパの街角のような意匠性の高いカフェやレストラン、近年人口増加が注目を浴びるグランピングやキャンプ、BBQサイトにも適しています。無駄のないデザインは内装や設置場所問わずオフシーズンでも違和感がありません。



主な特徴

安全性・高品質

安全性と機能性を兼ね備えたヒーター

● TÜV-S認証*を取得

● 雨風に強い保護等級IP55 (優れた防塵・防水性)

保護等級IP55は機器の正常動作や安全性を阻害するほどの粉塵が内部に侵入せずあらゆる方向からの噴流水による影響を受けない構造となっています。

錆び・雨風に強い

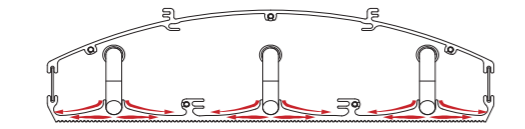
● 風雨にさらされる屋外使用でも錆びにくい材質です。

錆びが発生した屋外暖房器
(写真はイメージです。HOT-TOPとは異なります。)



高効率・広範囲

熱伝導率の高い発熱体の採用により、立ち上がり早く温度ムラがありません。また、他社の同等製品と比較して放射面積が約1.5倍と大きいので、より広範囲を暖めます。

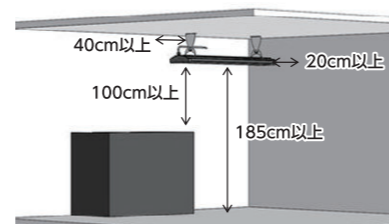


	当社	A社
機器	HTP-3002A	3.0kW製品
W寸法	1.621m	1.652m
H寸法	0.247m	0.160m
表面積	0.400㎡	0.264㎡
大きさ	約1.5倍	1

*技術、安全、証明サービスに関して中立的な認証機関であるテュフ・ラインランドが、製品とその製造工場を検査し、安全基準への適合性が認められたものだけに付けられるマークです。

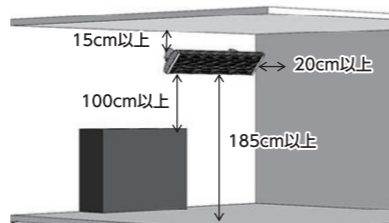
■ 周囲との隔離距離

● 天井設置の場合



- 前方…100cm以上
- 左側…20cm以上
- 右側…20cm以上
- 壁…40cm以上 (固定金具)
- 下方…床面から185cm以上
背面は取付金具で適切な隔離が取れます。

● 壁設置の場合



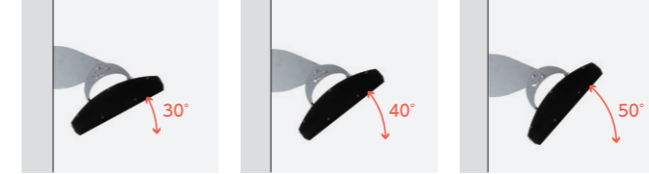
- 前方…100cm以上
- 左側…20cm以上
- 右側…20cm以上
- 天井…15cm以上 (固定金具)
- 下方…床面から185cm以上
背面は取付金具で適切な隔離が取れます。

■ 取付パターン (角度提案) ※付属の取付金具を利用して、角度10°刻みで固定できます。

天井設置の場合



壁設置の場合



■ 温度分布図 (暖房のめやす) ※イメージのため縮尺などは異なります。

