

Happy with Aladdin Magic!

石油暖房機器 秋冬カタログ 2025-2026



電気暖房機器 秋冬カタログ 2025-2026

Happy with Aladdin Magic!



2025/冬-2026/春











アラジン独自のテクノロジー

グラファイトヒータ®

アラジン独自の技術である「グラファイトヒータ」は、 0.2秒で立ち上がり、最高温度は1,300℃、 その熱をムダなくムラなく届けることができ、 また赤外線効果で体を芯から温めます。

※「グラファイトヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。(登録第5362800号)

進化したグラデーション設計

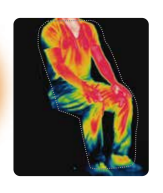
グラファイトeヒータ®

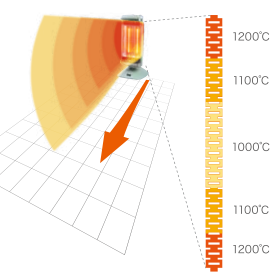
グラファイトeヒータ®は、発熱温度をコントロールすることにより、 温度の分散化を図ります。分散化を実現できた秘訣は、 その独自技術によるスリット設計です。

発熱パターンを段階的に変化させ、中央部の発熱を抑えることにより、 対象物への輻射温度を均一にします。

※「グラファイトeヒータ」は株式会社千石の登録商標です。(登録第5362799号)

均一な 暖かさで 足元あったか





【ヒーター部】
※画像はイメージです
※対応機種/CAH-2G10G(G)(W)・CAH-1G9E(G)(W)

起動わずか **0 2** 秒

驚異の速暖性能

ちょうどよいあたたかさに

節電設計

効率的に体を温める

熱をムラなく広げる

一大・出女(し

ちーな暖かさを実現

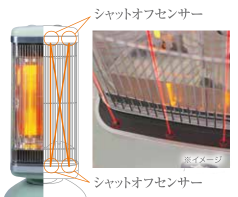




アラジンの独自技術、シャットオフセンサー*

独自技術であるシャットオフセンサーは、カーテンや障害物が赤外線センサーをさえぎると、自動で電源をOFF にします。さらに赤外線センサー感度がUPしたことにより、障害物を検知しやすくなりました。







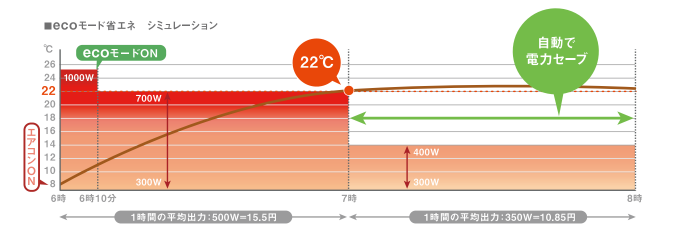


障害物が赤外線センサーをさえぎると、 自動で電源 OFF



ゆらぎ運転 + 温度センサーで電力をセーブ 電気代を抑えます。

温度センサーで「あたためすぎ」を抑えて節電。室内温度が約22℃まであたたまると、自動で電力をセーブします。 1シーズン(90日)約3,200円節電を実現



※起床〜出勤まで6時〜8時の時間帯にてエアコンと併用し、1000Wでゆらぎエコを使用した場合。1日2時間毎日記載の条件で使用した場合、1000Wで使用した時と 1000W(ゆらぎエコ)を使用した時では1シーズン90日で約3200円の節約になります。 ※平均出力が500W時の1時間の電気代15.5円。平均出力が350W時の1時間の電気代10.85円。6時〜8時の合計電気代は26.35円。常時1000Wで使用した場合は1時間31円。6時〜8時の合計電気代は62円。ゆらぎエコとの差額は35.65円/1時間となります。 ※約10畳の部屋において暖房能力3.6kwのエアコンを併用した場合のシミュレーションとなります。





10段階切換(1000W/700~300W) | 電動・縦横ローテーション | 2ダイヤル操作 | 自動+手動首振り 0.5~8時間自動オフタイマー / チャイルドロック / 防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(光センサー式)※

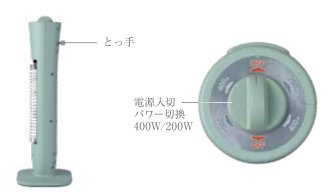
※防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ:二重安全転倒OFFスイッチとは、地震などで本体が転倒・傾いた際に通電を停止する機構で、転倒OFFスイッチ(押し棒式など)と違い、一度転倒した場合には製品を起こさない限り通電することはありません。













11段階切換(900W/700~250W) | 2ダイヤル操作 | 自動+手動首振り | 0.5~8時間自動オフタイマー | チャイルドロック 防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(光センサー式)[※]

※防災対応型二重安全転倒OFFスイッチ:二重安全転倒OFFスイッチとは、地震などで本体が転倒・傾いた際に通電を停止する機構で、転倒OFFスイッチ(押し棒式など)と違い、一度転倒した場合には製品を起こさない限り通電することはありません。

●「グラファイトeヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。

防滴仕様※1 | 2段階切換 | 温度過昇防止装置 |

防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(ボール式)※2 | 底面滑り止め

2段階切換 防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(ボール式)※2

※1:IP22対応 ※2:防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ:二重安全転倒OFFスイッチとは、地震などで本体が転倒・傾いた際に通電を停止する機構で、転倒OFFスイッチ (押し棒式など)と違い、一度転倒した場合には **≫6** 製品を起こさない限り通電することはありません。 ●グラファイトヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。





■電気ストーブ機能一覧

型番	CAH-2G10G(G)(W)	CAH-1G9E(G)(W)	CAH-G42GF(G)(W)	AEH-G409N(G)(W)	AEH-G1000A(G)(W)
JAN	4962365031678 (G) 4962365031685 (W)	4962365031692(G) 4962365031708(W)	4962365031722(G) 4962365031739(W)	4962365031791 (G) 4962365031807 (W)	4962365031838(G) 4962365031845(W)
カラー	グリーン(G) /ホワイト(W)	グリーン(G) /ホワイト(W)	グリーン(G) /ホワイト(W)	グリーン(G) /ホワイト(W)	グリーン(G) /ホワイト(W)
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
外形寸法 単位:mm (突起含む)	703 695 320 350 588 350	884 300 300	538 190	530 180	631 300 300
質量 (重量)	約6.7kg	約3.5kg	約1.6kg	約1.3kg	約3.0kg
消費電力	1000W	900W	400W	400W	1000W
電力切換	1000W/700~300W	900W/ 700~250W	400W/200W	400W/200W	1000W/750W 500W/250W
コードの 長さ	2.0m	1.8m	2.3m	1.5m	1.5m
熱源	グラファイトeヒータ®		グラファイトヒータ®		
	電動・縦横ローテーション				
	デジタルパワーコントロ				
	2ダイヤル操作				
快適 機能	自動+手動首振り			自動+手動首振り	
	10段階切換	11段階切換	2段[皆切換	4段階切換
	電源コード掛け		防滴仕様※1		電源コード掛け
	ecoモード(温度センサ−+ゆらぎ運転)		防滴キャップ		
	シャットオフセンサ	底面滑り止め			
	最小0.5~最大8時間自動オフタイマー(30分毎)				
	チャイルドロック				
安全仕様	大容量電源コード				
			大型ガード		
			温度過昇防止装置		
	防災対応型 二重安全転倒OFFスイッ	防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(ボール式)※2			

4段階切換 | 自動+手動首振り | 防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ(ボール式)※

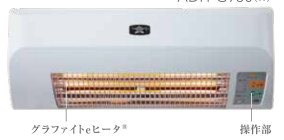
※防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ: 二重安全転倒OFFスイッチとは、地震などで本体が転倒・傾いた際に通電を停止する機構で、転倒OFFスイッチ (押し棒式など)と違い、一度転倒した場合には製品を起こさない限り通電することはありません。

●「グラファイトヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。

※1: IP22対応 ※2: 防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ: 二重安全転倒OFFスイッチとは、地震などで本体が転倒・傾いた際に通電を停止する機構で、転倒OFFスイッチ (押し棒式など)と違い、一度転倒した場合には製品を起こさない限り通電することはありません。 ※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合せください。 ●「グラファイトヒータ」・「グラファイトヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。



ADH-G980(w)



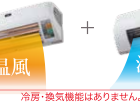




雷気代の目安 500W 980W 15.5円 約30.4円

※電力料金目安単価31円/kWh(税込)にて試算。 [令和4年7月改定] 生活防水リモコン(IPX4)





アラジンならではのポイント

工事不要 取り付簡単!!





金具を壁に固定

本体を取り付け

ボルトで固定

安全機能が充実!! 4つの安全機能を搭載。









3時間自動切

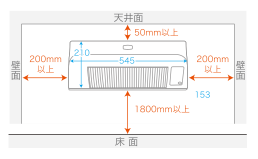
サーミスタ サーモスタット 搭載

モーターロック 検知機能 検知機能

人感センサーでかしこく電気代を抑えます。

人に反応して自動的に運転を開始します。また人がいない 状態が1分以上続くと待機状態になります。

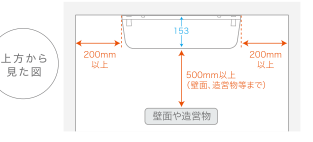
■据付方法 正面から 見た図



■脱衣所暖房機 機能一覧

型番	ADH-G980 (W)				
JAN	4962365031531				
カラー	ホワイト(W)				
希望小売価格	オープン価格				
質量 (重量)	約4.2kg				
消費電力	980W				
電力 切換	暖房:980W/500W 涼風:42W/23W				
熱源	う グラファイトeヒータ®				
コードの 長さ	約2.6m(L型プラグ)				
快適 機能	クリーニング時期サイン・人感センサー				
	温度過昇防止装置(サーミスタ・サーモスタット)				
安全 仕様	3時間自動切タイマー				
	モーターロック検知・落下検知機能				
480	生活防水リモコン(IPX4)				
付属品	吸気フィルター2枚・リチウム電池(CR2025)				

●「グラファイトeヒータ」は、株式会社千石の登録商標です。



石油暖房のめやすについて

暖房のめやすに用いている「木造」「コンクリート」について●温暖地の 「木浩」とは、木浩戸建住宅、「コンクリート」とは、コンクリート集合住宅を指します。いずれも 一重窓で断熱材なしの建物です。断熱材が施してある場合は約1.2倍の広さまでがめやす となります。
●寒冷地の「木造」とは、二重窓、断熱材(グラスウール)75mmの木造戸建住 宅、「コンクリート」とは、二重窓、断熱材(ポリスチレンフォーム)30mmのコンクリート集合住宅 を指します。これ以上の高断熱住宅では、木造で約1.2倍、コンクリートで約1.5倍の広さまで がめやすとなります。(一般社団法人 日本ガス石油機器工業会の自主基準によります。)

電気暖房のめやすについて

	1000W(CAH-2G10G/AEH-G1000A)		
断熱材	コンクリート住宅	木造住宅	
なし	4畳(5.7㎡)まで	3畳(4.1㎡)まで	
50mm	7畳(10.8㎡)まで	4.5畳 (7.1㎡)まで	

1m当たり必要W数の計算基準

構造	コンクリート住宅		木造住宅		のめや	
断熱材(mm)	なし	50	なし	50	内外温	
lmi当たり(W)	174	93	244	140	進上1 て	

っすは、日本電機工業会の統一基準によります。室 L度差15℃の地区で、1畳=1.65㎡として(50Hzを基

 ガソリン厳禁・必ず灯油をご使用ください。ガソリンなど揮 発性の高い油は絶対に使用しないでください。

♠油時消火・給油は必ず消火し、火が消えたことを確 かめてから行ってください。

♪ 油もれ危険・給油タンクの給油口口金は確実に閉め てください。・給油口口金が確実に閉まっているか確認してく ださい。・給油後は、給油口口金を下にして油もれのないことを その場で確認してください。

変質灯油禁止・変質灯油、よごれた油、水の混じっている 灯油などを使用しないでください。また、1シーズン持ち越した灯 油は変質している可能性がありますので使用しないでください。

★類乾燥厳禁・衣類などの乾燥に使用しないでくださ い。衣類が落下して火がつき、火災の原因になります。

○ スプレー缶厳禁・スプレー缶を温風や熱気の当たるところに放 置しないでください。熱でスプレー缶の圧力が上がり爆発し、危険です。

● 換気必要・石油ストーブ、石油ファンヒーターはお部屋 の空気を使って燃やし、お部屋に排出する開放式の暖房機ですの で、時おり(1時間に1~2回程度)窓を開けて換気してください。

●石油ファンヒーターは、理美容院などへアースプレーを常時使うような場 所での使用は、お避けください。

●シリコーン配合の枝毛用コート液・化粧品・つや出し剤などは使用しない でください。(点火ミスや途中消火など故障の原因になります。)

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●燃料は必ず灯油(JIS 1号灯油)を使用してください。変質灯油、汚れた 灯油、水のまじった灯油などは、絶対に使用しないでください。故障や燃 焼不良の原因になります。

●標高1,000m以上の高地では使用しないでください。

カチッとキャップ



確実にカチッカチッ と音がするまで閉 めてください。



横からみて赤い ラインが見えていな いことを確認してく ださい。

口金を下にして油 漏れがないことを 確かめてください。

こぼれま栓

うっかり給油口口金を締め忘れたり、締め方がゆるい場合でも、灯油がこぼれにくい構造になっています。

より快適にお使いいただくためのお願い

ご面倒でも、必ず取扱説明書をお読みください。 器具を快適かつ安全にご使用いただくために、正しい使い方、お手入れ方法を知

シリコーン配合製品にご注意を ファンヒーターを使用している部屋や隣接する部屋ではシリコーン配合製品は使用

しないでください。着火ミスや途中消火、換気サイン点滅の原因になります。

9 日頃の点検を心がけてください。 ストーブの周りに燃えやすいものを近づけないでください。●空気取入口のフィルターのゴミ・ホコリの掃除をしてください。●灯油タンクの水とゴミは定期的に取り除いてください。

このマークは、一般財団法人日本燃焼機器検査協会が行う燃焼機器などの検査また は認証に合格したことを証明するものです。石油暖房機をお買い求めの際は、マーク がついていることをお確かめください。

定期点検〈長期間ご使用になりますと、器具の点検が必要です。〉 ●石油燃焼機器は、使用される場所や条件、また使用時間により消耗・劣化する 部品がありますので、お買い上げの販売店又は、修理資格者のいる店などに点検依頼されることをおすすめします。●定期点検は2シーズンに1回程度、シーズン終 了後などに点検依頼されることをおすすめします。

愛情点検 長年ご使用の石油暖房機の点検を!

 ○油もれがする
 ○白煙が出たり、強いにおいがする
 ○運転中、異常な音がする ●その他の異常や故障がある

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源 プラグを抜いてホームページ、フリーダイヤル、販売店等へ点検・ ・修理をご相談ください。※2シーズンに1回程度の定期点検をおすすめします。



関する

ご注意

長年ご使用の電気暖房機の点検を!

こんな症状は ●電源コードやプラグが異常に熱くなる ●その他の異常や故障がある こんな症状は ●白煙が出たり、強いにおいがする

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源 プラグを抜いてホームページ、フリーダイヤル、販売店等へ点検・修理をご相談ください。※2シーズンに回程度の定期点検をおすすめします。

●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取りの上、保管ください。なお、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。 ・補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。(石油ファンヒーター・石油ストーブ・電気ストーブ)・製造番号は安全確保上重要なものです。お買上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、お確かめください。

あなたも会員になりませんか? 会員登録は無料です!!

Premium Club Aladdin はしたします。 aladdin-aic.com Premium Club Aladdinにメールアドレスをご登録いただきますと お得で役立つ情報満載のメールマがシンをお届けいたします。

下記へお問い合わせください。

日本エー・アイ・シー株式会社

お客様相談室のの 受付時間:平日9:00~17:00 (土曜・日曜・祝日・夏季休暇・年末年始を除く)



〒675-2462 兵庫県加西市別所町395番地

「取扱説明書のダウンロード」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 aladdin-aic.com 日本エーアイシー 検索

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。
 ●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
 ●実際の製品には、で使用上の注意を表示しているものがあります。
 このカタログの記載内容は2025年8月1日現在のものです。

≫9

≫10

■石油ストーブ機能一覧

型番	BF3912(K)	BF3911 (W) (G)	AKP-U2803(K)	AKP-S2402 (K)			
JAN	4962365010321	4962365010307 (W) 4962365010314 (G)	4962365016125	4962365016118			
カラー	ブラック(K)	ホワイト(W)/グリーン(G)	ブラック(K)	ブラック(K)			
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格			
外形寸法 ^{単位:mm}	551 405 388 (置台·突起含む)		496 → 327 345 (置合含む)	395 → 340 345 (置台含む)			
暖房の めやす (温暖地)	コンクリート造 (集合) 10 畳/16.5㎡		コンクリート造 (集合) 10 畳/16.5㎡	コンクリート造 (集合) 9 畳/15.0㎡			
	^{木造 (戸建)} 7 畳/11.5㎡		木造 (戶建) 8畳/13.0㎡	木造 (F建) 7 畳/11.5㎡			
暖房出力	2.68kW		2.80kW~1.96kW	2.40kW			
タンク 容量	4.1L		4.0L	3.0L			
質量 (重量)	8.8kg(タンク空時) 8.5kg(タンク空時) /12.1kg(タンク満時) /11.8kg(タンク満時)		7.6kg(タンク空時) /約10.8kg(タンク満時)	6.1kg(タンク空時) /約8.5kg(タンク満時)			
燃料 消費量	0.26ℓ/h		(強)0.27ℓ/h (弱)0.19ℓ/h	0.23 <i>l</i> /h			
燃料 継続 時間	15.8時間		(強)14.7時間 (弱)21.0時間	12.9時間			
			においとる機能※ ¹ (消火時の未燃ガスを吸引。においを抑えます)				
快適			簡単点火 ※1(電子点火の採用で	で、簡単に、すばやく点火できます)			
機能			e-コン機能 (小さな炎で上手に暖め。暖めすぎやにおいを抑えます)				
			3,5,8時間自動消火タイマー ^{※2} (消し忘れ防止に役立ちます)				
安全性	給油時自動消火(給油タンクを本体から取り外すと運転が停止します)						
	対震自動消火 (強い地震や衝撃を受けた時、自動消火します)						
			大容量タンク (給油の手間と回数を減らせます)				
	レバースイッチ(点火も消火もワンタッチで操作できます)						
	給油サイン (油切れ(約1.5時間前)をお知らせします)						
			カチッとキャップ(音で確認して確実にキャップを閉める事ができます)				
			こぼれま栓 ^{※3} (給油口口金の締め方が)	ゆるい場合でも、油をこぼれにくくします)			
※ 大学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							

※乾電池別売(単2形アルカリ乾電池×4個使用)※1 電池が切れると作動しません。※2 切タイマー機構が搭載された石油ストープは株式会社千石の登録特許です。(特許第5516837号)※3「こぼれま栓」は、株式会社トヨトミの登録商標です。※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合せください。

■PSCマーク(特定製品)について

石油暖房機器が消費生活用製品安全法の特定製品に指定されました。製造・輸入事業者は、国が定めた技術基準を満たし、PSCマークを表示したうえで販売しなければなりません。販売事業者は、石油暖房機器にPSCマークが表示されていることを確認したうえで販売しなければなりません。

■設計上の標準使用期間について (設計上の標準使用期間)8年 石油ストーブは8年で取りかえをお勧めします。設計上の標準使用期間は使用者が不具合なく製品を使用していても、点検・取りかえの検討を開始するための目安です。



業界唯一! 「切タイマー」付 ※2025年6月現在 石油ストーブにおいて







AKP-U2803(K)





タンク容量



暖房出力 4.0L 2.80kW~1.96kW







AKP-S2402(K)

タンク容量 暖房出力 3.0L 2.40kW

簡 単 点 火 | 給油時自動消火 | 対震自動消火 レバースイッチ | こぼれま栓※

においとる機能 | 簡 単 点 火 | e-コン機能 | 給油時自動消火対震自動消火 | 大容量タンク | レバースイッチ | こぼれま栓※ ※切タイマー機構が搭載された石油ストープは株式会社千石の登録特許です。(特許第5516837号) ※「こぼれま栓」は、株式会社トヨトミの登録商標です。



変わらない品質と伝統の青い炎



タンク容量 暖房出力 4.1L 2.68kW BF3911(W) PS 対応品



タンク容量 暖房出力 4.1L 2.68kW BF3911(G) PS 対応品



タンク容量暖房出力4.1L2.68kWBF3912(K)



替えしん16LP JAN:4962365010123

暮らしに「暖かい魔法」をかけよう

アラジンが生み出す「魔法」。

愛着の持てるクラシックな佇まいでこれまでにない新たなライフスタイルを提案し 今までの暮らしに少しだけ感動を加えさせてください。

癒やしの青い炎

それぞれの部品、ギャラリー、しん外筒、内炎板の材質と穴の数、そして外筒の径、綿製の芯。

これらが相まってでしか成しえない自然対流式での青い炎

小窓からゆらめく青い炎に魅せられれば時がたつのを忘れさせてくれます。

これまで以上にゆっくりとした時を楽しんでください。

